

KATALOG URZĄDZEŃ DO HODOWLI BYDŁA



www.rolstal.pl



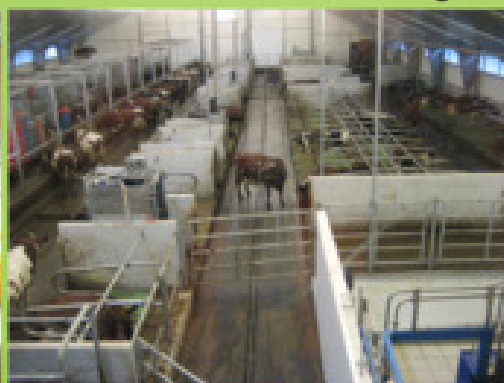
PRZEGRODY STANOWISKOWE



DRABINY PASZOWE



FURTKI PRZEPĘDOWE

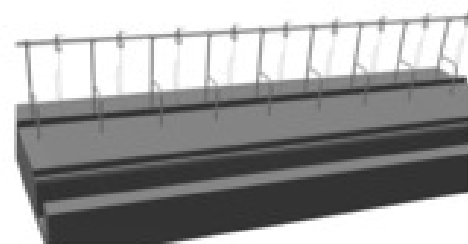
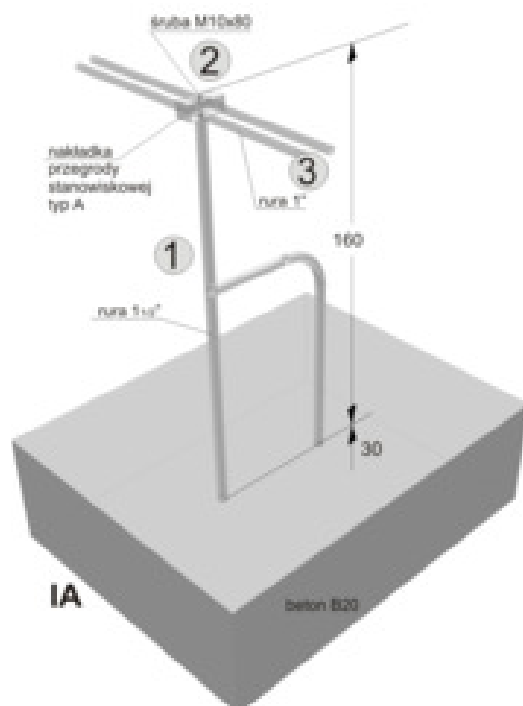


KOJCE I PAŚNIKI DLA CIELĄT





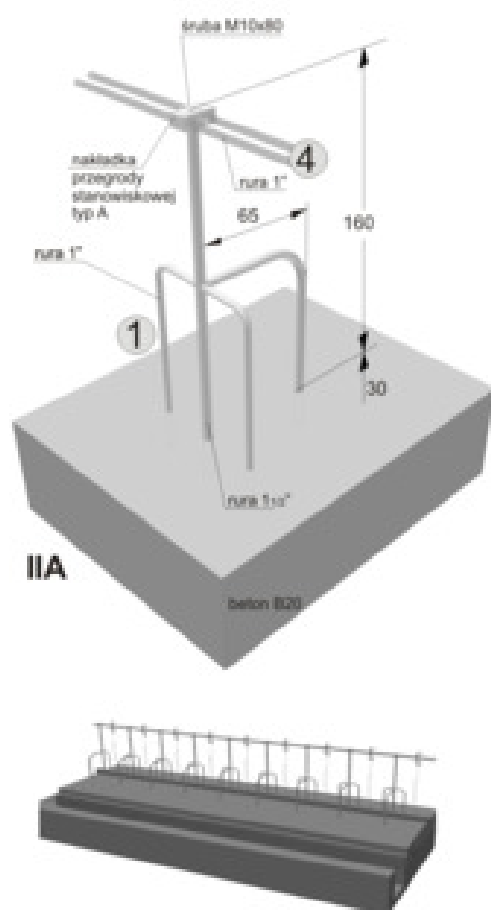
1. PRZEGRODA STANOWISKOWA IA



Lp.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-10-01-01	Przegroda stanowiskowa IA	kpl
2	2-10-02-15	Nakładka przegrody stanowiskowej typ A (bez śrub M10x80)	
1	2-10-01-03	Przegroda stanowiskowa IA oc.	kpl
2	2-10-02-17	Nakładka przegrody stanowiskowej typ A oc. (bez śrub M10x80)	
3	1-08-01-05	Rura czarna 1"	mb
3	1-08-09-05	Rura ocynkowana 1"	mb

oc. - zabezpieczenie antykorozyjne - ocynkowane ogniowo

2. PRZEGRODA STANOWISKOWA IIA



IIAP (prawa)

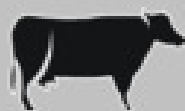
IIAL (lewa)



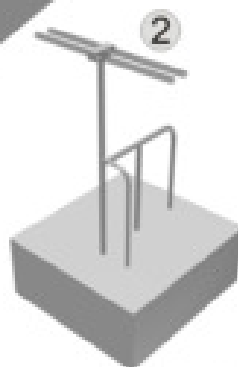
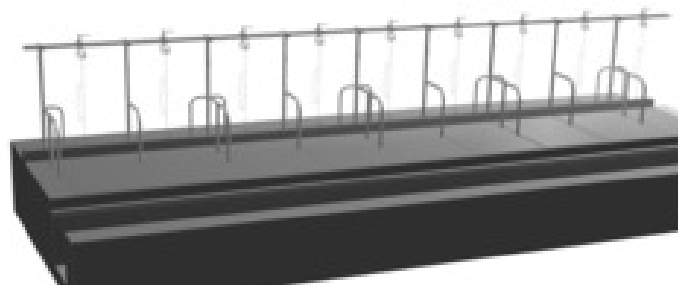
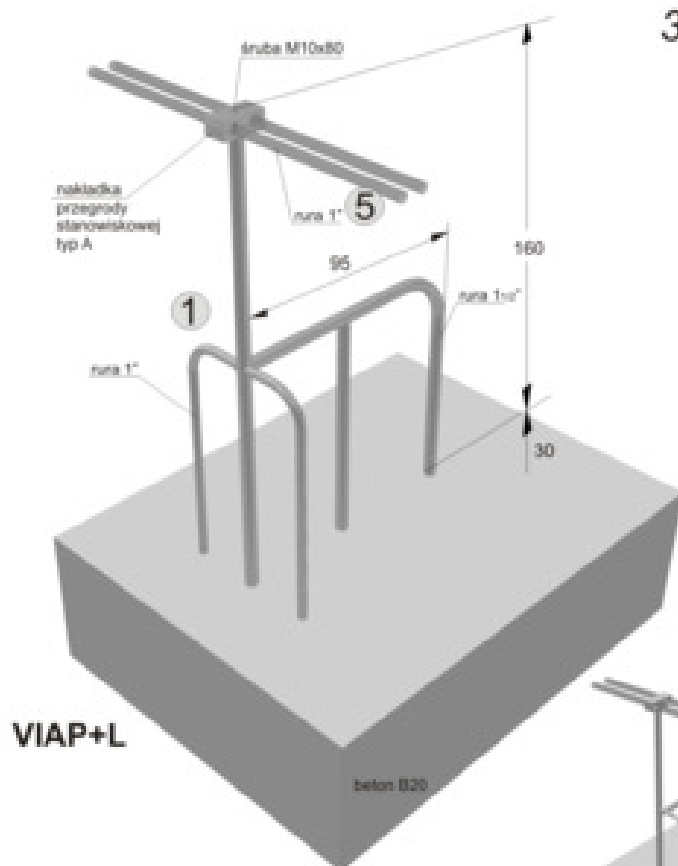
Lp.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-10-01-10	Przegroda stanowiskowa IIA	kpl
	2-10-02-15	Nakładka przegrody stanowiskowej typ A (bez śrub M10x80)	
1	2-10-01-12	Przegroda stanowiskowa IIA oc.	kpl
	2-10-02-17	Nakładka przegrody stanowiskowej typ A oc. (bez śrub M10x80)	
2	2-10-01-15	Przegroda stanowiskowa IIAP	kpl
	2-10-02-15	Nakładka przegrody stanowiskowej typ A (bez śrub M10x80)	
2	2-10-01-17	Przegroda stanowiskowa IIAP oc.	kpl
	2-10-02-17	Nakładka przegrody stanowiskowej typ A oc. (bez śrub M10x80)	
3	2-10-01-15	Przegroda stanowiskowa IIAL	kpl
	2-10-02-15	Nakładka przegrody stanowiskowej typ A (bez śrub M10x80)	
3	2-10-01-17	Przegroda stanowiskowa IIAL oc.	kpl
	2-10-02-17	Nakładka przegrody stanowiskowej typ A oc. (bez śrub M10x80)	
4	1-08-01-05	Rura czarna 1"	mb
4	1-08-09-05	Rura ocynkowana 1"	mb

oc. - zabezpieczenie antykorozyjne - ocynkowane ogniowo

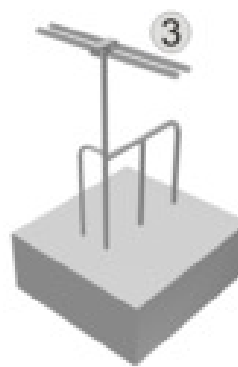
wszystkie wymiary podano w centymetrach



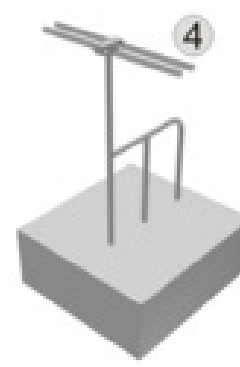
3. PRZEGRODA STANOWISKOWA **VIA**



VIAP (prawa)



VIAL (lewa)

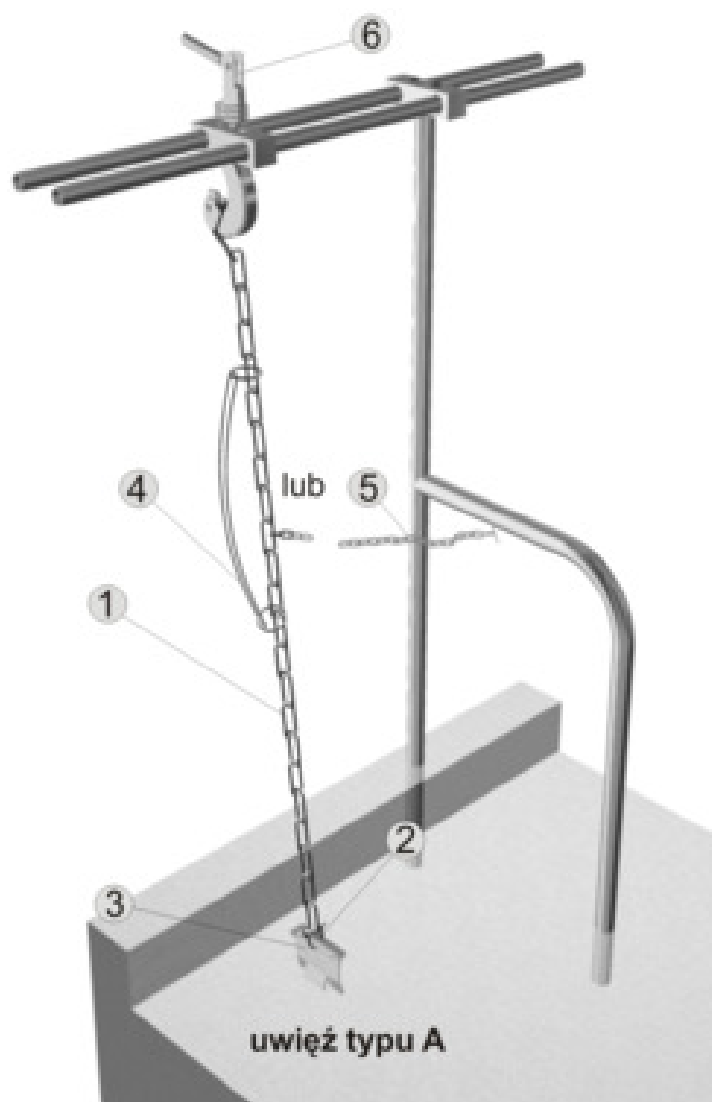


VIA

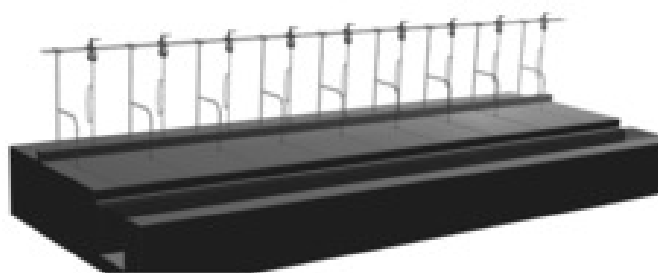
L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-10-01-45 2-10-02-15	Przegroda stanowiskowa VIAP+L Nakładka przegrody stanowiskowej typ A (bez śrub M10x80)	kpl
1	2-10-01-47 2-10-02-17	Przegroda stanowiskowa VIAP+L oc. Nakładka przegrody stanowiskowej typ A oc. (bez śrub M10x80)	kpl
2	2-10-01-50 2-10-02-15	Przegroda stanowiskowa VIAP Nakładka przegrody stanowiskowej typ A (bez śrub M10x80)	kpl
2	2-10-01-52 2-10-02-17	Przegroda stanowiskowa VIAP oc. Nakładka przegrody stanowiskowej typ A oc. (bez śrub M10x80)	kpl
3	2-10-01-50 2-10-02-15	Przegroda stanowiskowa VIAL Nakładka przegrody stanowiskowej typ A (bez śrub M10x80)	kpl
3	2-10-01-52 2-10-02-17	Przegroda stanowiskowa VIAL oc. Nakładka przegrody stanowiskowej typ A oc. (bez śrub M10x80)	kpl
4	2-10-01-40 2-10-02-15	Przegroda stanowiskowa VIA Nakładka przegrody stanowiskowej typ A (bez śrub M10x80)	kpl
4	2-10-01-42 2-10-02-17	Przegroda stanowiskowa VIA oc. Nakładka przegrody stanowiskowej typ A oc. (bez śrub M10x80)	kpl
5	1-08-01-05	Rura czarna 1"	mb
5	1-08-09-05	Rura ocynkowana 1"	mb

oc. - zabezpieczenie antykorozyjne - ocynkowane ogniowo

wszystkie wymiary podano w centymetrach



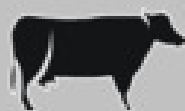
4. UWIEŹ TYPU A



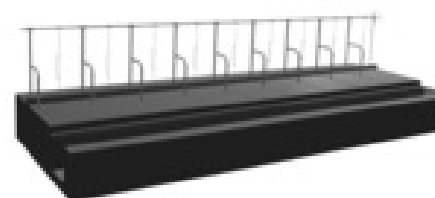
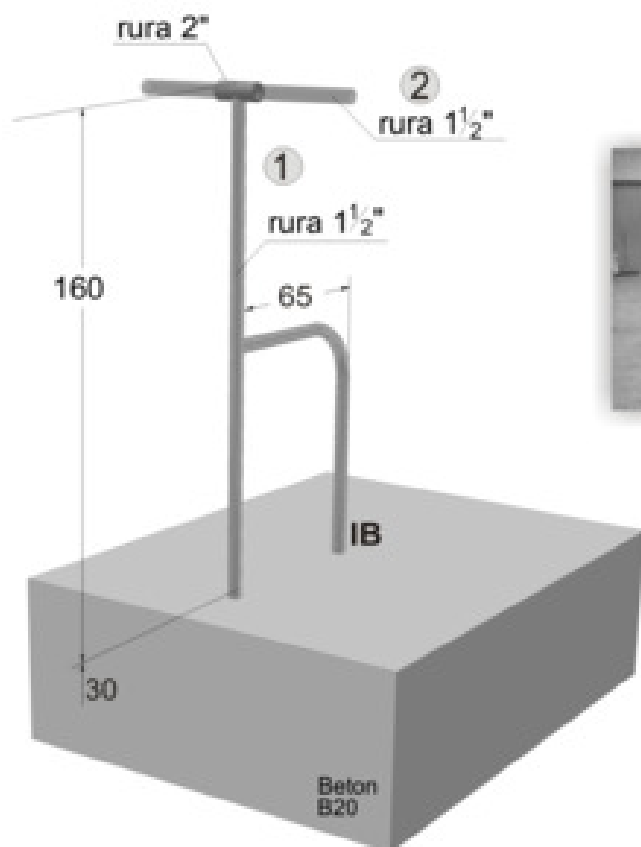
L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-10-03-27	Łańcuch pionowy uwięzi typu A	szt.
1	2-10-03-28	Łańcuch pionowy uwięzi typu A oc.	szt.
2	1-33-05-01	Szekla M10 oc.	szt.
3	2-10-03-10	Uchwyt uwięzi	szt.
4	2-10-03-15	Jarzmo uwięzi	szt.
4	2-10-03-16	Jarzmo uwięzi oc.	szt.
5	2-10-03-05	Obejma łańcuchowa	szt.
5	2-10-03-06	Obejma łańcuchowa oc.	szt.
6	2-10-03-19	Zatrzask uwięzi typu A oc.	szt.

oc. - zabezpieczenie antykorozyjne - ocynkowane ogniowo

wszystkie wymiary podano w centymetrach



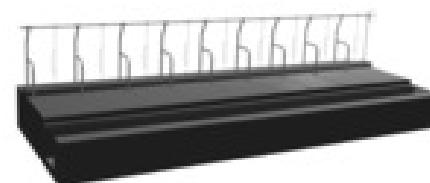
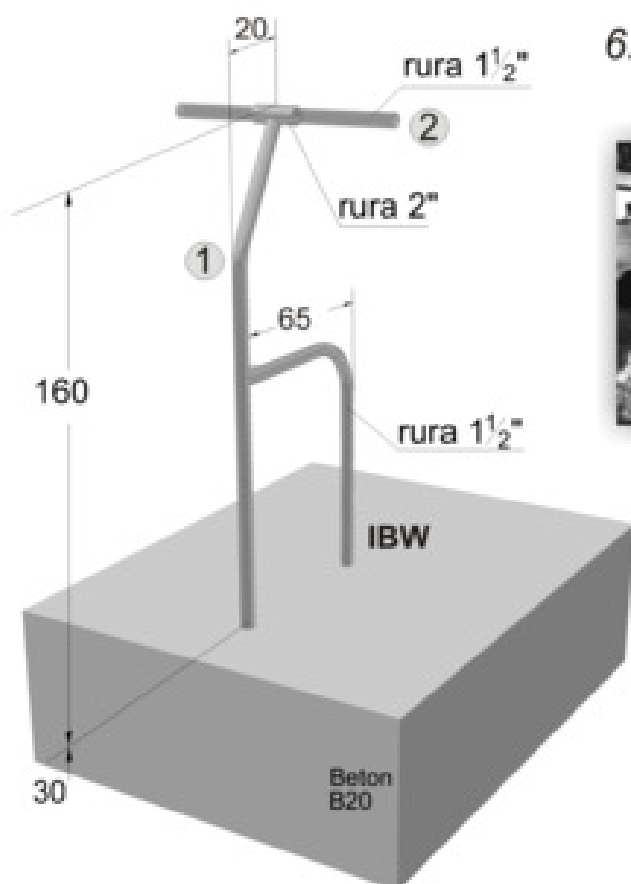
5. PRZEGRODA STANOWISKOWA **IB**



L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-10-01-05	Przegroda stanowiskowa IB	szt.
1	2-10-01-07	Przegroda stanowiskowa IB oc.	szt.
2	1-08-01-07	Rura czarna 1 1/2"	mb
2	1-08-09-07	Rura ocynkowana 1 1/2"	mb

oc. - zabezpieczenie antykorozyjne - ocynkowane ogniowo

6. PRZEGRODA STANOWISKOWA **IBW**

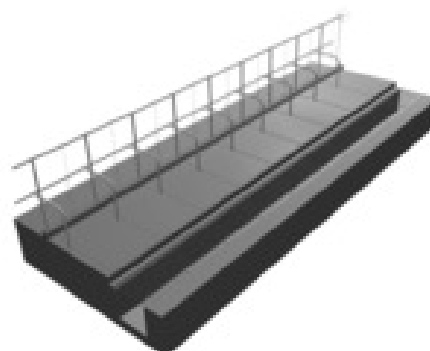
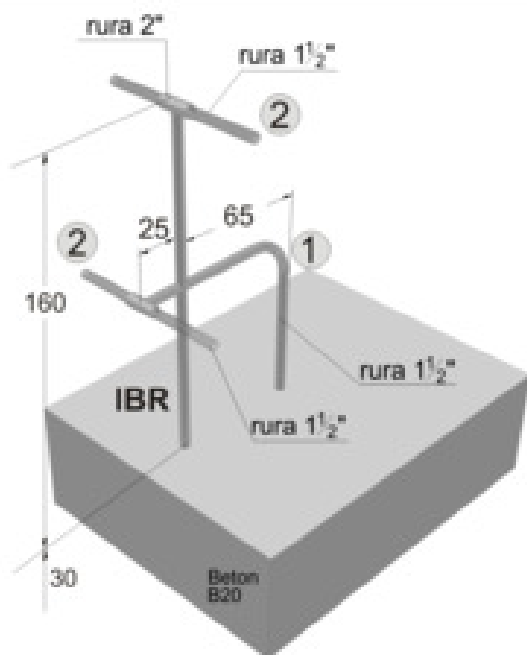


L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-10-06-04	Przegroda stanowiskowa IBW	szt.
1	2-10-06-06	Przegroda stanowiskowa IBW oc.	szt.
2	1-08-01-07	Rura czarna 1 1/2"	mb
2	1-08-09-07	Rura ocynkowana 1 1/2"	mb

oc. - zabezpieczenie antykorozyjne - ocynkowane ogniowo



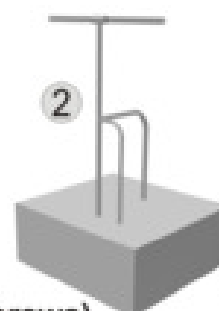
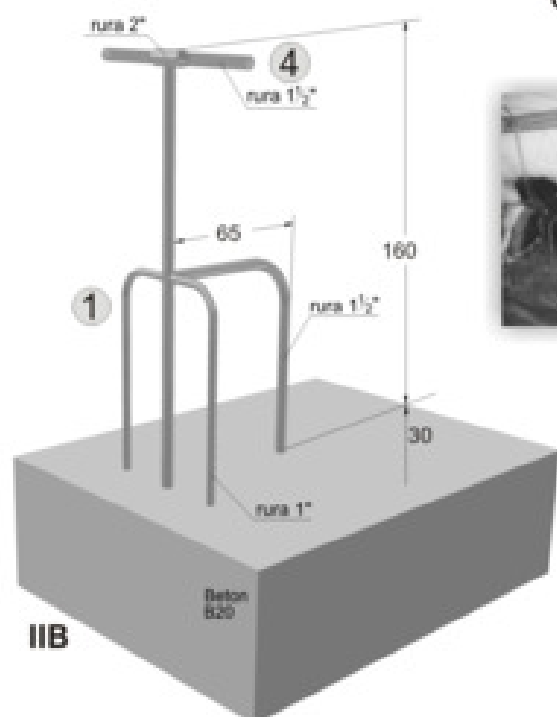
7. PRZEGRODA STANOWISKOWA **IBR**



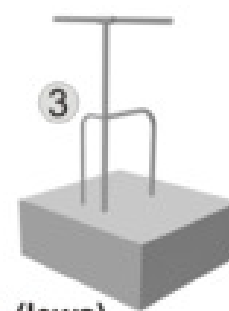
L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-10-06-01	Przegroda stanowiskowa IBR	szt.
1	2-10-06-03	Przegroda stanowiskowa IBR oc.	szt.
2	1-08-01-07	Rura czarna 1 1/2"	mb
2	1-08-09-07	Rura ocynkowana 1 1/2"	mb

oc. - zabezpieczenie antykorozyjne - ocynkowane ogniowo

8. PRZEGRODA STANOWISKOWA **IIB**



IIBP (prawa)

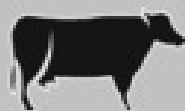


IIBL (lewa)

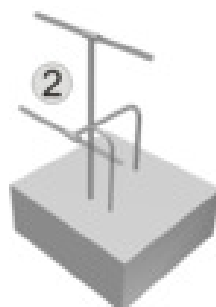
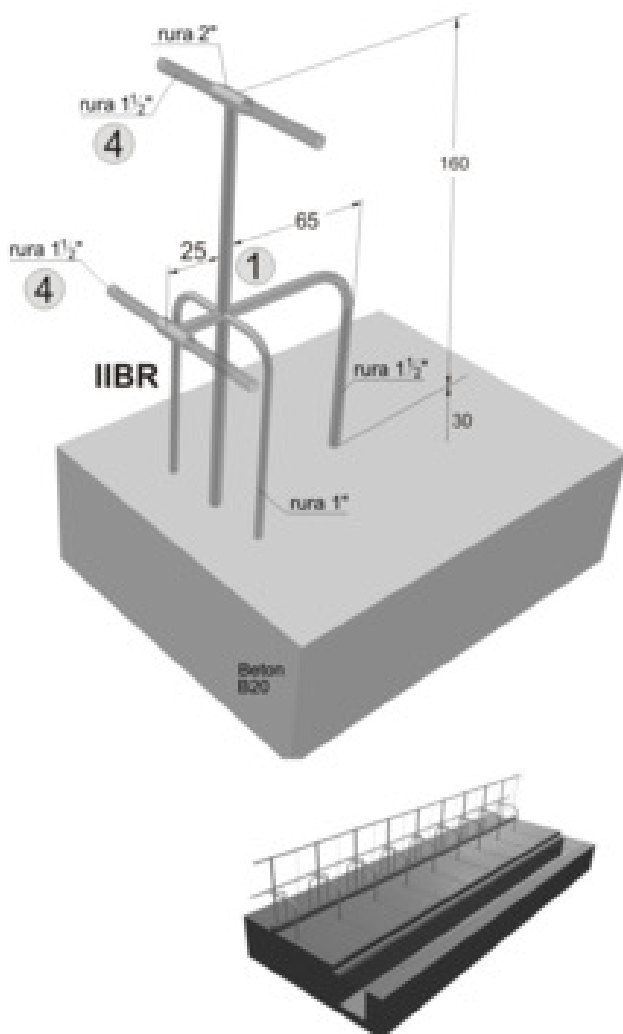
L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-10-01-20	Przegroda stanowiskowa IIB	szt.
1	2-10-01-22	Przegroda stanowiskowa IIB oc.	szt.
2	2-10-01-25	Przegroda stanowiskowa IIBP	szt.
2	2-10-01-27	Przegroda stanowiskowa IIBP oc.	szt.
3	2-10-01-25	Przegroda stanowiskowa IIBL	szt.
3	2-10-01-27	Przegroda stanowiskowa IIBL oc.	szt.
4	1-08-01-07	Rura czarna 1 1/2"	mb
4	1-08-09-07	Rura ocynkowana 1 1/2"	mb

oc. - zabezpieczenie antykorozyjne - ocynkowane ogniowo

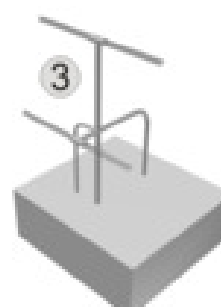
wszystkie wymiary podano w centymetrach



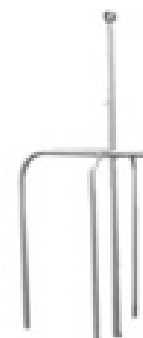
9. PRZEGRODA STANOWISKOWA **IIBR**



IIBRP (prawa)



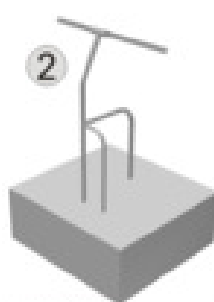
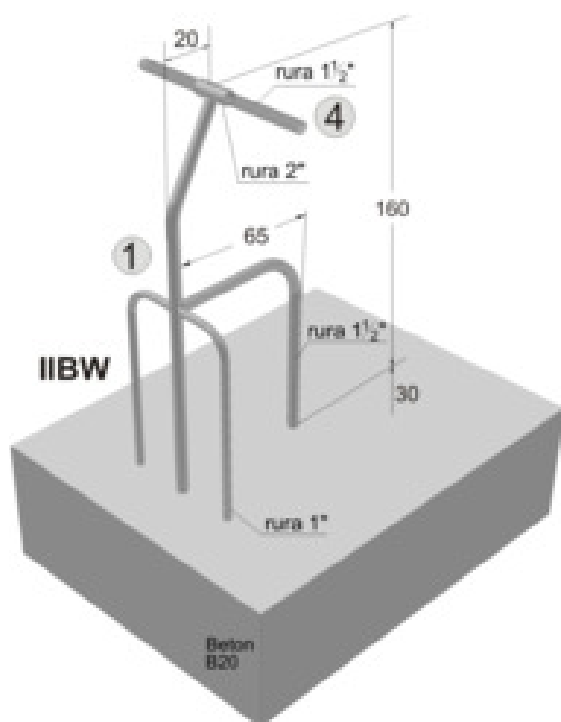
IIBRL (lewa)



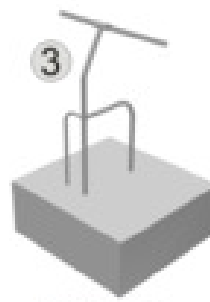
L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-10-06-07	Przegroda stanowiskowa IIBR	szt.
1	2-10-06-09	Przegroda stanowiskowa IIBR oc.	szt.
2	2-10-06-10	Przegroda stanowiskowa IIBRP	szt.
2	2-10-06-12	Przegroda stanowiskowa IIBRP oc.	szt.
3	2-10-06-10	Przegroda stanowiskowa IIBRL	szt.
3	2-10-06-12	Przegroda stanowiskowa IIBRL oc.	szt.
4	1-08-01-07	Rura czarna 1 1/2"	mb
4	1-08-09-07	Rura ocynkowana 1 1/2"	mb

oc. - zabezpieczenie antykorozyjne - ocynkowane ogniowo

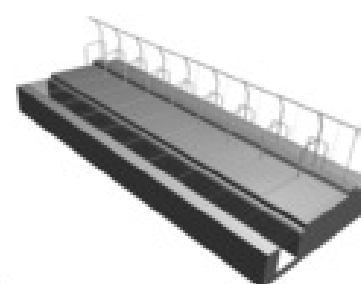
10. PRZEGRODA STANOWISKOWA **IIBW**



IIBWP (prawa)



IIBWL (lewa)



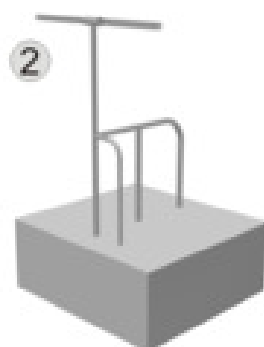
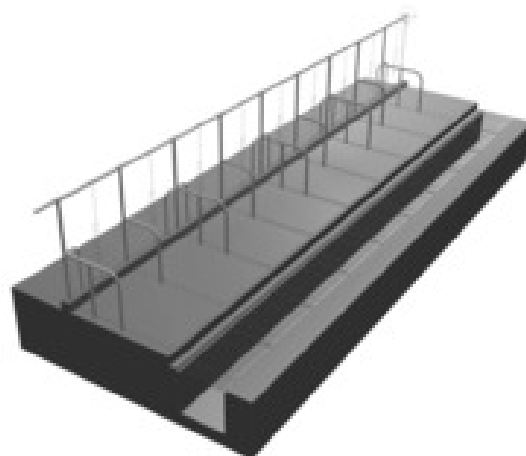
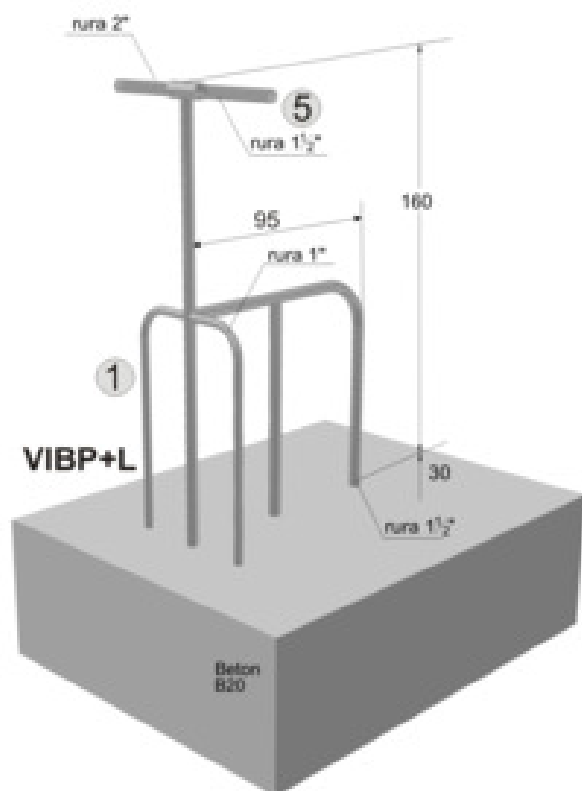
L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-10-06-13	Przegroda stanowiskowa IIBW	szt.
1	2-10-06-15	Przegroda stanowiskowa IIBW oc.	szt.
2	2-10-06-16	Przegroda stanowiskowa IIBWP	szt.
2	2-10-06-18	Przegroda stanowiskowa IIBWP oc.	szt.
3	2-10-06-16	Przegroda stanowiskowa IIBWL	szt.
3	2-10-06-18	Przegroda stanowiskowa IIBWL oc.	szt.
4	1-08-01-07	Rura czarna 1 1/2"	mb
4	1-08-09-07	Rura ocynkowana 1 1/2"	mb

oc. - zabezpieczenie antykorozyjne - ocynkowane ogniowo

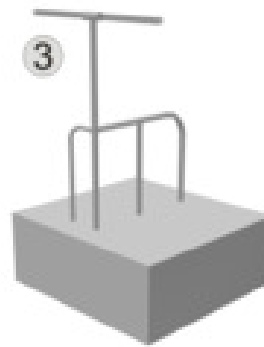
wszystkie wymiary podano w centymetrach



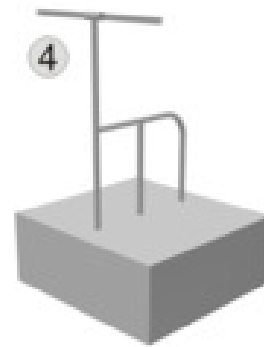
11. PRZEGRODA STANOWISKOWA **VIB**



VIBP (prawa)



VIBL (lewa)



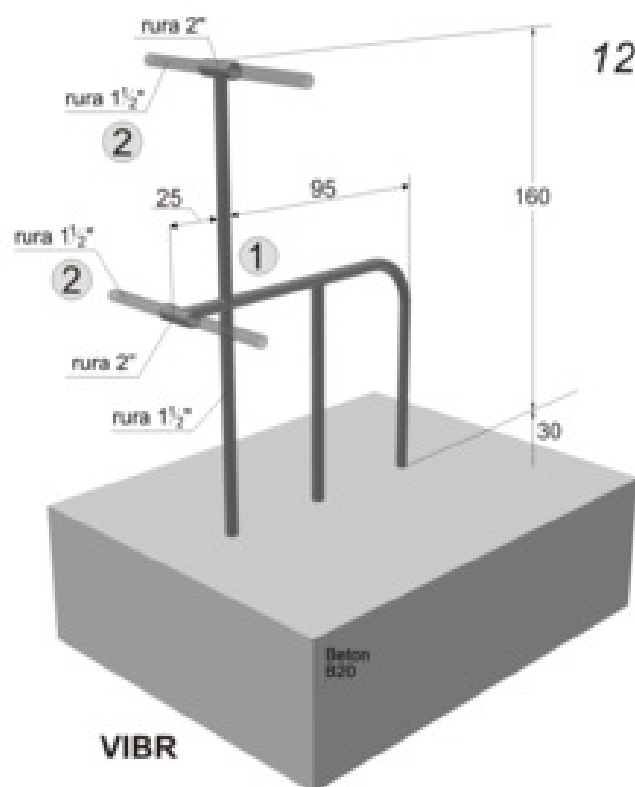
VIB



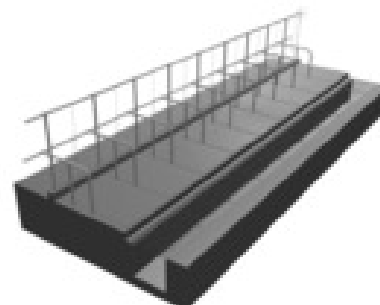
L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-10-01-60	Przegroda stanowiskowa VIBP+L	szt.
1	2-10-01-62	Przegroda stanowiskowa VIBP+L oc.	szt.
2	2-10-01-65	Przegroda stanowiskowa VIBP	szt.
2	2-10-01-67	Przegroda stanowiskowa VIBP oc.	szt.
3	2-10-01-65	Przegroda stanowiskowa VIBL	szt.
3	2-10-01-67	Przegroda stanowiskowa VIBL oc.	szt.
4	2-10-01-55	Przegroda stanowiskowa VIB	szt.
4	2-10-01-57	Przegroda stanowiskowa VIB oc.	szt.
5	1-08-01-07	Rura czarna 1 1/2"	mb
5	1-08-09-07	Rura ocynkowana 1 1/2"	mb

oc. - zabezpieczenie antykorozyjne - ocynkowane ogniowo

wszystkie wymiary podano w centymetrach



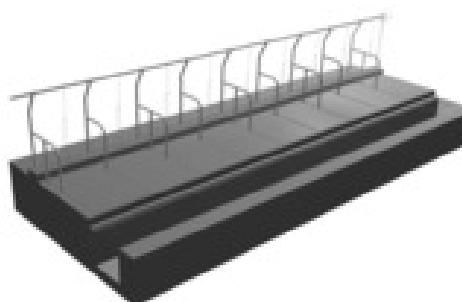
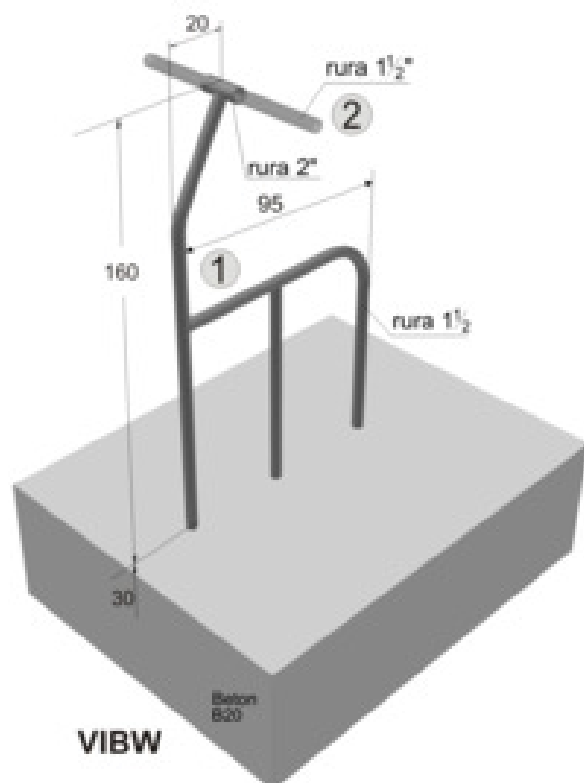
12. PRZEGRODA STANOWISKOWA **VIBR**



L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-10-06-19	Przegroda stanowiskowa VIBR	szt.
1	2-10-06-21	Przegroda stanowiskowa VIBR oc.	szt.
2	1-08-01-07	Rura czarna 1 1/2"	mb
2	1-08-09-07	Rura ocynkowana 1 1/2"	mb

oc. - zabezpieczenie antykorozyjne - ocynkowane ogniowo

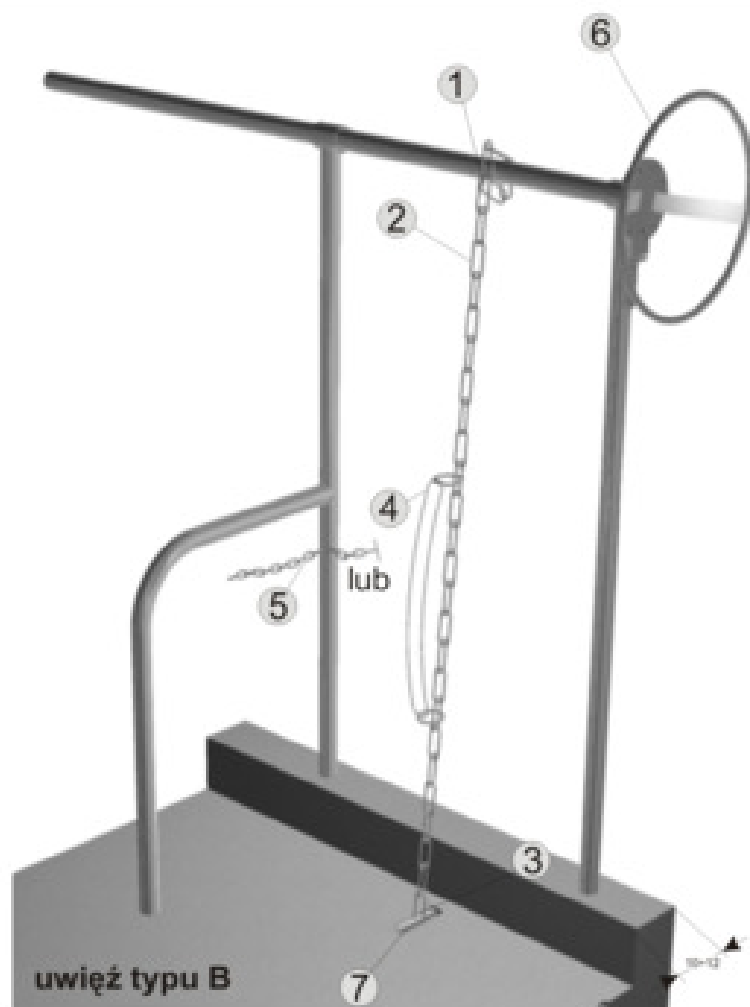
13. PRZEGRODA STANOWISKOWA **VIBW**



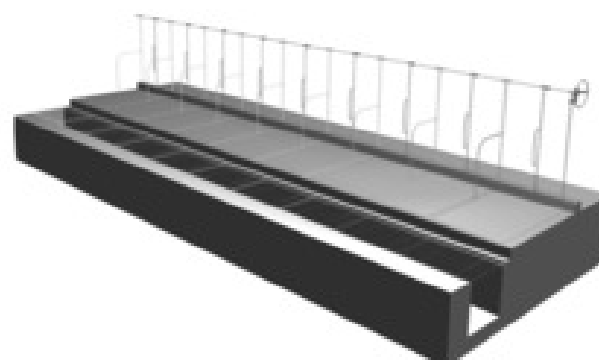
L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-10-06-28	Przegroda stanowiskowa VIBW	szt.
1	2-10-06-30	Przegroda stanowiskowa VIBW oc.	szt.
2	1-08-01-07	Rura czarna 1 1/2"	mb
2	1-08-09-07	Rura ocynkowana 1 1/2"	mb

oc. - zabezpieczenie antykorozyjne - ocynkowane ogniowo

wszystkie wymiary podano w centymetrach



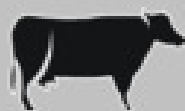
14. UWIEŹ TYPU B



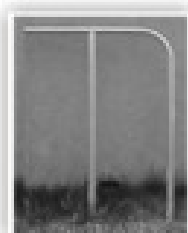
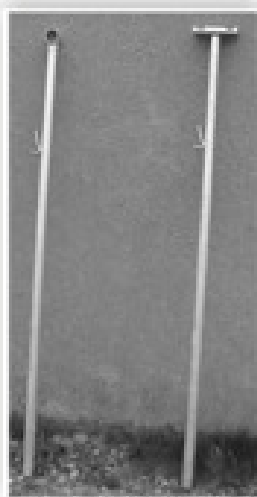
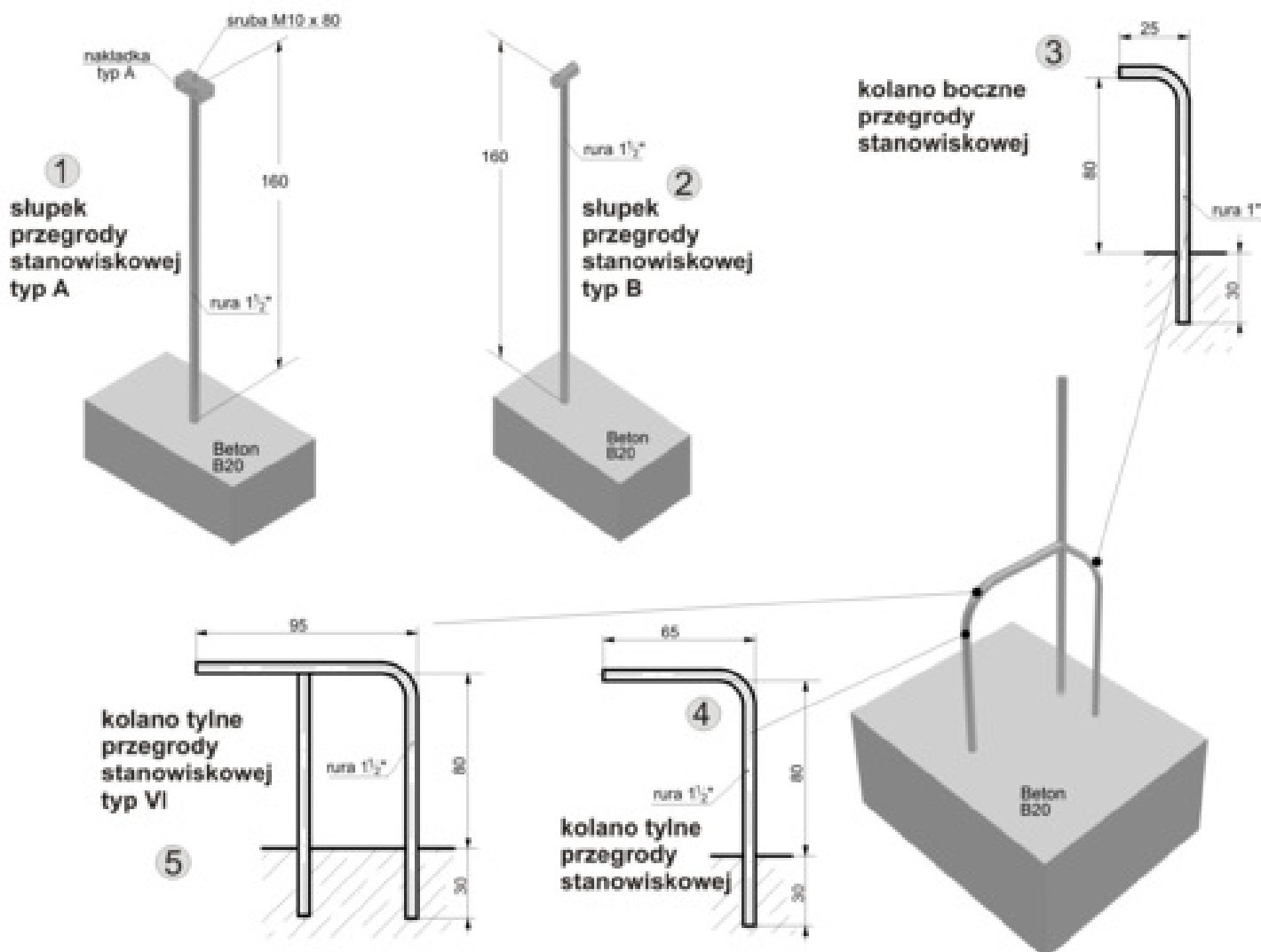
L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-10-03-01	Haczyk uwięzi B	szt.
1	2-10-03-02	Haczyk uwięzi B oc.	szt.
2	2-10-03-25	Łańcuch pionowy uwięzi typu B	szt.
2	2-10-03-26	Łańcuch pionowy uwięzi typu B oc.	szt.
3	1-33-05-01	Szekla M10	szt.
4	2-10-03-15	Jarzmo uwięzi	szt.
4	2-10-03-16	Jarzmo uwięzi oc.	szt.
5	2-10-03-05	Obejma łańcuchowa	szt.
5	2-10-03-06	Obejma łańcuchowa oc.	szt.
6	2-10-03-20	Zwalniacz uwięzi typu B	kpl
6	2-10-03-21	Zwalniacz uwięzi typu B oc.	kpl
7	2-10-03-10	Uchwyt uwięzi	szt.
7	2-10-03-11	Uchwyt uwięzi oc.	szt.

oc. - zabezpieczenie antykorozyjne - ocynkowane ogniowo

wszystkie wymiary podano w centymetrach



15. SŁUPKI I KOLANA PRZEGRÓD STANOWISKOWYCH



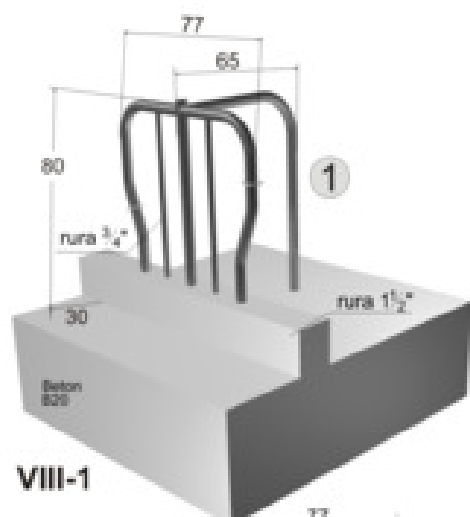
L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-10-02-20	Słupek przegrody stanowiskowej A	kpl
1	2-10-02-22	Słupek przegrody stanowiskowej A oc.	kpl
2	2-10-02-25	Słupek przegrody stanowiskowej B	szt.
2	2-10-02-27	Słupek przegrody stanowiskowej B oc.	szt.
3	2-10-02-30	Kolano boczne przegrody stanowiskowej	szt.
3	2-10-02-32	Kolano boczne przegrody stanowiskowej oc.	szt.
4	2-10-02-35	Kolano tylne przegrody stanowiskowej	szt.
4	2-10-02-37	Kolano tylne przegrody stanowiskowej oc.	szt.
5	2-10-02-41	Kolano tylne przegrody stanowiskowej VI	szt.
5	2-10-02-43	Kolano tylne przegrody stanowiskowej VI oc.	szt.

oc. - zabezpieczenie antykorozyjne - ocynkowane ogniowo

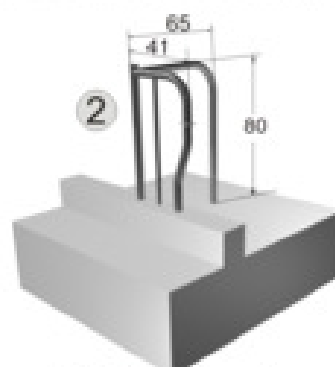
wszystkie wymiary podano w centymetrach



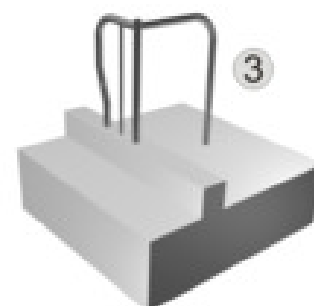
16. PRZEGRODA STANOWISKOWA VIII



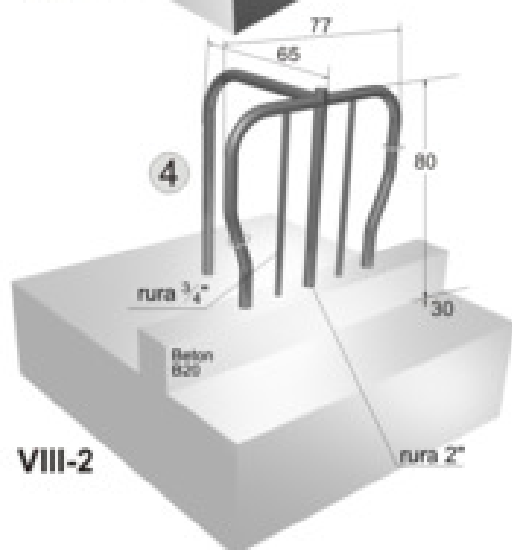
VIII-1



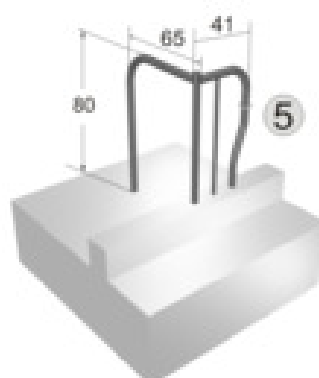
VIII-1P (prawa)



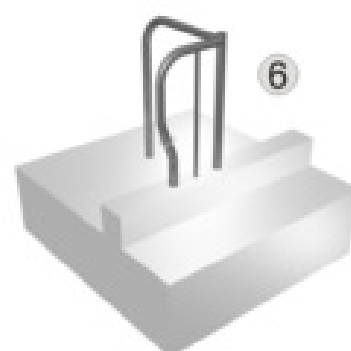
VIII-1L (lewa)



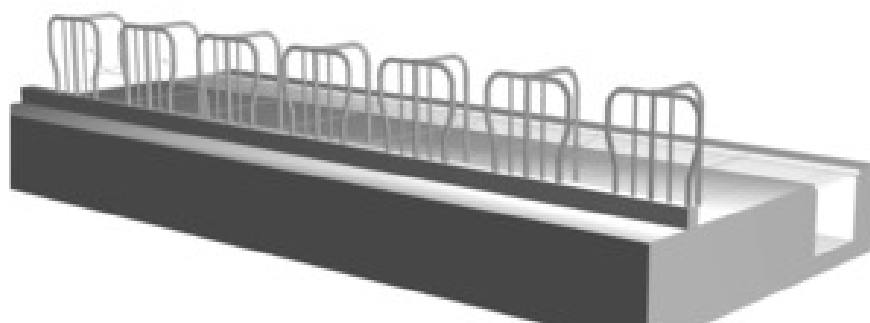
VIII-2



VIII-2P (prawa)



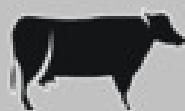
VIII-2L (lewa)



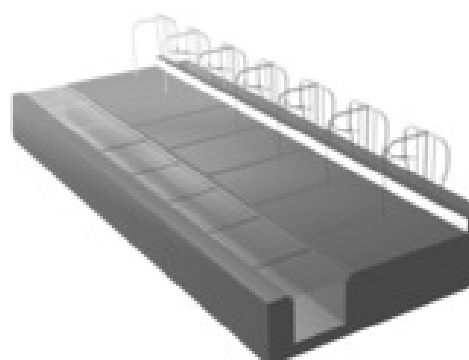
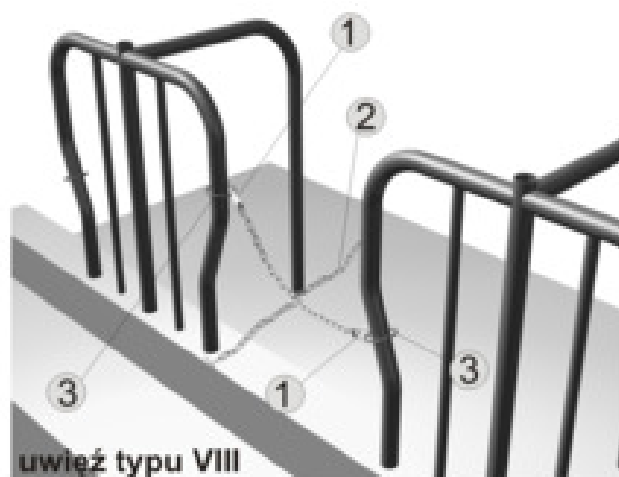
L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-10-01-75	Przegroda stanowiskowa VIII-1	szt.
1	2-10-01-77	Przegroda stanowiskowa VIII-1 oc.	szt.
2	2-10-01-83	Przegroda stanowiskowa VIII-1P	szt.
2	2-10-01-85	Przegroda stanowiskowa VIII-1P oc.	szt.
3	2-10-01-83	Przegroda stanowiskowa VIII-1L	szt.
3	2-10-01-85	Przegroda stanowiskowa VIII-1L oc.	szt.

L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
4	2-10-01-80	Przegroda stanowiskowa VIII-2	szt.
4	2-10-01-82	Przegroda stanowiskowa VIII-2 oc.	szt.
5	2-10-01-86	Przegroda stanowiskowa VIII-2P	szt.
5	2-10-01-88	Przegroda stanowiskowa VIII-2P oc.	szt.
6	2-10-01-86	Przegroda stanowiskowa VIII-2L	szt.
6	2-10-01-88	Przegroda stanowiskowa VIII-2L oc.	szt.

wszystkie wymiary podano w centymetrach



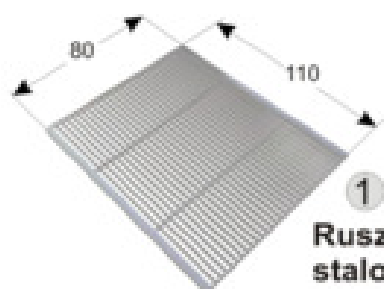
17. UWIEŹ TYPU VIII



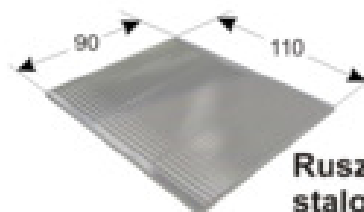
L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	1-33-05-01	Szekla M10	szt.
2	2-10-03-40	Łańcuch uwięzi typu VIII	szt.
2	2-10-03-41	Łańcuch uwięzi typu VIII oc.	szt.
3	2-10-03-30	Kółko uwięzi	szt.
3	2-10-03-31	Kółko uwięzi oc.	szt.

oc. - zabezpieczenie antykorozyjne - ocynkowane ogniowo

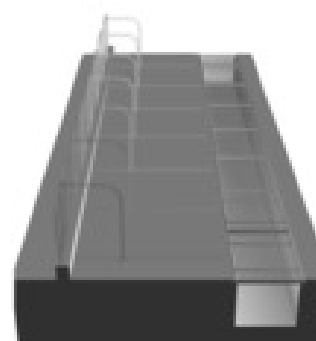
18. RUSZT OBOROWY STALOWY



1
Ruszt oborowy
stalowy (80 x 110 cm)



2
Ruszt oborowy
stalowy (90 x 110 cm)



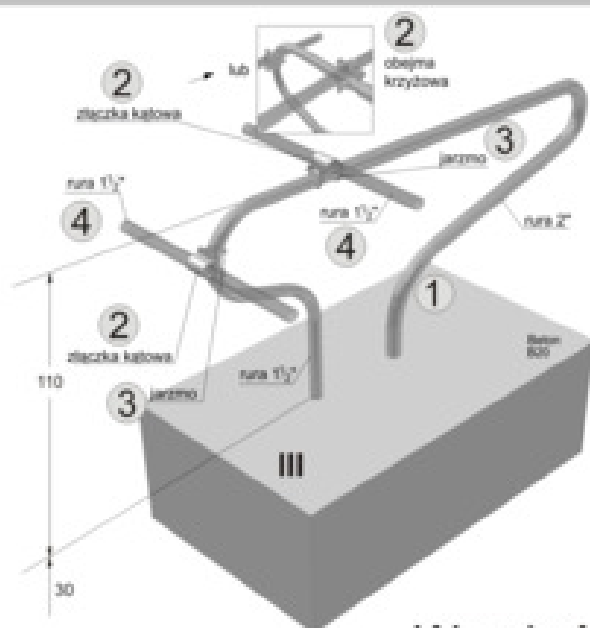
L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-10-12-01	Ruszt oborowy stalowy (80 x 110 cm)	szt.
1	2-10-12-03	Ruszt oborowy stalowy (80 x 110 cm) oc.	szt.
2	2-10-12-04	Ruszt oborowy stalowy (90 x 110 cm)	szt.
2	2-10-12-06	Ruszt oborowy stalowy (90 x 110 cm) oc.	szt.

oc. - zabezpieczenie antykorozyjne - ocynkowane ogniowo

Wszystkie wymiary podano w centymetrach

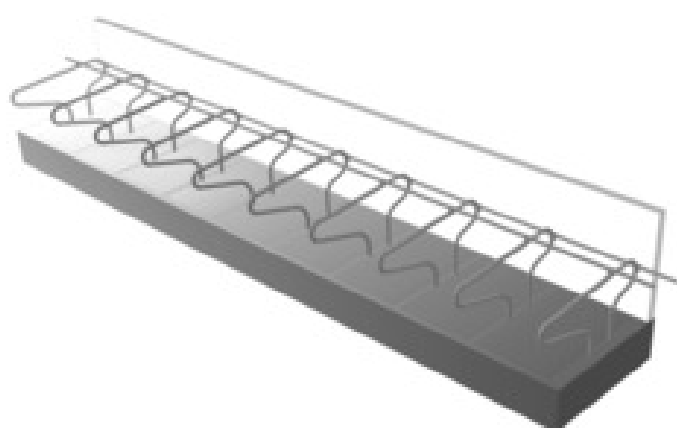


19. PRZEGRODA STANOWISKOWA III



Wersja I

L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-10-01-30	Przegroda stanowiskowa III	szt.
1	2-10-01-32	Przegroda stanowiskowa III oc.	szt.
2	2-10-90-05	Obejma krzyżowa	kpl
2	2-10-90-06	Obejma krzyżowa oc.	kpl
4	1-08-01-07	Rura czarna 1 1/2"	mb
4	1-08-09-07	Rura ocynkowana 1 1/2"	mb



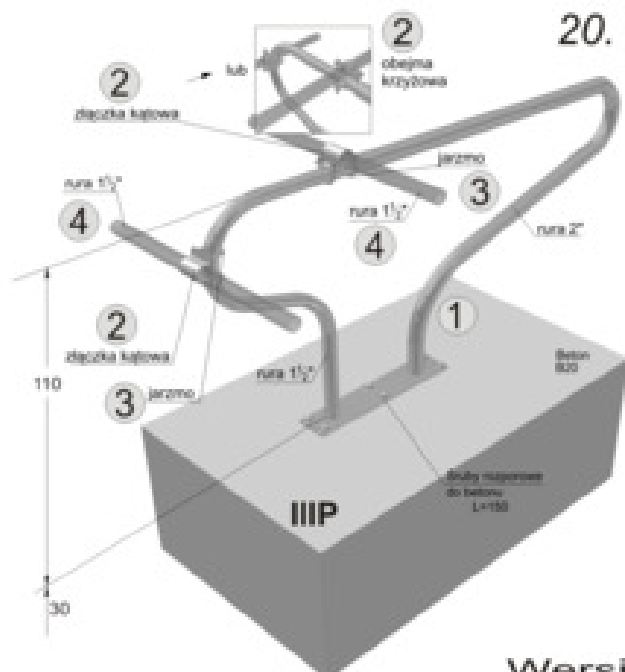
Wersja II

L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-10-01-30	Przegroda stanowiskowa III	szt.
1	2-10-01-32	Przegroda stanowiskowa III oc.	szt.
2	2-10-91-34	Złączka kątowa 1 1/2"-2"	szt.
2	2-10-91-35	Złączka kątowa 1 1/2"-2" oc.	szt.
3	2-10-90-15	Jarżmo C60	szt.
3	2-10-90-16	Jarżmo C60 oc.	szt.
4	1-08-01-07	Rura czarna 1 1/2"	mb
4	1-08-09-07	Rura ocynkowana 1 1/2"	mb

lub

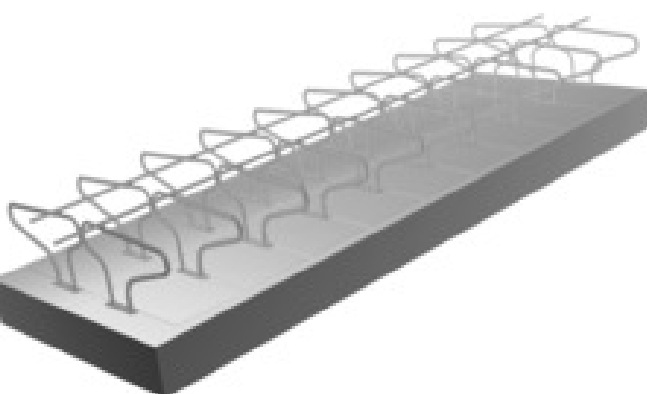
oc. - zabezpieczenie antykorozyjne - ocynkowane ogniowo

20. PRZEGRODA STANOWISKOWA IIIP



Wersja I

L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-10-01-35	Przegroda stanowiskowa IIIP	szt.
1	2-10-01-37	Przegroda stanowiskowa IIIP oc.	szt.
2	2-10-90-05	Obejma krzyżowa	kpl
2	2-10-90-06	Obejma krzyżowa oc.	kpl
4	1-08-01-07	Rura czarna 1 1/2"	mb
4	1-08-09-07	Rura ocynkowana 1 1/2"	mb



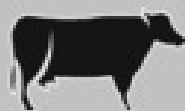
Wersja II

L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-10-01-35	Przegroda stanowiskowa IIIP	szt.
1	2-10-01-37	Przegroda stanowiskowa IIIP oc.	szt.
2	2-10-91-34	Złączka kątowa 1 1/2"-2"	szt.
2	2-10-91-35	Złączka kątowa 1 1/2"-2" oc.	szt.
3	2-10-90-15	Jarżmo C 60	szt.
3	2-10-90-16	Jarżmo C 60 oc.	szt.
4	1-08-01-07	Rura czarna 1 1/2"	mb
4	1-08-09-07	Rura ocynkowana 1 1/2"	mb

lub

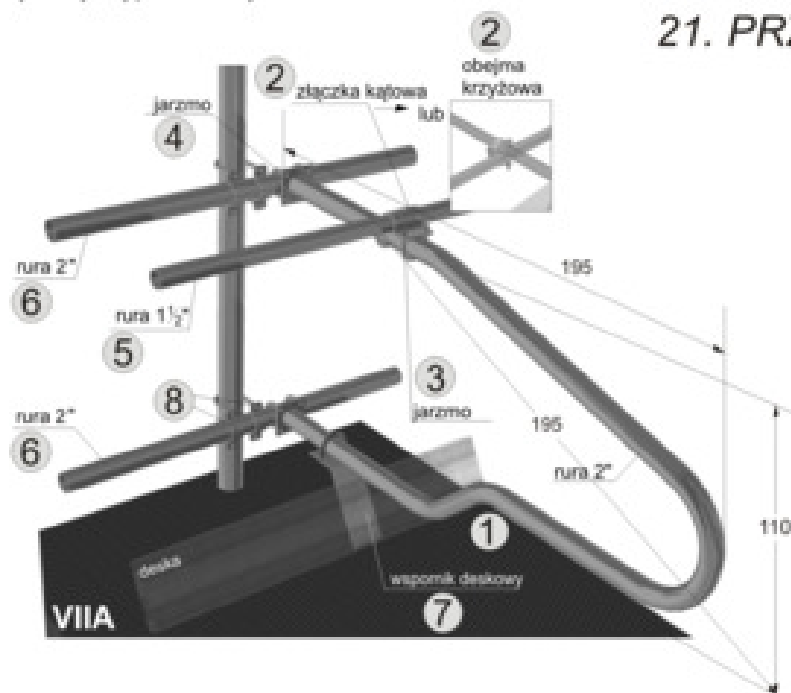
oc. - zabezpieczenie antykorozyjne - ocynkowane ogniowo

wszystkie wymiary podano w centymetrach



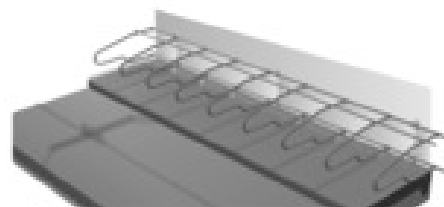
wszystkie wymiary podano w centymetrach

21. PRZEGRODA STANOWISKOWA VIIA

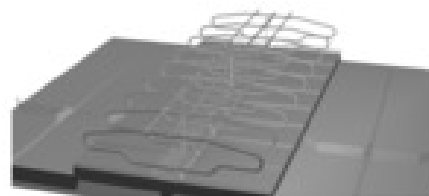
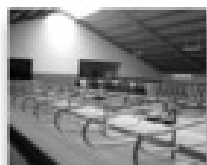


Przyściennie

SPOSÓB MOCOWANIA



Czołowe



Wersja I

L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-10-01-70	Przegroda stanowiskowa VIIA	szt.
1	2-10-01-72	Przegroda stanowiskowa VIIA oc.	szt.
2	2-10-90-05	Obejma krzyżowa	kpl
2	2-10-90-06	Obejma krzyżowa oc.	kpl
3	2-10-90-15	Jarżmo C 60 (tylko dla przegród wolnostanowiskowych)	szt.
3	2-10-90-16	Jarżmo C 60 oc. (tylko dla przegród wolnostanowiskowych)	szt.
5	1-08-01-07	Rura czarna 1 1/2"	mb
5	1-08-09-07	Rura ocynkowana 1 1/2"	mb
6	1-08-01-08	Rura czarna 2"	mb
6	1-08-09-08	Rura ocynkowana 2"	mb
7	2-10-02-38	Wspornik deskowy przegrody	szt.
7	2-10-02-40	Wspornik deskowy przegrody oc.	szt.
8	2-10-90-45	Nakładka montażowa jarżma	szt.
8	2-10-90-46	Nakładka montażowa jarżma oc.	szt.

lub

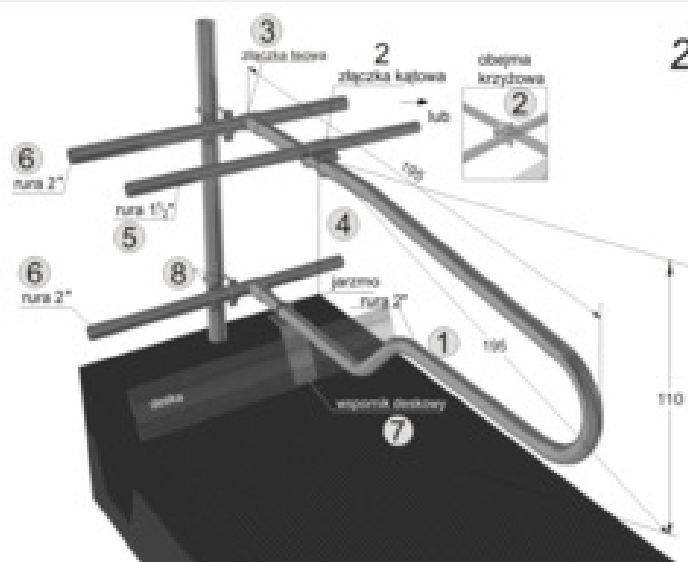
Wersja II

L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-10-01-70	Przegroda stanowiskowa VIIA	szt.
1	2-10-01-72	Przegroda stanowiskowa VIIA oc.	szt.
2	2-10-91-34	Złączka kątowa 1 1/2"-2"	szt.
2	2-10-91-35	Złączka kątowa 1 1/2"-2" oc.	szt.
3	2-10-90-15	Jarżmo C 60	szt.
3	2-10-90-16	Jarżmo C 60 oc.	szt.
4	2-10-90-15	Jarżmo C 60 (tylko dla przegród wolnostanowiskowych)	szt.
4	2-10-90-16	Jarżmo C 60 oc. (tylko dla przegród wolnostanowiskowych)	szt.
5	1-08-01-07	Rura czarna 1 1/2"	mb
5	1-08-09-07	Rura ocynkowana 1 1/2"	mb
6	1-08-01-08	Rura czarna 2"	mb
6	1-08-09-08	Rura ocynkowana 2"	mb
7	2-10-02-38	Wspornik deskowy przegrody	szt.
7	2-10-02-40	Wspornik deskowy przegrody oc.	szt.
7	2-10-90-45	Nakładka montażowa jarżma	szt.
7	2-10-90-46	Nakładka montażowa jarżma oc.	szt.

oc. - zabezpieczenie antykorozyjne - ocynkowane ogniowo



22. PRZEGRODA STANOWISKOWA **VIIB**



VIIB

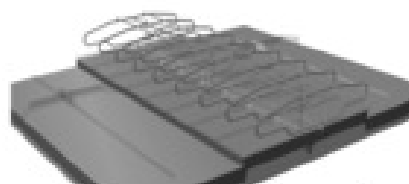


SPOSÓB MOCOWANIA

Przyściennie



Czołowe



Wersja II

Wersja I

L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-10-01-73	Przegroda stanowiskowa VIIB	szt.
1	2-10-01-74	Przegroda stanowiskowa VIIB oc.	szt.
2	2-10-90-05	Obejma krzyżowa	kpl
2	2-10-90-06	Obejma krzyżowa oc.	kpl
3	2-10-91-68	Złączka teowa 2" x 2" (tylko dla przegród wodkuś izolacyj)	kpl
3	2-10-91-69	Złączka teowa 2" x 2" oc. (tylko dla przegród wodkuś izolacyj)	kpl
5	1-08-01-07	Rura czarna 1 1/2"	mb
5	1-08-09-07	Rura ocynkowana 1 1/2"	mb
6	1-08-01-08	Rura czarna 2"	mb
6	1-08-09-08	Rura ocynkowana 2"	mb
7	2-10-02-38	Wspornik deskowy przegrody	szt.
7	2-10-02-40	Wspornik deskowy przegrody oc.	szt.
8	2-10-91-45	Nakładka montażowa jarzma	szt.
8	2-10-91-46	Nakładka montażowa jarzma oc.	szt.

lub

9	2-10-91-82	Złączka krzyżowa 2"/2" (tylko dla przegród czołowych)	kpl
9	2-10-91-83	Złączka krzyżowa 2"/2" oc. (tylko dla przegród czołowych)	kpl

oc. - zabezpieczenie antykorozyjne - ocynkowane ogniowo
wszystkie wymiary podano w centymetrach

lub

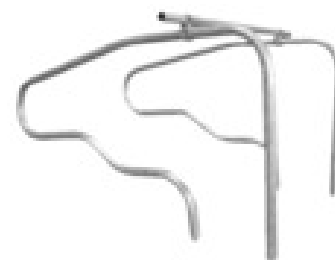
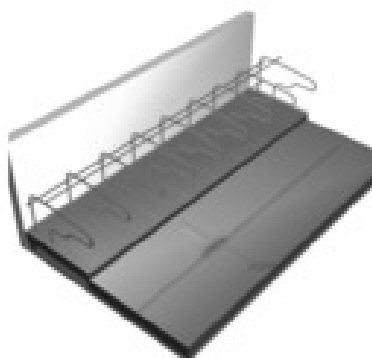
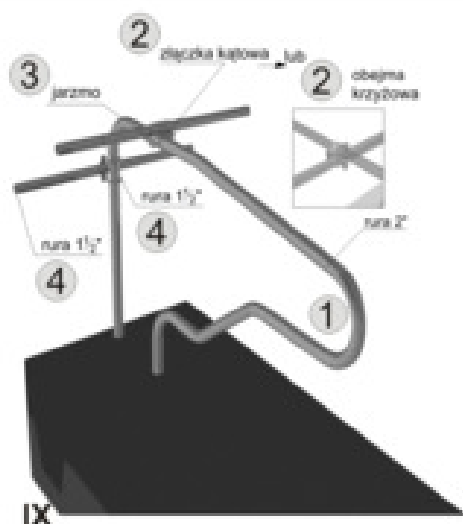
L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-10-01-73	Przegroda stanowiskowa VIIB	szt.
1	2-10-01-74	Przegroda stanowiskowa VIIB oc.	szt.
2	2-10-91-34	Złączka kątowna 1 1/2"-2"	szt.
2	2-10-91-35	Złączka kątowna 1 1/2"-2" oc.	szt.
3	2-10-91-68	Złączka teowa 2" x 2" (tylko dla przegród wodkuś izolacyj)	kpl
3	2-10-91-69	Złączka teowa 2" x 2" oc. (tylko dla przegród wodkuś izolacyj)	kpl
4	2-10-90-15	Jarzmo C 60	szt.
4	2-10-90-16	Jarzmo C 60 oc.	szt.
5	1-08-01-07	Rura czarna 1 1/2"	mb
5	1-08-09-07	Rura ocynkowana 1 1/2"	mb
6	1-08-01-08	Rura czarna 2"	mb
6	1-08-09-08	Rura ocynkowana 2"	mb
7	2-10-02-38	Wspornik deskowy przegrody	szt.
7	2-10-02-40	Wspornik deskowy przegrody oc.	szt.
8	2-10-91-45	Nakładka montażowa jarzma	szt.
8	2-10-91-46	Nakładka montażowa jarzma oc.	szt.

lub

9	2-10-91-82	Złączka krzyżowa 2"/2" (tylko dla przegród czołowych)	kpl
9	2-10-91-83	Złączka krzyżowa 2"/2" oc. (tylko dla przegród czołowych)	kpl



23. PRZEGRODA STANOWISKOWA IX



IX

Wersja I

L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-10-01-89	Przegroda stanowiskowa IX	szt.
1	2-10-01-90	Przegroda stanowiskowa IX oc.	szt.
2	2-10-90-05	Obejma krzyżowa	kpl
2	2-10-90-06	Obejma krzyżowa oc.	kpl
4	1-08-01-07	Rura czarna 1 1/2"	mb
4	1-08-09-07	Rura ocynkowana 1 1/2"	mb

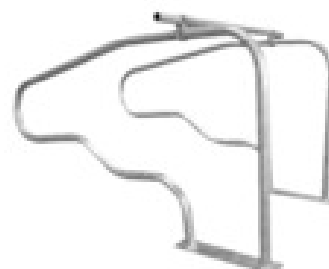
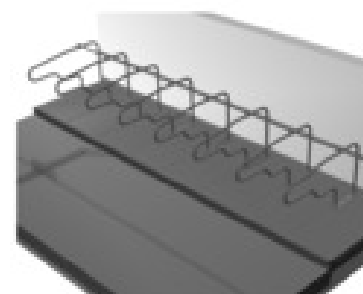
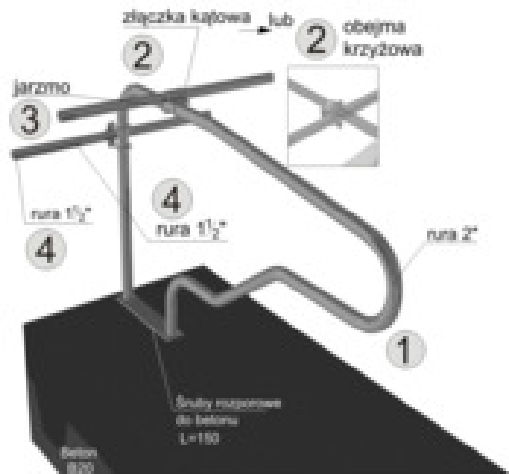
oc. - zabezpieczenie antykorozyjne - ocynkowane ogniowo

lub

Wersja II

L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-10-01-89	Przegroda stanowiskowa IX	szt.
1	2-10-01-90	Przegroda stanowiskowa IX oc.	szt.
2	2-10-91-34	Złączka kątowna 1 1/2"-2"	szt.
2	2-10-91-35	Złączka kątowna 1 1/2"-2" oc.	szt.
3	2-10-90-15	Jarzmo C60	szt.
3	2-10-90-16	Jarzmo C60 oc.	szt.
3	1-08-01-07	Rura czarna 1 1/2"	mb
3	1-08-09-07	Rura ocynkowana 1 1/2"	mb

24. PRZEGRODA STANOWISKOWA IXP



IXP

Wersja I

L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-10-01-91	Przegroda stanowiskowa IXP	szt.
1	2-10-01-92	Przegroda stanowiskowa IXP oc.	szt.
2	2-10-90-05	Obejma krzyżowa	kpl
2	2-10-90-06	Obejma krzyżowa oc.	kpl
4	1-08-01-07	Rura czarna 1 1/2"	mb
4	1-08-09-07	Rura ocynkowana 1 1/2"	mb

oc. - zabezpieczenie antykorozyjne - ocynkowane ogniowo

lub

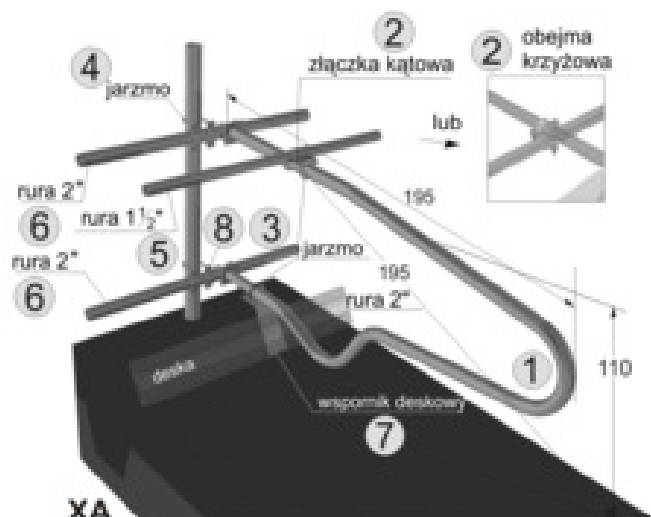
Wersja II

L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-10-01-91	Przegroda stanowiskowa IXP	szt.
1	2-10-01-92	Przegroda stanowiskowa IXP oc.	szt.
2	2-10-91-34	Złączka kątowna 1 1/2"-2"	szt.
2	2-10-91-35	Złączka kątowna 1 1/2"-2" oc.	szt.
3	2-10-90-15	Jarzmo C60	szt.
3	2-10-90-16	Jarzmo C60 oc.	szt.
3	1-08-01-07	Rura czarna 1 1/2"	mb
3	1-08-09-07	Rura ocynkowana 1 1/2"	mb

wszystkie wymiary podano w centymetrach



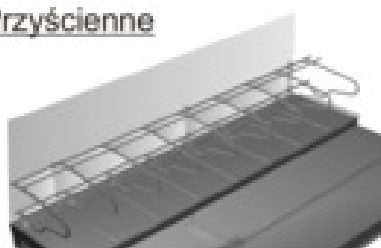
25. PRZEGRODA STANOWISKOWA XA



XA



Przyściennie



SPOSÓB MOCOWANIA



Czołowe



Wersja I

L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-10-01-93	Przegroda stanowiskowa XA	szt.
1	2-10-01-94	Przegroda stanowiskowa XA oc.	szt.
2	2-10-90-05	Obejma krzyżowa	kpl
2	2-10-90-06	Obejma krzyżowa oc.	kpl
3	2-10-90-15	Jarzmo C 60 (tylko dla przegród wzdłuż ściany)	szt.
3	2-10-90-16	Jarzmo C 60 oc. (tylko dla przegród wzdłuż ściany)	szt.
5	1-08-01-07	Rura czarna 1 1/2"	mb
5	1-08-09-07	Rura ocynkowana 1 1/2"	mb
6	1-08-01-08	Rura czarna 2"	mb
6	1-08-09-08	Rura ocynkowana 2"	mb
7	2-10-02-38	Wspornik deskowy przegrody	szt.
7	2-10-02-40	Wspornik deskowy przegrody oc.	szt.
8	2-10-90-45	Nakładka montażowa jarzma	szt.
8	2-10-90-46	Nakładka montażowa jarzma oc.	szt.

oc. - zabezpieczenie antykorozyjne - ocynkowane ogniowo

wszystkie wymiary podano w centymetrach

lub

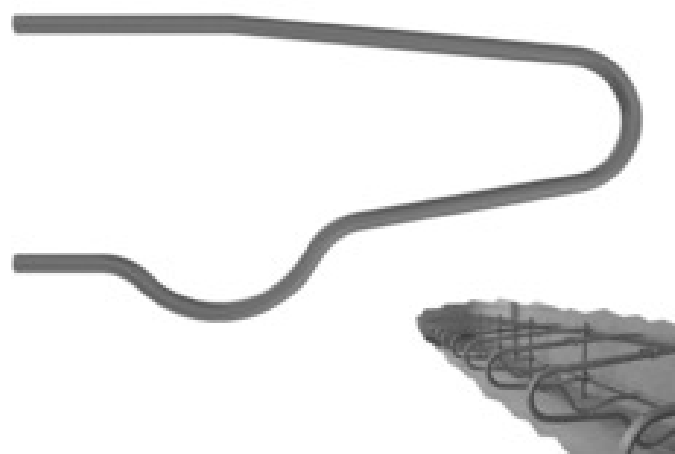
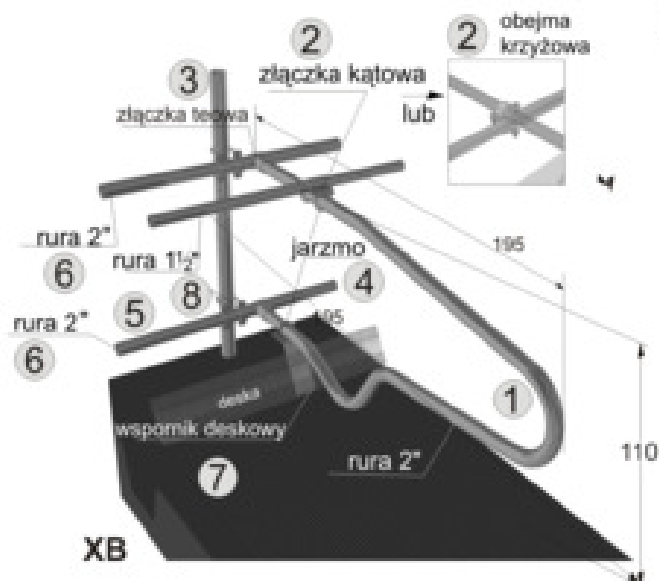


Wersja II

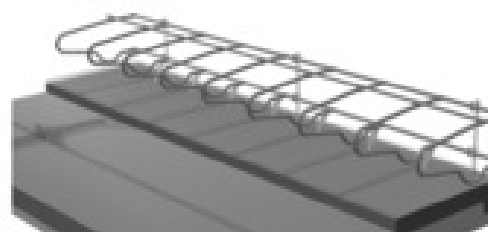
L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-10-01-93	Przegroda stanowiskowa XA	szt.
1	2-10-01-94	Przegroda stanowiskowa XA oc.	szt.
2	2-10-91-34	Złączka kątowa 1 1/2"-2"	szt.
2	2-10-91-35	Złączka kątowa 1 1/2"-2" oc.	szt.
3	2-10-90-15	Jarzmo C 60	szt.
3	2-10-90-16	Jarzmo C 60 oc.	szt.
4	2-10-90-15	Jarzmo C60 (tylko dla przegród wzdłuż ściany)	szt.
4	2-10-90-16	Jarzmo C60 oc. (tylko dla przegród wzdłuż ściany)	szt.
5	1-08-01-07	Rura czarna 1 1/2"	mb
5	1-08-09-07	Rura ocynkowana 1 1/2"	mb
6	1-08-01-08	Rura czarna 2"	mb
6	1-08-09-08	Rura ocynkowana 2"	mb
7	2-10-02-38	Wspornik deskowy przegrody	szt.
7	2-10-02-40	Wspornik deskowy przegrody oc.	szt.
8	2-10-90-45	Nakładka montażowa jarzma	szt.
8	2-10-90-46	Nakładka montażowa jarzma oc.	szt.



26. PRZEGRODA STANOWISKOWA **XB**



Przyściennie



SPOSÓB MOCOWANIA



Czołowe



Wersja I

L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-10-01-95	Przegroda stanowiskowa XB	szt.
1	2-10-01-96	Przegroda stanowiskowa XB oc.	szt.
2	2-10-90-05	Obejma krzyżowa	kpl
2	2-10-90-06	Obejma krzyżowa oc.	kpl
3	2-10-91-68	Złączka teowa 2" x 2" (tylko dla przegród wzdłuż ściany)	kpl
3	2-10-91-69	Złączka teowa 2" x 2" oc. (tylko dla przegród wzdłuż ściany)	kpl
5	1-08-01-07	Rura czarna 1 1/2"	mb
5	1-08-09-07	Rura ocynkowana 1 1/2"	mb
6	1-08-01-08	Rura czarna 2"	mb
6	1-08-09-08	Rura ocynkowana 2"	mb
7	2-10-02-38	Wspornik deskowy przegrody	szt.
7	2-10-02-40	Wspornik deskowy przegrody oc.	szt.
8	2-10-90-45	Nakładka montażowa jarzma	szt.
8	2-10-90-46	Nakładka montażowa jarzma oc.	szt.

lub

9	2-10-91-82	Złączka krzyżowa 2"/2" (tylko dla przegród czołowo)	kpl
9	2-10-91-83	Złączka krzyżowa 2"/2" oc. (tylko dla przegród czołowo)	kpl

oc. - zabezpieczenie antykorozyjne - ocynkowane ogniowo

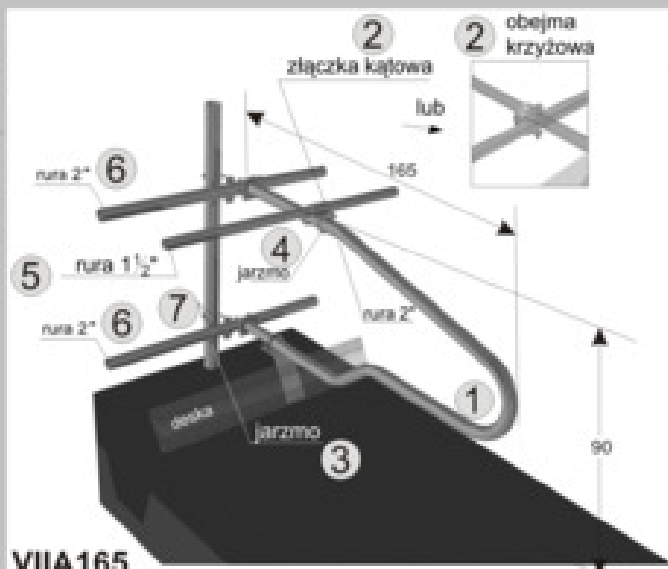
Wersja II

L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-10-01-95	Przegroda stanowiskowa XB	szt.
1	2-10-01-96	Przegroda stanowiskowa XB oc.	szt.
2	2-10-91-34	Złączka kątowna 1 1/2"-2"	szt.
2	2-10-91-35	Złączka kątowna 1 1/2"-2" oc.	szt.
3	2-10-91-68	Złączka teowa 2" x 2" (tylko dla przegród wzdłuż ściany)	kpl
3	2-10-91-69	Złączka teowa 2" x 2" oc. (tylko dla przegród wzdłuż ściany)	kpl
4	2-10-90-15	Jarzmo C60	szt.
4	2-10-90-16	Jarzmo C60 oc.	szt.
5	1-08-01-07	Rura czarna 1 1/2"	mb
5	1-08-09-07	Rura ocynkowana 1 1/2"	mb
6	1-08-01-08	Rura czarna 2"	mb
6	1-08-09-08	Rura ocynkowana 2"	mb
7	2-10-02-38	Wspornik deskowy przegrody	szt.
7	2-10-02-40	Wspornik deskowy przegrody oc.	szt.
8	2-10-90-45	Nakładka montażowa jarzma	szt.
8	2-10-90-46	Nakładka montażowa jarzma oc.	szt.

lub

9	2-10-91-82	Złączka krzyżowa 2"/2" (tylko dla przegród czołowo)	kpl
9	2-10-91-83	Złączka krzyżowa 2"/2" oc. (tylko dla przegród czołowo)	kpl

wszystkie wymiary podano w centymetrach



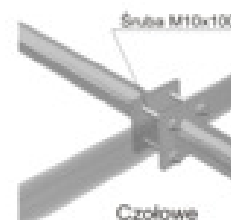
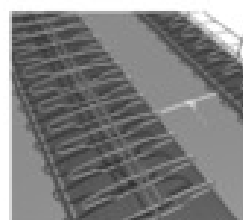
VILA165

Wersja I

L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-10-06-67	Przegroda stanowiskowa VILA 165	szt.
1	2-10-06-69	Przegroda stanowiskowa VILA 165 oc.	szt.
2	2-10-90-05	Obejma krzyżowa	kpl
2	2-10-90-06	Obejma krzyżowa oc.	kpl
3	2-10-90-15	Jarżmo C 60 (tylko dla przegród wodłut solenych)	szt.
3	2-10-90-16	Jarżmo C 60 oc. (tylko dla przegród wodłut solenych)	szt.
5	1-06-01-07	Rura czarna 1 1/2"	mb
5	1-06-09-07	Rura ocynkowana 1 1/2"	mb
6	1-06-01-08	Rura czarna 2"	mb
6	1-06-09-08	Rura ocynkowana 2"	mb
7	1-06-90-45	Nakładka montażowa jarżma	szt.
7	1-06-90-46	Nakładka montażowa jarżma oc.	szt.

27. PRZEGRODA STANOWISKOWA DLA JAŁÓWEK VILA165

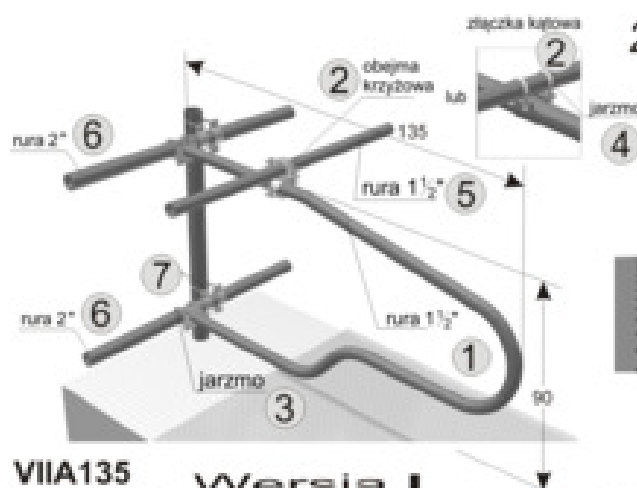
SPOSÓB MOCOWANIA



Wersja II

L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-10-06-67	Przegroda stanowiskowa VILA 165	szt.
1	2-10-06-69	Przegroda stanowiskowa VILA 165 oc.	szt.
2	2-10-91-34	Złączka kąтова 1 1/2"-2"	szt.
2	2-10-91-35	Złączka kąтова 1 1/2"-2" oc.	szt.
3	2-10-90-15	Jarżmo C60 (tylko dla przegród wodłut solenych)	szt.
3	2-10-90-16	Jarżmo C60 oc. (tylko dla przegród wodłut solenych)	szt.
4	2-10-90-15	Jarżmo C 60	szt.
4	2-10-90-16	Jarżmo C 60 oc.	szt.
5	1-06-01-07	Rura czarna 1 1/2"	mb
5	1-06-09-07	Rura ocynkowana 1 1/2"	mb
6	1-06-01-08	Rura czarna 2"	mb
6	1-06-09-08	Rura ocynkowana 2"	mb
7	1-06-90-45	Nakładka montażowa jarżma	szt.
7	1-06-90-46	Nakładka montażowa jarżma oc.	szt.

oc. - zabezpieczenie antykorozyjne - ocynkowanie ogniowe



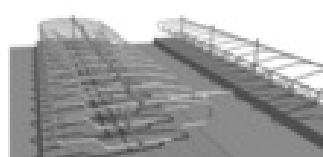
VILA135

Wersja I

L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-10-06-64	Przegroda stanowiskowa VILA 135	szt.
1	2-10-06-66	Przegroda stanowiskowa VILA 135 oc.	szt.
2	2-10-90-05	Obejma krzyżowa	kpl
2	2-10-90-06	Obejma krzyżowa oc.	kpl
3	2-10-90-15	Jarżmo C 60 (tylko dla przegród wodłut solenych)	szt.
3	2-10-90-16	Jarżmo C 60 oc. (tylko dla przegród wodłut solenych)	szt.
5	1-06-01-07	Rura czarna 1 1/2"	mb
5	1-06-09-07	Rura ocynkowana 1 1/2"	mb
6	1-06-01-08	Rura czarna 2"	mb
6	1-06-09-08	Rura ocynkowana 2"	mb
7	1-06-90-45	Nakładka montażowa jarżma	szt.
7	1-06-90-46	Nakładka montażowa jarżma oc.	szt.

28. PRZEGRODA STANOWISKOWA DLA CIELĄT VILA135

SPOSÓB MOCOWANIA



Wersja II

L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-10-06-64	Przegroda stanowiskowa VILA 135	szt.
1	2-10-06-66	Przegroda stanowiskowa VILA 135 oc.	szt.
2	2-10-91-34	Złączka kąтова 1 1/2"-2"	szt.
2	2-10-91-35	Złączka kąтова 1 1/2"-2" oc.	szt.
3	2-10-90-15	Jarżmo C60 (tylko dla przegród wodłut solenych)	szt.
3	2-10-90-16	Jarżmo C60 oc. (tylko dla przegród wodłut solenych)	szt.
4	2-10-90-15	Jarżmo C 60	szt.
4	2-10-90-16	Jarżmo C 60 oc.	szt.
5	1-06-01-07	Rura czarna 1 1/2"	mb
5	1-06-09-07	Rura ocynkowana 1 1/2"	mb
6	1-06-01-08	Rura czarna 2"	mb
6	1-06-09-08	Rura ocynkowana 2"	mb
7	1-06-90-45	Nakładka montażowa jarżma	szt.
7	1-06-90-46	Nakładka montażowa jarżma oc.	szt.

oc. - zabezpieczenie antykorozyjne - ocynkowanie ogniowe

wszystkie wymiary podano w centymetrach

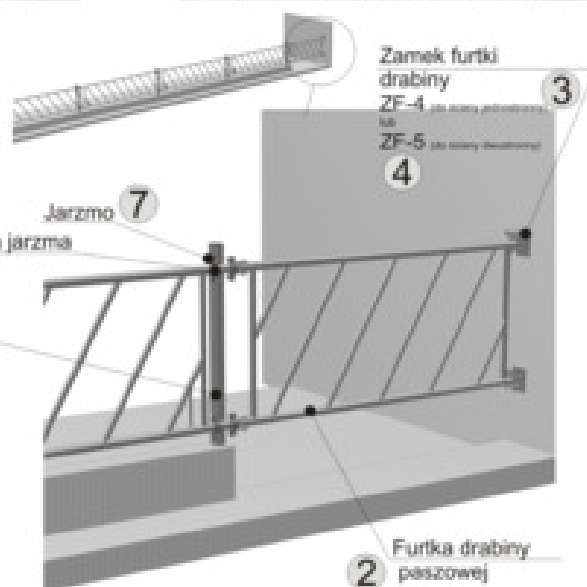


29. DRABINA PASZOWA SKOŚNA DPS



L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-10-04-01	Drabina paszowa skośna DPS 1,5 -22	mb
1	2-10-04-03	Drabina paszowa skośna DPS 1,5 -22 oc.	mb
1	2-10-04-05	Drabina paszowa skośna DPS 1,5 -25	mb
1	2-10-04-07	Drabina paszowa skośna DPS 1,5 -25 oc.	mb
1	2-10-04-10	Drabina paszowa skośna DPS 1,5 -29	mb
1	2-10-04-12	Drabina paszowa skośna DPS 1,5 -29 oc.	mb
2	2-10-05-50	Furka drabiny paszowej DPS (z zamkiem i zawiasami)	szt.
2	2-10-05-52	Furka drabiny paszowej DPS oc. (z zamkiem i zawiasami)	szt.
3	2-10-05-82	Zamek furtki jednostronny ZF-1	kpl
3	2-10-05-83	Zamek furtki jednostronny ZF-1 oc.	kpl
4	2-10-05-88	Zamek furtki jednostronny ZF-4	kpl
4	2-10-05-89	Zamek furtki jednostronny ZF-4 oc.	kpl
5	2-10-92-13	Uchwyt ścienny 48	szt.
5	2-10-92-14	Uchwyt ścienny 48 oc.	szt.
6	2-10-90-45	Nakładka montażowa jarzma	szt.
6	2-10-90-46	Nakładka montażowa jarzma oc.	szt.
7	2-10-90-17	Jarżmo C 76	szt.
7	2-10-90-18	Jarżmo C 76 oc.	szt.
8	2-10-10-15	Słupki B L-1,7 m + zaślepka	kpl
8	2-10-10-16	Słupki B L-1,7 m oc. + zaślepka	kpl

oc. - zabezpieczenie antykorozyjne - ocynkowane ogniowo

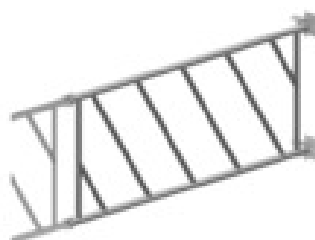


L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-10-04-15	Drabina paszowa skośna DPS 2 -22	mb
1	2-10-04-17	Drabina paszowa skośna DPS 2 -22 oc.	mb
1	2-10-04-20	Drabina paszowa skośna DPS 2 -25	mb
1	2-10-04-22	Drabina paszowa skośna DPS 2 -25 oc.	mb
1	2-10-04-25	Drabina paszowa skośna DPS 2 -29	mb
1	2-10-04-27	Drabina paszowa skośna DPS 2 -29 oc.	mb
1	2-10-04-28	Drabina paszowa skośna DPS 2 -32	mb
1	2-10-04-29	Drabina paszowa skośna DPS 2 -32 oc.	mb
2	2-10-05-50	Furka drabiny paszowej DPS (z zamkiem i zawiasami)	szt.
2	2-10-05-52	Furka drabiny paszowej DPS oc. (z zamkiem i zawiasami)	szt.
3	2-10-05-88	Zamek furtki jednostronny ZF-4	kpl
3	2-10-05-89	Zamek furtki jednostronny ZF-4 oc.	kpl
4	2-10-05-90	Zamek furtki jednostronny ZF-5	kpl
4	2-10-05-91	Zamek furtki jednostronny ZF-5 oc.	kpl
5	2-10-92-16	Uchwyt ścienny 60	szt.
5	2-10-92-17	Uchwyt ścienny 60 oc.	szt.
6	2-10-90-45	Nakładka montażowa jarzma	szt.
6	2-10-90-46	Nakładka montażowa jarzma oc.	szt.
7	2-10-90-17	Jarżmo C 76	szt.
7	2-10-90-18	Jarżmo C 76 oc.	szt.
8	2-10-10-15	Słupki B L-1,7 m + zaślepka	kpl
8	2-10-10-16	Słupki B L-1,7 m oc. + zaślepka	kpl

5 Uchwyt ścienny 48 /60 do mocowania drabiny paszowej



2 FURKA DRABINY PASZOWEJ DPS



1 DRABINA PASZOWA SKOŚNA 2-22



1 DRABINA PASZOWA SKOŚNA 2-25



1 DRABINA PASZOWA SKOŚNA 2-29



1 DRABINA PASZOWA SKOŚNA 2-32



wszystkie wymiary podano w centymetrach



30. DRABINA PASZOWA SKOŚNA DPS-Z

1 DRABINA PASZOWA SKOŚNA DPSZ 1,5 -22



1 DRABINA PASZOWA SKOŚNA DPSZ 1,5 -25



1 DRABINA PASZOWA SKOŚNA DPSZ 1,5 -29

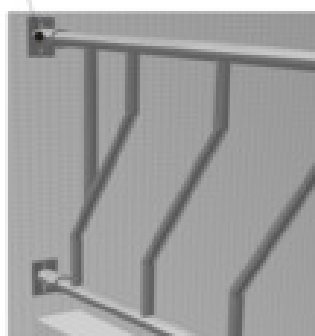


L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-10-04-73	Drabina paszowa skośna DPSZ 1,5-22	mb
1	2-10-04-74	Drabina paszowa skośna DPSZ 1,5-22 oc.	mb
1	2-10-04-73	Drabina paszowa skośna DPSZ 1,5-25	mb
1	2-10-04-74	Drabina paszowa skośna DPSZ 1,5-25 oc.	mb
1	2-10-04-73	Drabina paszowa skośna DPSZ 1,5-29	mb
1	2-10-04-74	Drabina paszowa skośna DPSZ 1,5-29 oc.	mb
2	2-10-05-53	Furka drabiny paszowej DPSZ (z zamkiem i zawiasami)	szt.
2	2-10-05-55	Furka drabiny paszowej DPSZ oc. (z zamkiem i zawiasami)	szt.
3	2-10-05-82	Zamek furtki dwustronny ZF-1	kpl
3	2-10-05-83	Zamek furtki dwustronny ZF-1 oc.	kpl
4	2-10-05-88	Zamek furtki jednostronny ZF-4	kpl
4	2-10-05-89	Zamek furtki jednostronny ZF-4 oc.	kpl
5	2-10-92-13	Uchwyt ścienny 48	szt.
5	2-10-92-14	Uchwyt ścienny 48 oc.	szt.
6	2-10-90-45	Nakładka montażowa jarzma	szt.
6	2-10-90-46	Nakładka montażowa jarzma oc.	szt.
7	2-10-90-17	Jarzmo C 76	szt.
7	2-10-90-18	Jarzmo C 76 oc.	szt.
8	2-10-10-15	Słupki B L-1,7 m + zaślepka	kpl
8	2-10-10-16	Słupki B L-1,7 m oc. + zaślepka	kpl

oc. - zabezpieczenie antykorozyjne - ocynkowane ogniwo

5

Uchwyt ścienny 48/60 do mocowania drabiny paszowej



2 FURTKA DRABINY PASZOWEJ DPS Z



1 DRABINA PASZOWA SKOŚNA DPSZ 2-22



1 DRABINA PASZOWA SKOŚNA DPSZ 2-25



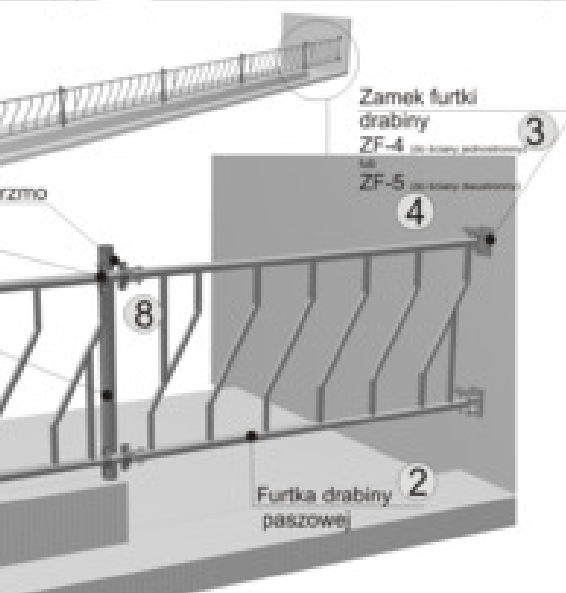
1 DRABINA PASZOWA SKOŚNA DPSZ 2-29



1 DRABINA PASZOWA SKOŚNA DPSZ 2-32



wszystkie wymiary podano w centymetrach

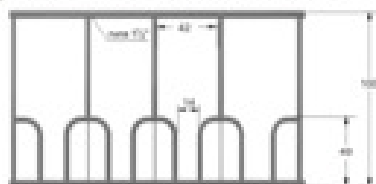


L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-10-04-75	Drabina paszowa skośna DPSZ 2-22	mb
1	2-10-04-76	Drabina paszowa skośna DPSZ 2-22 oc.	mb
1	2-10-04-75	Drabina paszowa skośna DPSZ-25 2	mb
1	2-10-04-76	Drabina paszowa skośna DPSZ 2-25 oc.	mb
1	2-10-04-75	Drabina paszowa skośna DPSZ 2-29	mb
1	2-10-04-76	Drabina paszowa skośna DPSZ 2-29 oc.	mb
1	2-10-04-78	Drabina paszowa skośna DPSZ 2-32	mb
1	2-10-04-79	Drabina paszowa skośna DPSZ 2-32 oc.	mb
2	2-10-05-53	Furka drabiny paszowej DPSZ (z zamkiem i zawiasami)	szt.
2	2-10-05-55	Furka drabiny paszowej DPSZ oc. (z zamkiem i zawiasami)	szt.
3	2-10-05-88	Zamek furtki dwustronny ZF-4	kpl
3	2-10-05-89	Zamek furtki dwustronny ZF-4 oc.	kpl
4	2-10-05-90	Zamek furtki jednostronny ZF-5	kpl
4	2-10-05-91	Zamek furtki jednostronny ZF-5 oc.	kpl
5	2-10-92-16	Uchwyt ścienny 60	szt.
5	2-10-92-17	Uchwyt ścienny 60 oc.	szt.
6	2-10-90-45	Nakładka montażowa jarzma	szt.
6	2-10-90-46	Nakładka montażowa jarzma oc.	szt.
7	2-10-90-17	Jarzmo C 76	szt.
7	2-10-90-18	Jarzmo C 76 oc.	szt.
8	2-10-10-15	Słupki B L-1,7 m + zaślepka	kpl
8	2-10-10-16	Słupki B L-1,7 m oc. + zaślepka	kpl

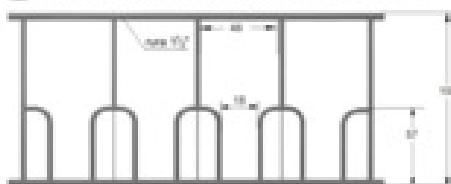


31. DRABINA PASZOWA PALISADOWA **DPP**

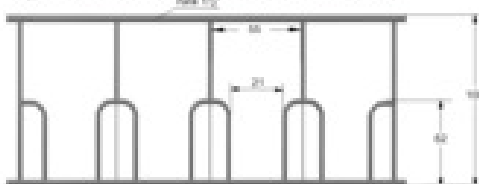
1 DRABINA PASZOWA PALISADOWA DPP 1-1



1 DRABINA PASZOWA PALISADOWA DPP 1-2

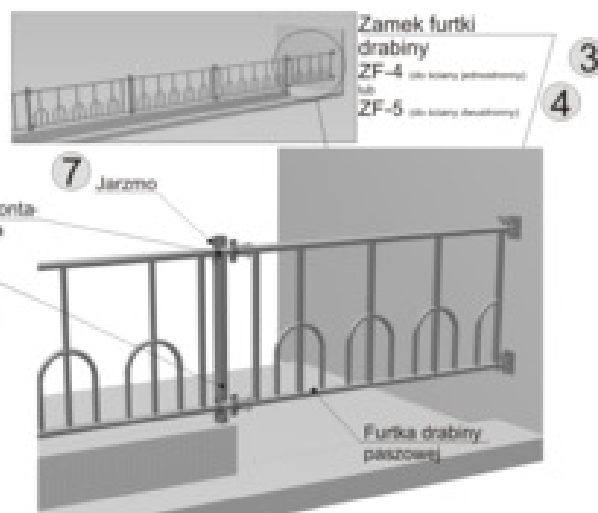


1 DRABINA PASZOWA PALISADOWA DPP 1-3



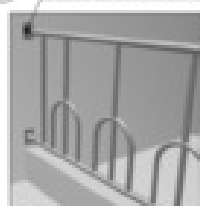
L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-10-04-33	Drabina paszowa palisadowa DPP 1-1	mb
1	2-10-04-35	Drabina paszowa palisadowa DPP 1-1 oc.	mb
1	2-10-04-36	Drabina paszowa palisadowa DPP 1-2	mb
1	2-10-04-38	Drabina paszowa palisadowa DPP 1-2 oc.	mb
1	2-10-04-39	Drabina paszowa palisadowa DPP 1-3	mb
1	2-10-04-41	Drabina paszowa palisadowa DPP 1-3 oc.	mb
2	2-10-05-70	Furka drabiny paszowej DPP (z zamkiem i zawieszakiem)	szt.
2	2-10-05-72	Furka drabiny paszowej DPP oc. (z zamkiem i zawieszakiem)	szt.
3	2-10-05-82	Zamek furki jednostronny ZF-1	kpl
3	2-10-05-83	Zamek furki jednostronny ZF-1 oc.	kpl
4	2-10-05-88	Zamek furki dwustronny ZF-4	kpl
4	2-10-05-89	Zamek furki dwustronny ZF-4 oc.	kpl
5	2-10-92-13	Uchwyt 48	szt.
5	2-10-92-14	Uchwyt 48 oc.	szt.
6	2-10-90-45	Nakładka montażowa jarzma	szt.
6	2-10-90-45	Nakładka montażowa jarzma	szt.
7	2-10-90-17	Jarzmo C 76	szt.
7	2-10-90-18	Jarzmo C 76 oc.	szt.
8	2-10-10-15	Słupki B L-1,7 m + zaślepka	kpl
8	2-10-10-16	Słupki B L-1,7 m oc. + zaślepka	kpl

oc. - zabezpieczenie antykorozyjne - ocynkowane ogniwo



L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-10-04-42	Drabina paszowa palisadowa DPP 2-1	mb
1	2-10-04-44	Drabina paszowa palisadowa DPP 2-1 oc.	mb
1	2-10-04-45	Drabina paszowa palisadowa DPP 2-2	mb
1	2-10-04-47	Drabina paszowa palisadowa DPP 2-2 oc.	mb
1	2-10-04-48	Drabina paszowa palisadowa DPP 2-3	mb
1	2-10-04-50	Drabina paszowa palisadowa DPP 2-3 oc.	mb
2	2-10-05-70	Furka drabiny paszowej DPP (z zamkiem i zawieszakiem)	szt.
2	2-10-05-72	Furka drabiny paszowej DPP oc. (z zamkiem i zawieszakiem)	szt.
3	2-10-05-88	Zamek furki jednostronny ZF-4	kpl
3	2-10-05-89	Zamek furki jednostronny ZF-4 oc.	kpl
4	2-10-05-90	Zamek furki dwustronny ZF-5	kpl
4	2-10-05-91	Zamek furki dwustronny ZF-5 oc.	kpl
5	2-10-92-16	Uchwyt 60	szt.
5	2-10-92-17	Uchwyt 60 oc.	szt.
6	2-10-90-45	Nakładka montażowa jarzma	szt.
6	2-10-90-45	Nakładka montażowa jarzma	szt.
7	2-10-90-17	Jarzmo C 76	szt.
7	2-10-90-18	Jarzmo C 76 oc.	szt.
8	2-10-10-15	Słupki B L-1,7 m + zaślepka	kpl
8	2-10-10-16	Słupki B L-1,7 m oc. + zaślepka	kpl

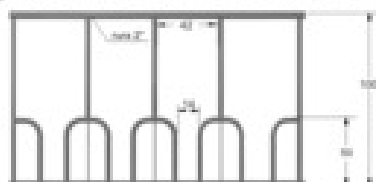
5 Uchwyt ścienny 48/60 do mocowania drabiny paszowej



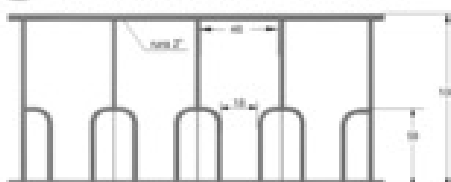
2 FURKA DRABINY PASZOWEJ DPP



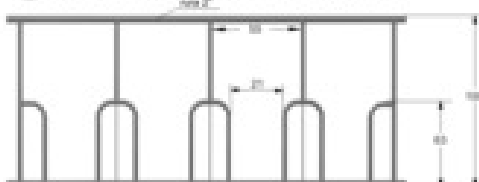
1 DRABINA PASZOWA PALISADOWA DPP 2-1



1 DRABINA PASZOWA PALISADOWA DPP 2-2



1 DRABINA PASZOWA PALISADOWA DPP 2-3

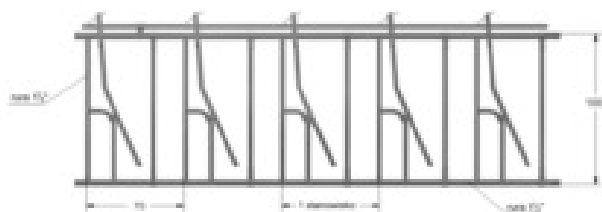


wszystkie wymiary podano w centymetrach

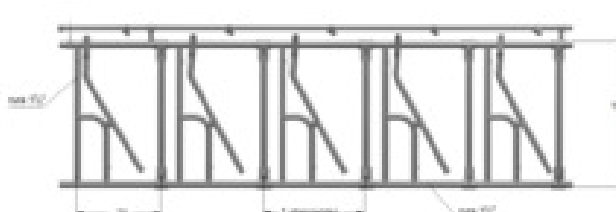


32. DRABINA PASZOWA ZATRZASKOWA **DPZ**

1 DRABINA PASZOWA ZATRZASKOWA DPZ-1



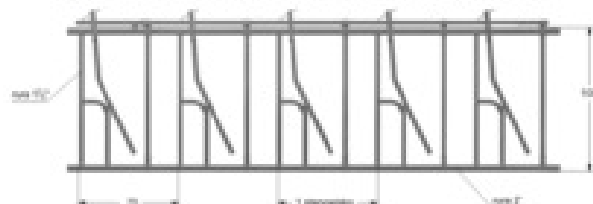
1 DRABINA PASZOWA ZATRZASKOWA DPZ-3



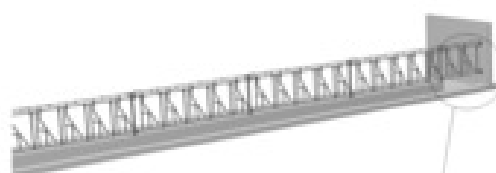
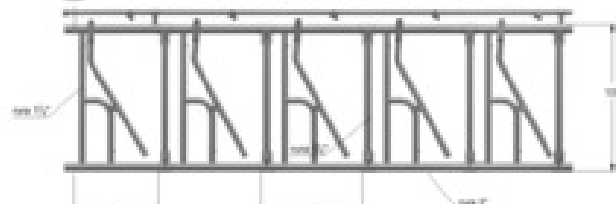
2 FURTKA DRABINY PASZOWEJ DPZ



1 DRABINA PASZOWA ZATRZASKOWA DPZ-2



1 DRABINA PASZOWA ZATRZASKOWA DPZ-4



Zamek furtki
drabiny

ZF-4 (z zamkiem jednostronnym)

ZF-5 (z zamkiem dwustronnym)

3

4



7 Nakładka montażowa
jarzma

8 Jarzmo

9

Słupki do mocowania
drabiny paszowej

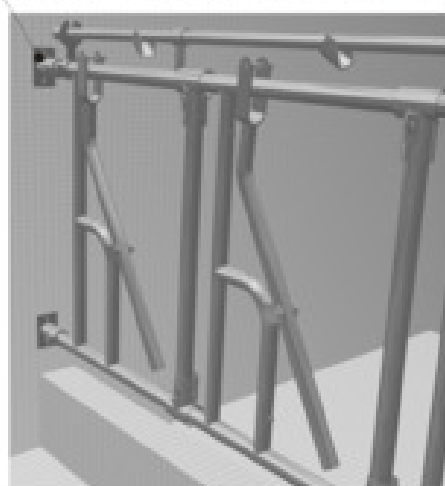


Furtka drabiny
paszowej

5

Uchwyt ścienny 48/60 do mocowania drabiny paszowej

6



L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-10-04-55	Drabina paszowa zatrząskowa DPZ-1	szt.
1	2-10-04-57	Drabina paszowa zatrząskowa DPZ-1 oc.	szt.
1	2-10-04-60	Drabina paszowa zatrząskowa DPZ-2	szt.
1	2-10-04-62	Drabina paszowa zatrząskowa DPZ-2 oc.	szt.
1	2-10-04-63	Drabina paszowa zatrząskowa DPZ-3	szt.
1	2-10-04-64	Drabina paszowa zatrząskowa DPZ-3 oc.	szt.
1	2-10-04-68	Drabina paszowa zatrząskowa DPZ-4	szt.
1	2-10-04-69	Drabina paszowa zatrząskowa DPZ-4 oc.	szt.
2	2-10-05-60	Furtka drabiny paszowej DPZ (z zamkiem i zawieszaki)	szt.
2	2-10-05-62	Furtka drabiny paszowej DPZ oc. (z zamkiem i zawieszaki)	szt.
3	2-10-05-88	Zamek furtki jednostronny ZF-4	kpl
3	2-10-05-89	Zamek furtki jednostronny ZF-4 oc.	kpl
4	2-10-05-90	Zamek furtki dwustronny ZF-5	kpl
4	2-10-05-91	Zamek furtki dwustronny ZF-5 oc.	kpl
5	2-10-92-13	Uchwyt ścienny 48	szt.
5	2-10-92-14	Uchwyt ścienny 48 oc.	szt.
6	2-10-92-16	Uchwyt ścienny 60	szt.
6	2-10-92-17	Uchwyt ścienny 60 oc.	szt.
7	2-10-90-45	Nakładka montażowa jarzma	szt.
7	2-10-90-46	Nakładka montażowa jarzma oc.	szt.
8	2-10-90-17	Jarzmo C 76	szt.
8	2-10-90-18	Jarzmo C 76 oc.	szt.
9	2-10-10-15	Słupki B L-17 m + zaślepka	kpl
9	2-10-10-16	Słupki B L-17 m oc. + zaślepka	kpl

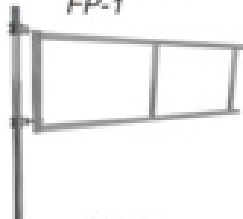
oc. - zabezpieczenie antykorozyjne - ocynkowane ogniowo

wszystkie wymiary podano w centymetrach



33. FURTKI PRZEPĘDOWE

1 Furtka
przepędowa
FP-1



Dane techniczne:

- dwie rury poziome;
- wysokość furtki: 80 cm;
- przewidziane do zawiasów na rury 76,1 mm; 114,3mm; 133 mm; 159 mm lub na ścianę;
- przewidziane do zamka typu ZF.

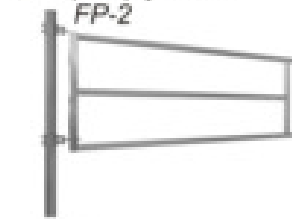
3 Furtka
przepędowa
FP-3



Dane techniczne:

- cztery rury poziome;
- wysokość furtki: 110 cm;
- przewidziane do zawiasów na rury 76,1 mm; 114,3mm; 133 mm; 159 mm lub na ścianę;
- przewidziane do zamka typu ZF.

2 Furtka
przepędowa
FP-2



Dane techniczne:

- trzy rury poziome;
- wysokość furtki: 100 cm;
- przewidziane do zawiasów na rury 76,1 mm; 114,3mm; 133 mm; 159 mm lub na ścianę;
- przewidziane do zamka typu ZF.

4 Furtka
przepędowa
FP-4

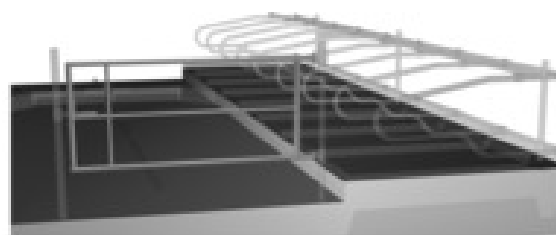


Dane techniczne:

- cztery rury poziome;
- wysokość max. furtki: 135 cm;
- przewidziane do zawiasów na rury 76,1 mm; 114,3mm; 133 mm; 159 mm lub na ścianę;
- przewidziane do zamka typu ZF.

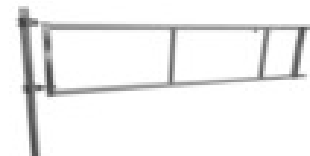
L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-10-05-01	Furtka przepędowa FP-1	szt.
1	2-10-05-03	Furtka przepędowa FP-1 oc.	szt.
2	2-10-05-05	Furtka przepędowa FP-2	szt.
2	2-10-05-07	Furtka przepędowa FP-2 oc.	szt.
3	2-10-05-10	Furtka przepędowa FP-3	szt.
3	2-10-05-12	Furtka przepędowa FP-3 oc.	szt.
4	2-10-05-15	Furtka przepędowa FP-4	szt.
4	2-10-05-17	Furtka przepędowa FP-4 oc.	szt.
5	2-10-10-15	Słupek B L-1,7 m + zaślepka	kpl
5	2-10-10-16	Słupek B L-1,7 m oc. + zaślepka	kpl

oc. - zabezpieczenie antykorozyjne - ocynkowane ogniowo



34. FURTKI PRZEPĘDOWE TELESKOPOWE

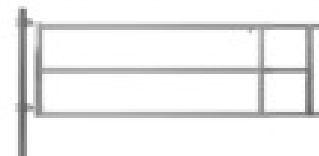
1 Furtka przepędowa
teleskopowa FPT-1



Dane techniczne:

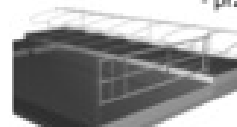
- dwie rury poziome;
- długość regulowana teleskopowo;
- wysokość furtki: 80 cm;
- przewidziane do zawiasów na rury 76,1 mm; 114,3mm; 133 mm; 159 mm lub na ścianę;
- przewidziane do zamka typu ZF.

2 Furtka przepędowa
teleskopowa FPT-2

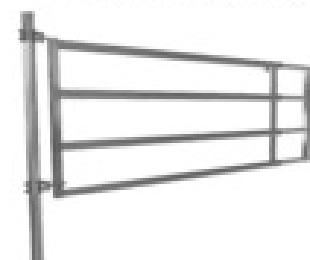


Dane techniczne:

- trzy rury poziome;
- długość regulowana teleskopowo;
- wysokość furtki: 100 cm;
- przewidziane do zawiasów na rury 76,1 mm; 114,3mm; 133 mm; 159 mm lub na ścianę;
- przewidziane do zamka typu ZF.



3 Furtka przepędowa
teleskopowa FPT-3



Dane techniczne:

- cztery rury poziome;
- zamknięcie teleskopowe regulowane;
- wysokość furtki: 110 cm;
- przewidziane do zawiasów na rury 76,1 mm; 114,3mm; 133 mm; 159 mm lub na ścianę;
- przewidziane do zamka typu ZF.

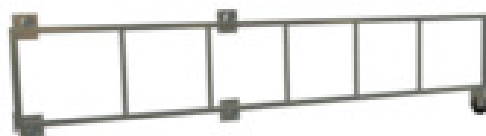
L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-10-05-21	Furtka przepędowa teleskopowa FPT-1	szt.
1	2-10-05-22	Furtka przepędowa teleskopowa FPT-1 oc.	szt.
2	2-10-05-23	Furtka przepędowa teleskopowa FPT-2	szt.
2	2-10-05-24	Furtka przepędowa teleskopowa FPT-2 oc.	szt.
3	2-10-05-25	Furtka przepędowa teleskopowa FPT-3	szt.
3	2-10-05-26	Furtka przepędowa teleskopowa FPT-3 oc.	szt.
4	2-10-10-15	Słupek B L-1,7 m + zaślepka	kpl
4	2-10-10-16	Słupek B L-1,7 m oc. + zaślepka	kpl

oc. - zabezpieczenie antykorozyjne - ocynkowane ogniowo



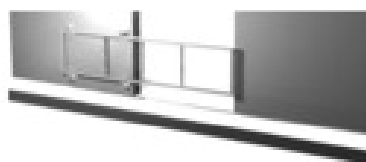
35. FURTKI PRZEPĘDOWE PRZESUWNE

1 Furtka przepędowa przesuwna FPP-1

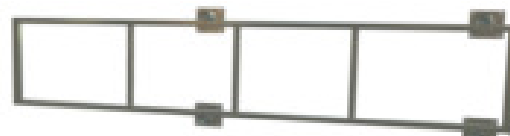


Dane techniczne:

- przewidziana do światła przejścia 3,5 + 5 m;
- rama z profilu kwadratowego;
- rolki prowadzące mocowane do muru;
- kółko wsporcze poliamidowe;
- wysokość furtki: 80 cm.



2 Furtka przepędowa przesuwna FPP-2



Dane techniczne:

- przewidziana do światła przejścia 2 + 3 m;
- rama z profilu kwadratowego;
- wysokość furtki: 80 cm;
- rolki prowadzące mocowane do muru.

L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-10-05-40	Furtka przepędowa przesuwna FPP-1	szt.
1	2-10-05-42	Furtka przepędowa przesuwna FPP-1 oc.	szt.
2	2-10-05-43	Furtka przepędowa przesuwna FPP-2	szt.
2	2-10-05-45	Furtka przepędowa przesuwna FPP-2 oc.	szt.

oc. - zabezpieczenie antykorozyjne - ocynkowane ogniowo

36. FURTKI PRZEPĘDOWE PODNOSZONE

1 Furtka przepędowa podnoszona FPG-1



Dane techniczne:

- przewidziana do światła przejścia 2 + 3 m;



L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-10-05-36	Furtka przepędowa podnoszona FPG-1	szt.
1	2-10-05-38	Furtka przepędowa podnoszona FPG-1 oc.	szt.

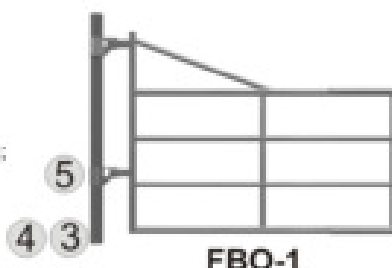
oc. - zabezpieczenie antykorozyjne - ocynkowane ogniowo

37. FURTKI DLA BYDŁA OPASOWEGO

1 Furtka dla bydła opasowego FBO-1

Dane techniczne:

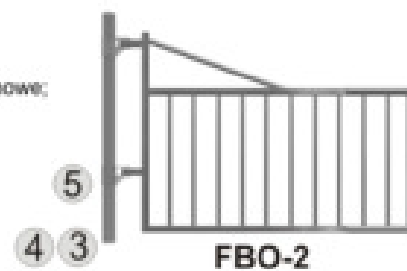
- cztery rury poziome;
- wysokość furtki: 120 cm;
- zawiasy na rurę 114,3 mm;
- stężenie wzmacniające;



FBO-1

Dane techniczne:

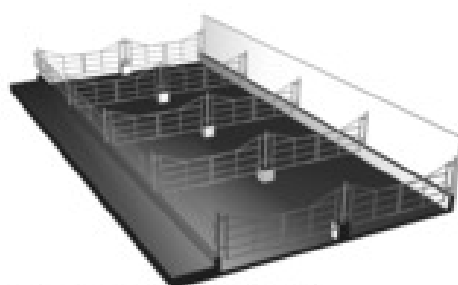
- dwie rury poziome, szczelnie pionowe;
- wysokość furtki: 120 cm;
- zawiasy na rurę 114,3 mm;
- stężenie wzmacniające;



FBO-2

L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-10-05-30	Furtka dla bydła opasowego FBO-1	szt.
1	2-10-05-32	Furtka dla bydła opasowego FBO-1 oc.	szt.
2	2-10-05-33	Furtka dla bydła opasowego FBO-2	szt.
2	2-10-05-35	Furtka dla bydła opasowego FBO-2 oc.	szt.
3	2-10-10-40	Słupki FBO 114	szt.
3	2-10-10-41	Słupki FBO 114 oc.	szt.
4	2-10-10-42	Słupki FBO 133	szt.
4	2-10-10-43	Słupki FBO 133 oc.	szt.
5	2-10-05-80	Zawias furtki przepędowej	szt.
5	2-10-05-81	Zawias furtki przepędowej oc.	szt.

oc. - zabezpieczenie antykorozyjne - ocynkowane ogniowo

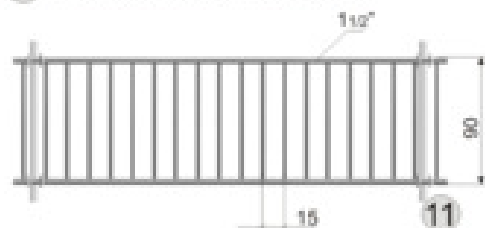


wszystkie wymiary podano w centymetrach

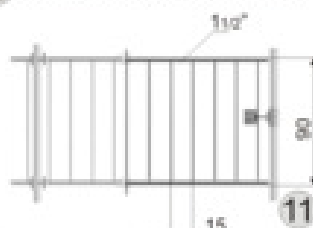


38. FURTKI I PRZEGRODY DLA CIELĄT

1 PRZEGRODA DLA CIELĄT PKC 1-1



2 FURTKA DLA CIELĄT FKC 1-1



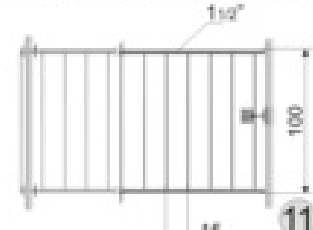
Dane techniczne:

- wysokość: 90 cm;
- zamek wbudowany w furtkę.

3 PRZEGRODA DLA CIELĄT PKC 1-2



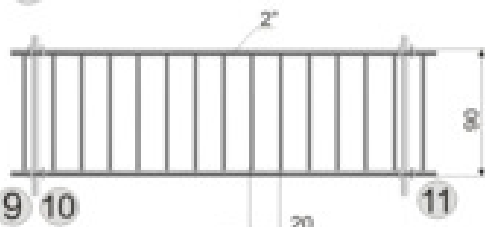
4 FURTKA DLA CIELĄT FKC 1-2



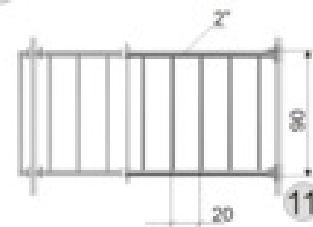
Dane techniczne:

- wysokość: 100 cm;
- zamek wbudowany w furtkę.

5 PRZEGRODA DLA CIELĄT PKC 2-1



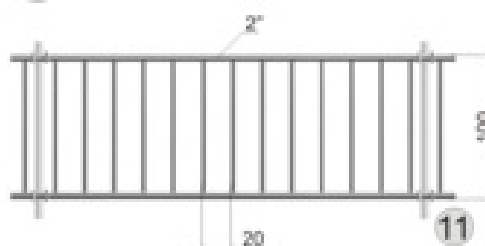
6 FURTKA DLA CIELĄT FKC 2-1



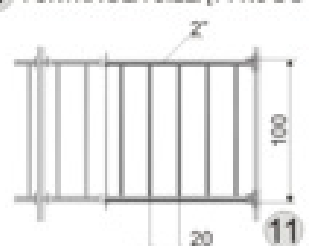
Dane techniczne:

- wysokość: 90 cm;
- przewidziane do zamka typu ZF.

7 PRZEGRODA DLA CIELĄT PKC 2-2



8 FURTKA DLA CIELĄT FKC 2-2



Dane techniczne:

- wysokość: 100 cm;
- przewidziane do zamka typu ZF.

L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-10-14-01	Przegroda dla cieląt PKC 1 - 1	mb
1	2-10-14-03	Przegroda dla cieląt PKC 1 - 1 oc.	mb
2	2-10-14-30	Furtka dla cieląt FKC 1 - 1 z zamkiem	szt.
2	2-10-14-32	Furtka dla cieląt FKC 1 - 1 z zamkiem oc.	szt.
3	2-10-14-04	Przegroda dla cieląt PKC 1 - 2	mb
3	2-10-14-06	Przegroda dla cieląt PKC 1 - 2 oc.	mb
4	2-10-14-33	Furtka dla cieląt FKC 1 - 2 z zamkiem	szt.
4	2-10-14-35	Furtka dla cieląt FKC 1 - 2 z zamkiem oc.	szt.
5	2-10-14-10	Przegroda dla cieląt PKC 2 - 1	mb
5	2-10-14-12	Przegroda dla cieląt PKC 2 - 1 oc.	mb
6	2-10-14-40	Furtka dla cieląt FKC 2 - 1	szt.
6	2-10-14-42	Furtka dla cieląt FKC 2 - 1 oc.	szt.
7	2-10-14-13	Przegroda dla cieląt PKC 2 - 2	mb
7	2-10-14-15	Przegroda dla cieląt PKC 2 - 2 oc.	mb
8	2-10-14-43	Furtka dla cieląt FKC 2 - 2	szt.
8	2-10-14-45	Furtka dla cieląt FKC 2 - 2 oc.	szt.

L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
9	2-10-90-45	Nakładka montażowa jarzma	szt.
9	2-10-90-46	Nakładka montażowa jarzma oc.	szt.
10	2-10-90-17	Jarzmo C76	szt.
10	2-10-90-18	Jarzmo C76 oc.	szt.
11	2-10-10-15	Słupki B L-1,7 m	szt.
11	2-10-10-16	Słupki B L-1,7 m oc.	szt.

mal. - zabezpieczenie antykorozyjne - malowane proszkowo

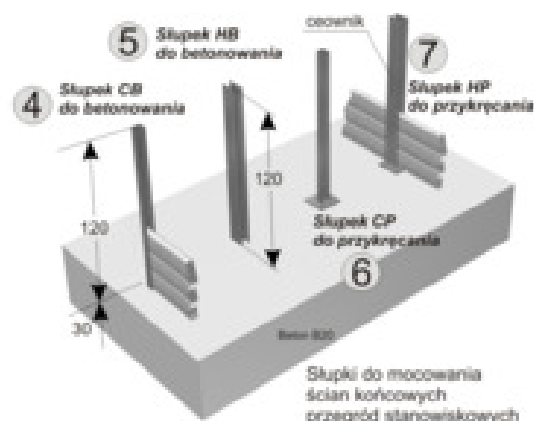
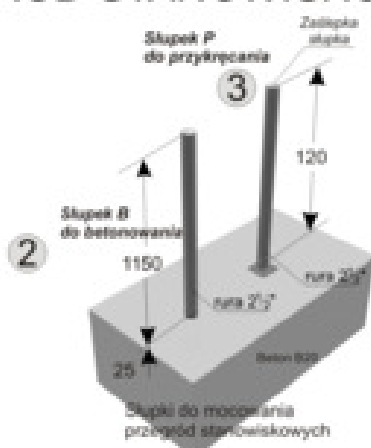
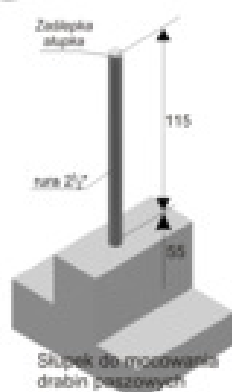
wszystkie wymiary podano w centymetrach





39. SŁUPKI DO MOCOWANIA DRABIN PASZOWYCH, PRZEGRÓD STANOWISKOWYCH I FURTEK PRZEPĘDOWYCH

1 Słupek B do betonowania



L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-10-10-15	Słupek B L-1,7 m oc. + zaślepka	kpl.
1	2-10-10-16	Słupek B L-1,7 m oc. + zaślepka	kpl.
2	2-10-10-05	Słupek B L-1,4 m + zaślepka	kpl.
2	2-10-10-06	Słupek B L-1,4 m oc. + zaślepka	kpl.
3	2-10-10-01	Słupek P L-1,2 m + zaślepka	kpl.
3	2-10-10-02	Słupek P L-1,2 m oc. + zaślepka	kpl.
4	2-10-10-30	Słupek CB L-1,6 m	szt.
4	2-10-10-31	Słupek CB L-1,6 m oc.	szt.
5	2-10-10-32	Słupek HB L-1,6 m	szt.
5	2-10-10-33	Słupek HB L-1,6 m oc.	szt.
6	2-10-10-34	Słupek CP L-1,2 m	szt.
6	2-10-10-35	Słupek CP L-1,2 m oc.	szt.
7	2-10-10-36	Słupek HP L-1,2 m	szt.
7	2-10-10-37	Słupek HP L-1,2 m oc.	szt.

oc. - zabezpieczenie antykorozyjne - ocynkowane ognio



40. ZAMKI I ZAWIASY FURTEK PRZEPĘDOWYCH I FURTEK DRABIN

1 Zamek furty jednostronny na rurę ZF-1



2 Zamek furty dwustronny na rurę ZF-2



3 Zamek furty ryglowy ZF-3



4 Zamek furty jednostronny na ścianę ZF-4



5 Zamek furty dwustronny na ścianę ZF-5



L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-10-05-82	Zamek furty jednostronny ZF-1	szt.
1	2-10-05-83	Zamek furty jednostronny ZF-1 oc.	szt.
2	2-10-05-84	Zamek furty dwustronny ZF-2	szt.
2	2-10-05-85	Zamek furty dwustronny ZF-2 oc.	szt.
3	2-10-05-86	Zamek furty ryglowy ZF-3	szt.
3	2-10-05-87	Zamek furty ryglowy ZF-3 oc.	szt.
4	2-10-05-88	Zamek furty jednostronny ZF-4	szt.
4	2-10-05-89	Zamek furty jednostronny ZF-4 oc.	szt.
5	2-10-05-90	Zamek furty dwustronny ZF-5	szt.
5	2-10-05-91	Zamek furty dwustronny ZF-5 oc.	szt.
6	2-10-05-92	Zamek furty dwustronny ZF-6	szt.
6	2-10-05-93	Zamek furty dwustronny ZF-6 oc.	szt.

oc. - zabezpieczenie antykorozyjne - ocynkowane ognio

6 Zamek furty dwustronny ZF-6

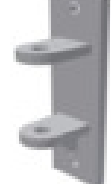


zawiasy i zamki na rurę dostępne są dla różnych wymiarów rur

7 Zawias furty na rurę

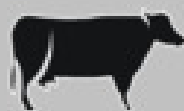


8 Zawias furty na ścianę

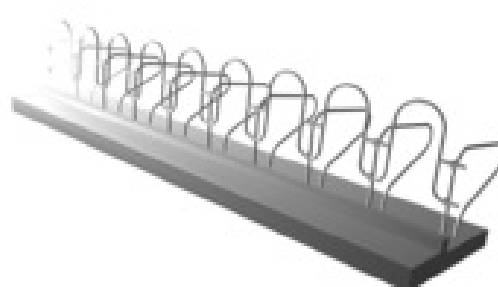
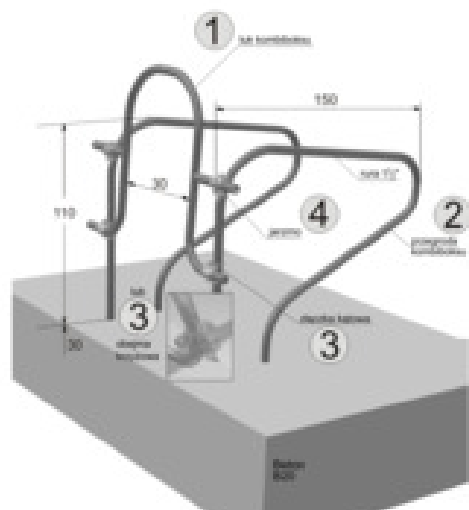


L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
7	2-10-05-76	Zawias furty na rurę	szt.
7	2-10-05-77	Zawias furty na rurę oc.	szt.
8	2-10-05-74	Zawias furty na ścianę	szt.
8	2-10-05-75	Zawias furty na ścianę oc.	szt.

wszystkie wymiary podano w centymetrach



41. KOMBIBOKS



Wersja I

L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-10-02-10	Łuk kombiboksu	szt.
1	2-10-02-12	Łuk kombiboksu oc.	szt.
2	2-10-02-01	Przegródka kombiboksu	szt.
2	2-10-02-03	Przegródka kombiboksu oc.	szt.
3	2-10-90-05	Obejmka krzyżowa	kpl
3	2-10-90-06	Obejmka krzyżowa oc.	kpl

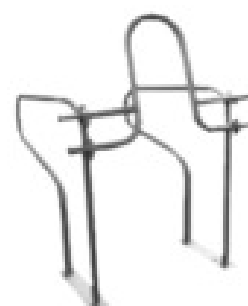
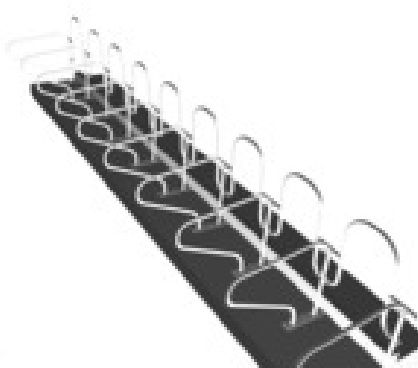
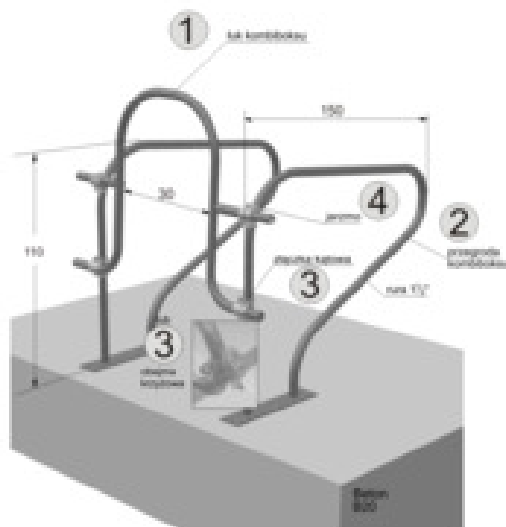
oc. - zabezpieczenie antykorozyjne - ocynkowane ogniwo

Wersja II

L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-10-02-10	Łuk kombiboksu	szt.
1	2-10-02-12	Łuk kombiboksu oc.	szt.
2	2-10-02-01	Przegródka kombiboksu	szt.
2	2-10-02-03	Przegródka kombiboksu oc.	szt.
3	2-10-91-40	Złączka kątowna 2"-2"	szt.
3	2-10-91-41	Złączka kątowna 2"-2" oc.	szt.
4	2-10-90-15	Jarżmo C 60	szt.
4	2-10-90-16	Jarżmo C 60 oc.	szt.

lub

42. KOMBIBOKS P



Wersja I

L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-10-02-10	Łuk kombiboksu	szt.
1	2-10-02-12	Łuk kombiboksu oc.	szt.
2	2-10-02-05	Przegródka kombiboksu P	szt.
2	2-10-02-07	Przegródka kombiboksu P oc.	szt.
3	2-10-90-05	Obejmka krzyżowa	kpl
3	2-10-90-06	Obejmka krzyżowa oc.	kpl

oc. - zabezpieczenie antykorozyjne - ocynkowane ogniwo

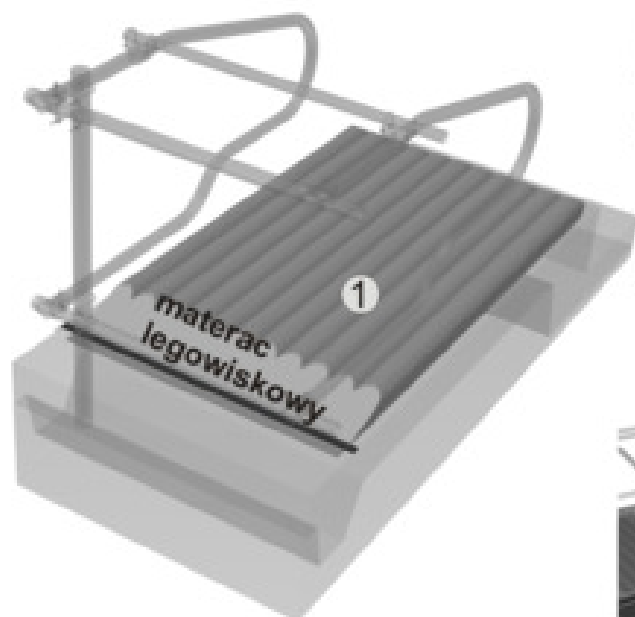
Wersja II

L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-10-02-10	Łuk kombiboksu	szt.
1	2-10-02-12	Łuk kombiboksu oc.	szt.
2	2-10-02-05	Przegródka kombiboksu P	szt.
2	2-10-02-07	Przegródka kombiboksu P oc.	szt.
3	2-10-91-40	Złączka kątowna 2"-2"	szt.
3	2-10-91-41	Złączka kątowna 2"-2" oc.	szt.
4	2-10-90-15	Jarżmo C 60	szt.
4	2-10-90-16	Jarżmo C 60 oc.	szt.

lub

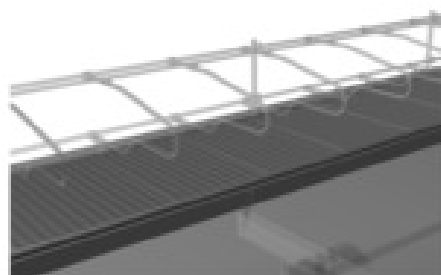


43. MATERAC LEGOWISKOWY

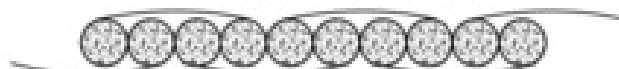


Dane techniczne:

- wymiary gabarytowe - 170 cm x dowolna długość;
- grubość - 10 cm;
- materiał wewnętrzny - worki z płótna wypełnione granulatem gumowym;
- materiał zewnętrzny pokrywowy - nieprzemakalna taśma gumowa antypoślizgowa zbrojona płótnem zielonym;
- materiały montażowe - listwy PVC, kołki k/o.

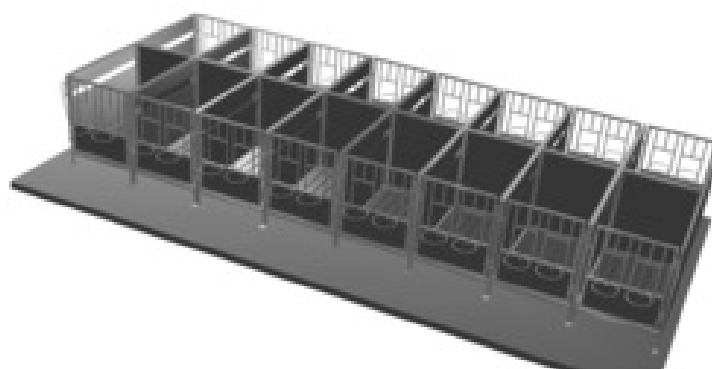
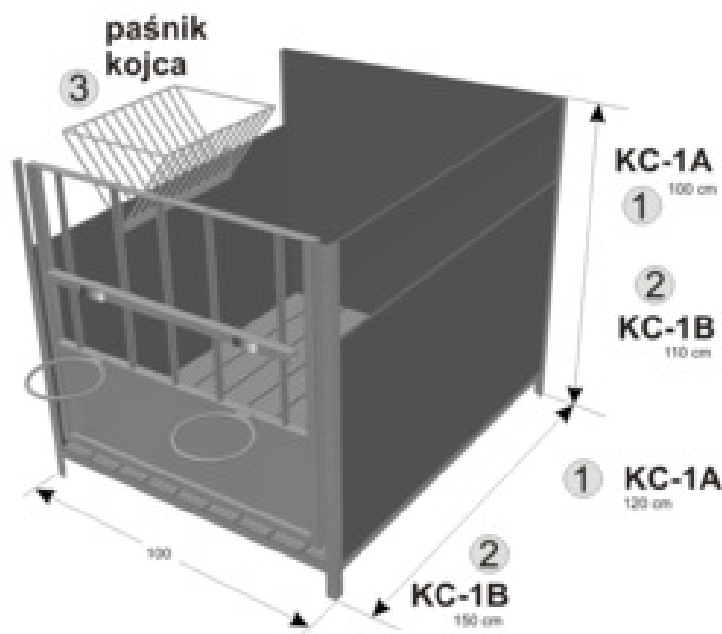


Ułożenie poszczególnych segmentów



L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-10-20-01	Materac legowiskowy	mb

44. KOJEC DLA CIELĄT KC-1



Dane techniczne:

- wypełnienie:
 - podłoga: tarcica sosnowa;
 - otwierana przednia ścianka z dodatkowymi uchwytami do poidel;
 - ścianki boczne oraz tylna: sklejka wodoodporna.

L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-10-13-01	Kojec dla cieląt KC-1A	kpl
1	2-10-13-02	Kojec dla cieląt KC-1A oc.	kpl
2	2-10-13-12	Kojec dla cieląt KC-1B	kpl
2	2-10-13-14	Kojec dla cieląt KC-1B oc.	kpl
3	2-10-08-71	Paśnik kojca dla cieląt oc.	szt.

oc. - zabezpieczenie antykorozyjne - ocynkowane ogniowo

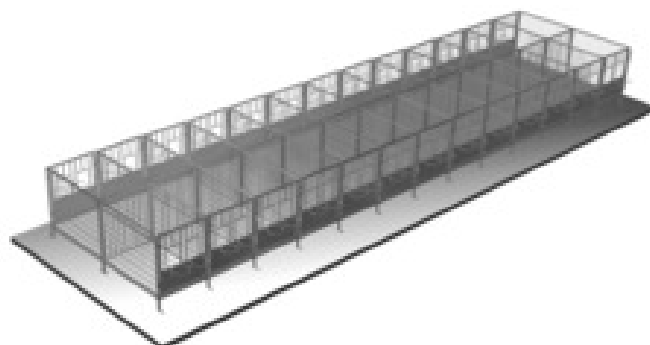
wszystkie wymiary podano w centymetrach



45. KOJEC DLA CIELĄT **KC-2**

paśnik

kojca ③



Dane techniczne:

- wypełnienie:
 - podłoga: tarcica sosnowa;
 - otwierana przednia ścianka z dodatkowymi uchwytami do poidel.

L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-10-13-05	Kojec dla cieląt KC-2A	kpl
1	2-10-13-06	Kojec dla cieląt KC-2A oc.	kpl
2	2-10-13-08	Kojec dla cieląt KC-2B	kpl
2	2-10-13-09	Kojec dla cieląt KC-2B oc.	kpl
3	2-10-08-71	Paśnik kojca dla cieląt oc.	szt.

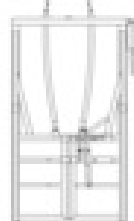
oc. - zabezpieczenie antykorozyjne - ocynkowane ognioowo

46. POSKROM WETERYNARYJNY **PW-1**



① PW-1

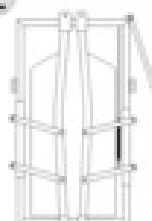
Wersja I
Drzwi D1



Drzwi uchylne
dwuskrzydłowe
z blokadą 1ba

②

Wersja II
Drzwi D3



Drzwi przesuwne
dwuskrzydłowe
z blokadą 1ba

Dane techniczne:

- długość: 220 cm;
- szerokość: 125 cm;
- wysokość: 190 cm;
- tylna futka uchylna ze ściągaczem kopyta - korbą z mechanizmem blokującym;
- dwie przesuwne osłony boczne;
- dwa pasy blokujące - korby z mechanizmem blokującym;
- demontowalne koła gumowe pełne;
- ruchome wsporniki kopyt przednich;
- podłoga drewniana, w dolnej części stalowa - antypoślizgowa;
- drzwi D1 lub D3 z blokadą 1ba.

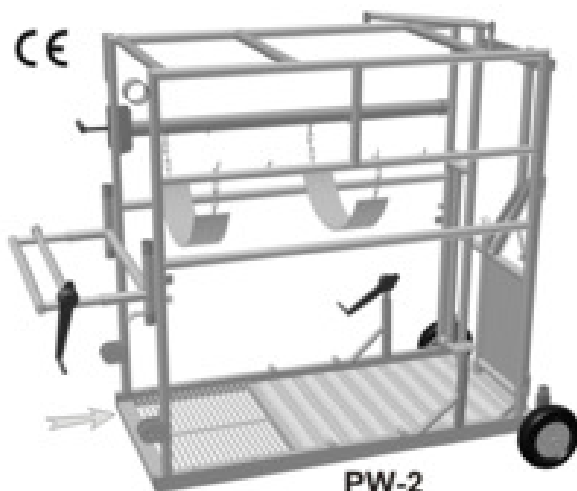
L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-19-10-02	Poskrom weterynaryjny PW-1 oc.	szt.
1	2-19-10-01	Poskrom weterynaryjny PW-1 mal.	szt.
2	2-19-10-02-10	Poskrom weterynaryjny PW-1/D3 mal.	szt.

oc. - zabezpieczenie antykorozyjne - ocynkowany ognioowo
mal. - zabezpieczenie antykorozyjne - malowany proszkowo

wszystkie wymiary podano w centymetrach



47. POSKROM WETERYNARYJNY PW-2



PW-2

Dane techniczne:

- długość: 230 cm;
- szerokość: 125 cm;
- wysokość: 193 cm;
- tylna furtka uchylna ze ściągaczem kopyta - korba samohamowna;
- dwa pasy blokujące - przekładnia S20;
- demontowalne koła gumowe pełne;
- wspornik i ściągacz (zamiennie) kopyta przedniego - korba samohamowna;
- uchwyt pachwinowy - przekładnia S20, dwa łańcuchy;
- podłoga drewniana, w dolnej części stalowa - antypoślizgowa;
- drzwi D2 lub D3 z blokadą iba.

3 Zaczep
ciągnikowy
(w wersji TUZ)

4 Zaczep
samochodowy

Uchwyt ręczny
do transportu

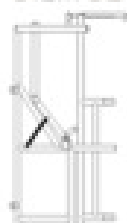


5 Uchwyt
pachwinowy



1

Wersja I
Drzwi D2



Drzwi uchylne
dwuskrzydłowe
z blokadą iba

2

Wersja II
Drzwi D3

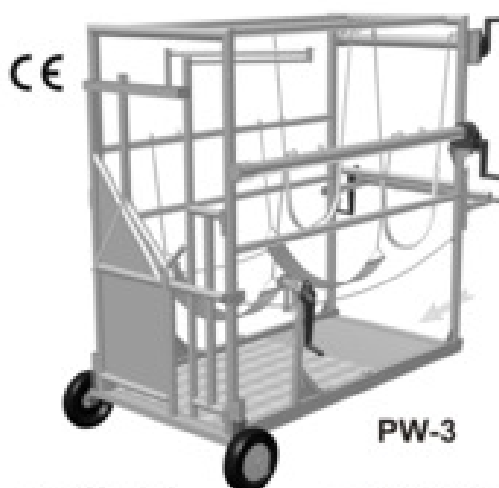


Drzwi przesuwne
dwuskrzydłowe
z blokadą iba

L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-19-10-06	Poskrom weterynaryjny PW-2 oc.	szt.
2	2-19-10-06-10	Poskrom weterynaryjny PW-2/D3 oc.	szt.
3	2-19-10-83	Zaczep samochodowy oc. (opcjonalnie)	szt.
4	2-19-10-79	Zaczep ciągnikowy oc. (opcjonalnie)	szt.
5	2-19-10-87	Uchwyt pachwinowy oc. (opcjonalnie)	szt.
6	2-19-10-92	Uchwyt ręczny do transportu mal.	szt.

oc. - zabezpieczenie antykorozyjne - ocynkowane ogniowo

48. POSKROM WETERYNARYJNY PW-3



PW-3

Dane techniczne:

- długość: 245 cm;
- szerokość: 135 cm;
- wysokość: 200 cm;
- tylna furtka uchylna ze ściągaczem kopyta - korba samohamowna;
- dwa pasy blokujące - przekładnia S24;
- demontowalne koła gumowe pełne;
- wspornik i ściągacz (zamiennie) kopyta przedniego - korba samohamowna;
- uchwyt pachwinowy - przekładnia S20, dwa łańcuchy;
- podłoga drewniana, w dolnej części stalowa - antypoślizgowa.

2 Zaczep
ciągnikowy
(w wersji TUZ)

3 Zaczep
samochodowy

Uchwyt ręczny
do transportu



4 Uchwyt
pachwinowy



1

Wersja I
Drzwi D2



Drzwi uchylne
dwuskrzydłowe
z blokadą iba

2

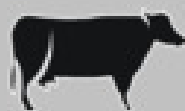
Wersja II
Drzwi D3



Drzwi przesuwne
dwuskrzydłowe
z blokadą iba

L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-19-10-11	Poskrom weterynaryjny PW-3 oc.	szt.
2	2-19-10-11-10	Poskrom weterynaryjny PW-3/D3 oc.	szt.
3	2-19-10-83	Zaczep samochodowy oc. (opcjonalnie)	szt.
4	2-19-10-79	Zaczep ciągnikowy oc. (opcjonalnie)	szt.
5	2-19-10-87	Uchwyt pachwinowy oc. (opcjonalnie)	szt.
6	2-19-10-92	Uchwyt ręczny do transportu mal.	szt.

oc. - zabezpieczenie antykorozyjne - ocynkowane ogniowo

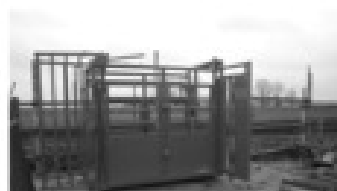


49. POSKROM WETERYNARYJNY **PW-10**



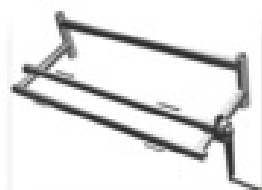
Dane techniczne:

- długość: 290 cm;
- szerokość: 115 cm;
- wysokość: 180 cm;
- tylne drzwi przesuwne D4;
- z przodu drzwi D3 przesuwne dwuskrzydłowe z blokadą fba;
- bramka przednia dwuskrzydłowa zatrzaskowa;
- cztery pełne furtki skrzydłowe dolne;
- cztery ażurowe furtki skrzydłowe górne;
- podłoga antypoślizgowa z blachy ryflowanej.



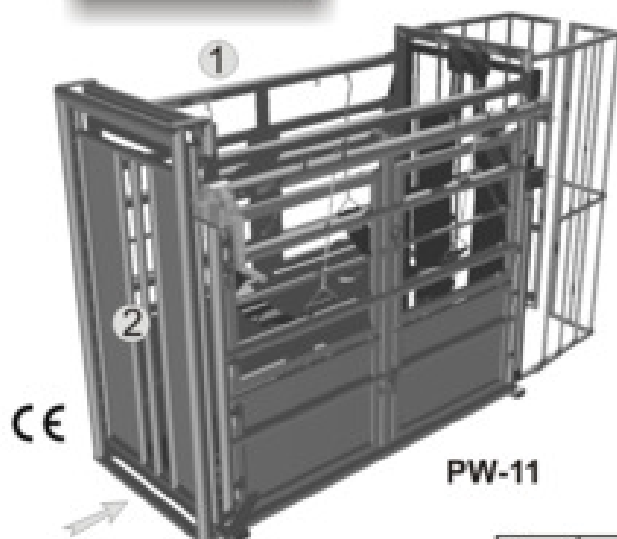
L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-19-10-31	Poskrom weterynaryjny PW-10 oc.	szt.
1	2-19-10-30	Poskrom weterynaryjny PW-10 mal.	szt.

oc. - zabezpieczenie antykorozyjne - ocynkowane ogniowo
mal. - zabezpieczenie antykorozyjne - malowane proszkowo



2 Ściągacz kopyta - tylny

50. POSKROM WETERYNARYJNY **PW-11**



Dane techniczne:

- długość: 290 cm;
- szerokość: 115 cm;
- wysokość: 180 cm;
- tylne drzwi przesuwne D4;
- dwa pasy blokujące - przekładnia S24;
- wspomniki przednie;
- ściągacz kopyta tylnego;
- z przodu drzwi D3 przesuwne dwuskrzydłowe z blokadą fba;
- bramka przednia dwuskrzydłowa zatrzaskowa;
- cztery pełne furtki skrzydłowe dolne;
- cztery ażurowe furtki skrzydłowe górne;
- podłoga antypoślizgowa z blachy ryflowanej.



L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-19-10-33	Poskrom weterynaryjny PW-11 oc.	szt.
1	2-19-10-32	Poskrom weterynaryjny PW-11 mal.	szt.
2	2-19-10-35	Ściągacz kopyta poskromu weter. tylny oc. (opcjonalnie)	szt.

oc. - zabezpieczenie antykorozyjne - ocynkowane ogniowo
mal. - zabezpieczenie antykorozyjne - malowane proszkowo

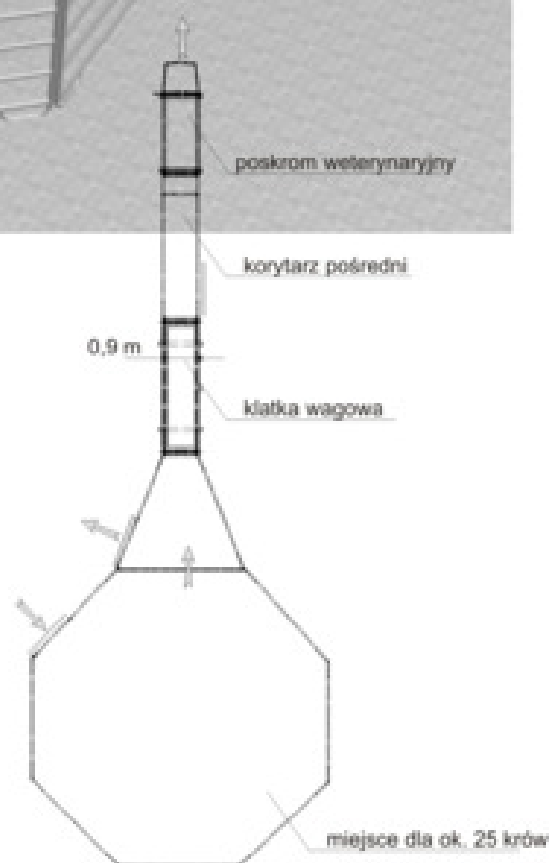
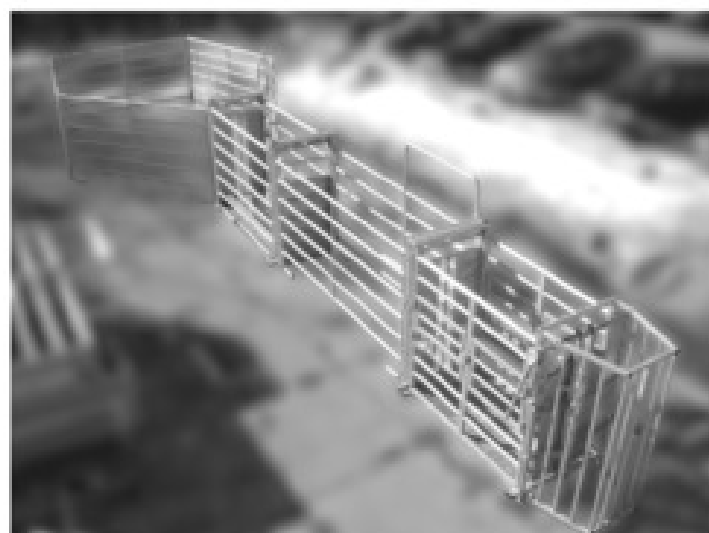
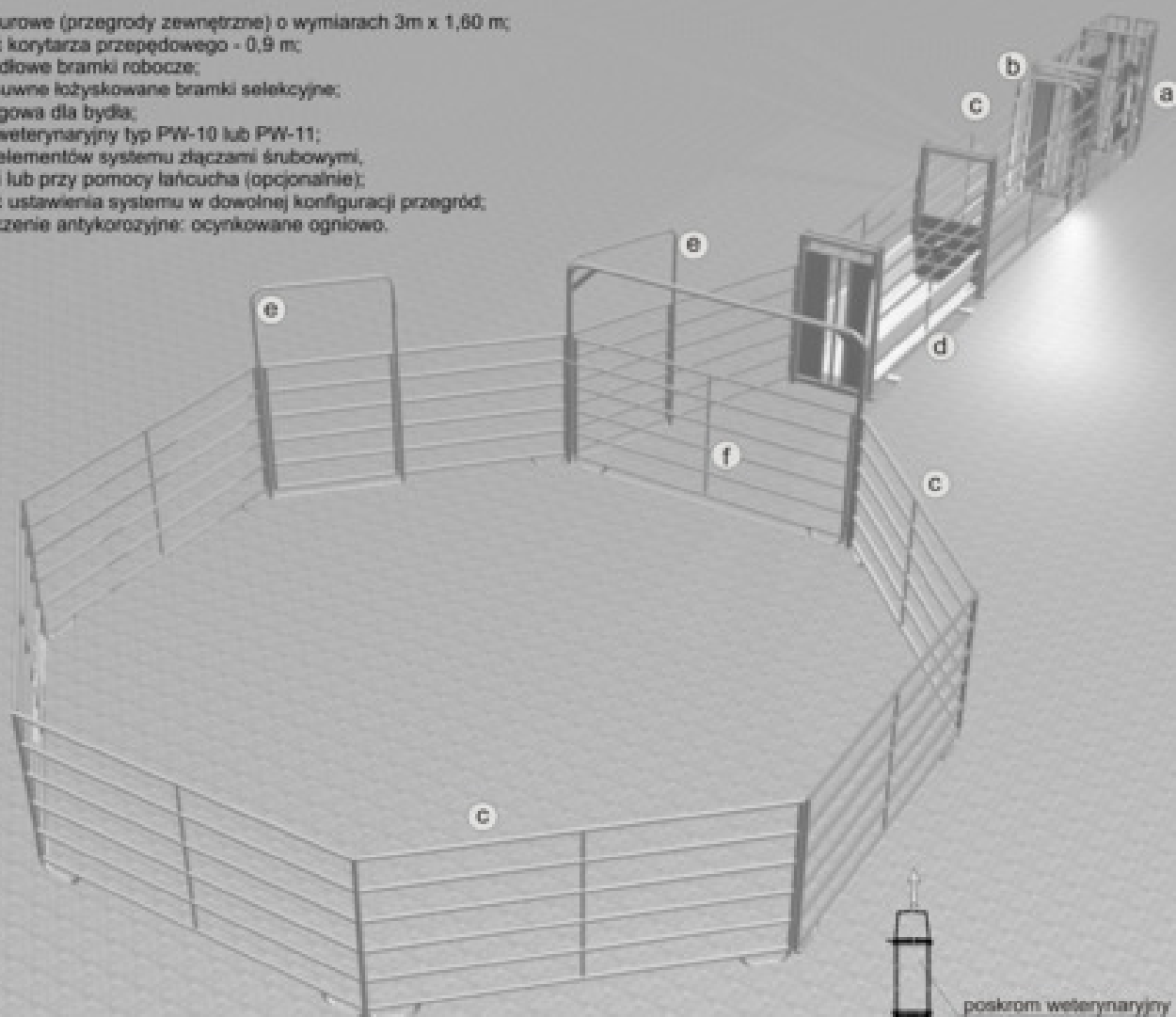
wszystkie wymiary podano w centymetrach



51. POŁOWY SYSTEM BADANIA BYDŁA

Dane techniczne:

- Panele ażurowe (przegrody zewnętrzne) o wymiarach 3m x 1,80 m;
- Szerokość korytarza przepędowego - 0,9 m;
- Trzy skrzydłowe bramki robocze;
- Trzy przesuwne łożyskowane bramki selekcyjne;
- Klatka wagowa dla bydła;
- Poskrom weterynaryjny typ PW-10 lub PW-11;
- Łączenie elementów systemu złączami śrubowymi, zawiasami lub przy pomocy łańcucha (opcjonalnie);
- Możliwość ustawienia systemu w dowolnej konfiguracji przegród;
- Zabezpieczenie antykorozyjne: ocynkowane ogniowo.



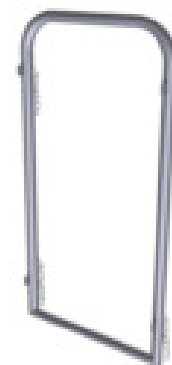
wszystkie wymiary podano w centymetrach



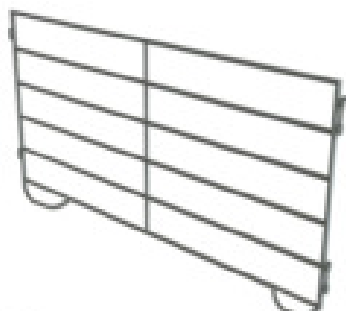
a Poskrom weterynaryjny PW-10



a Poskrom weterynaryjny PW-11



b Przegroda poprzeczna



c Przegroda zewnętrzna PZ-2



d Klatka wagowa KW-2



e Przegroda wewnętrzna z furtką PZF-2



f Wrota zabezpieczające

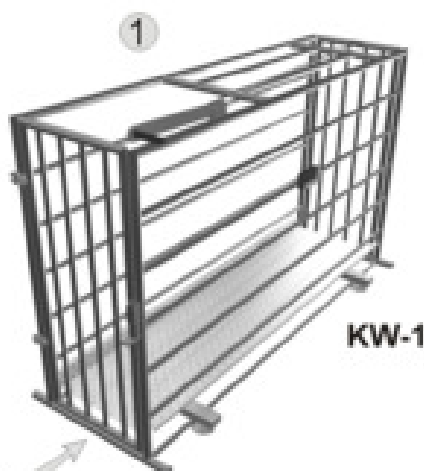
L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-19-13-01	Połowy system badania bydła oc.	kpl.
a	2-19-10-31	Poskrom weterynaryjny PW-10 oc.	szt.
a	2-19-10-33	Poskrom weterynaryjny PW-11 oc.	szt.
b	2-12-02-20	Przegroda poprzeczna oc.	szt.
c	2-12-02-06	Przegroda zewnętrzna PZ-2 oc.	szt.
d	2-19-12-10	Klatka wagowa KW-2 oc.	szt.
e	2-12-02-14	Przegroda wewnętrzna z furtką PZF-2 oc.	szt.
f	2-12-02-30	Wrota zabezpieczające oc.	szt.

oc. - zabezpieczenie antykorozyjne - cynkowane ogniowo

wszystkie wymiary podano w centymetrach



52. KLATKA WAGOWA DLA CIELĄT **KW-1**



KW-1



Dane techniczne:

- długość klatki: 120 cm;
- szerokość klatki: 45 cm;
- wysokość klatki: 90 cm;
- uchylne drzwi przednie;
- podnoszone drzwi tylne;
- antypoślizgowe koryto aluminiowe ryflowane przymocowane do listew ważących;
- szyny przystosowane do listew tensometrycznych 60 cm (2 szt.).

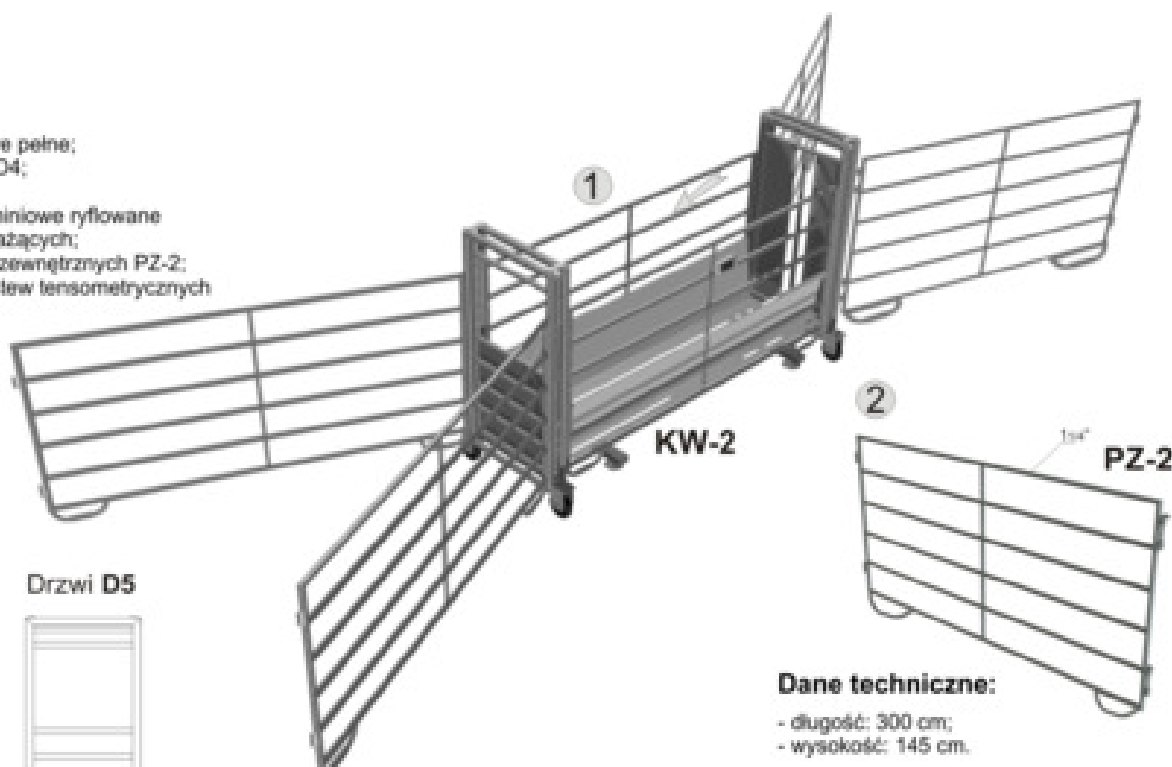
L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-19-12-18	Klatka wagowa dla cieląt KW-1 oc.	szt.

oc. - zabezpieczenie antykorozyjne - ocynkowane ogniowo

53. KLATKA WAGOWA **KW-2**

Dane techniczne:

- długość klatki: 300 cm;
- szerokość klatki: 115 cm;
- wysokość klatki: 180 cm;
- demontowalne koła gumowe pełne;
- przednie drzwi przesuwne D4;
- tylne drzwi przesuwne D5;
- antypoślizgowe koryto aluminiowe ryflowane przymocowane do listew ważących;
- dodatkowo 4 szt. przegród zewnętrznych PZ-2;
- szyny przystosowane do listew tensometrycznych 60 cm (2 szt.).

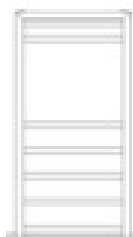
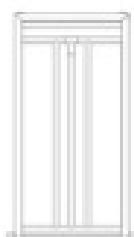


KW-2

PZ-2

Drzwi D4

Drzwi D5



Drzwi przesuwne
jednoskrzydłowe

Drzwi przesuwne
jednoskrzydłowe

Dane techniczne:

- długość: 300 cm;
- wysokość: 145 cm.

L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-19-12-10	Klatka wagowa KW-2 oc.	szt.
2	2-12-02-06	Przegród zewnętrzna PZ-2 oc.	szt.

oc. - zabezpieczenie antykorozyjne - ocynkowane ogniowo



54. PAŚNIK ŁAKOWY PALISADOWY CZWOROKĄTNY **PŁPC**

PŁPC-1



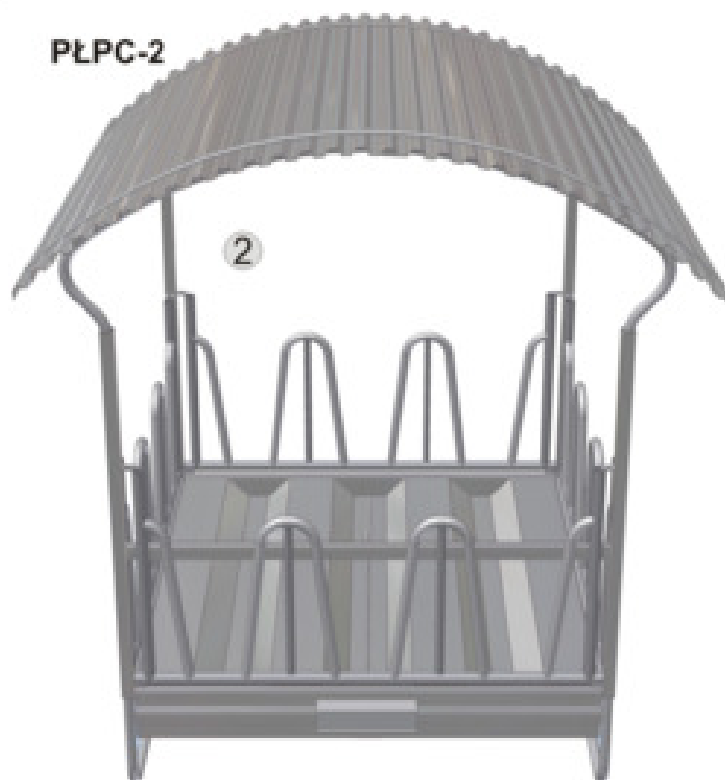
Dane techniczne:

- długość podstawy - 200 cm;
- szerokość podstawy - 200 cm;
- wysokość całkowita - 300 cm;
- drabina paszowa palisadowa otwierana na boki, umożliwiającą załadunek paszy oraz czyszczenie paśnika;
- wysokość palisad - 120 cm;
- trójpunktowy uchwyt do transportu ciągnikiem (TUZ) nie wypełnionego paszą paśnika;
- demontowalny dach z blachy alucynik;
- płozы umożliwiające transport załadowanego paśnika na krótkich odcinkach.

Dane techniczne:

- długość podstawy - 200 cm;
- szerokość podstawy - 300 cm;
- wysokość całkowita - 300 cm;
- drabina paszowa palisadowa otwierana na boki, umożliwiającą załadunek paszy oraz czyszczenie paśnika;
- wysokość palisad - 120 cm;
- trójpunktowy uchwyt do transportu ciągnikiem (TUZ) nie wypełnionego paszą paśnika;
- demontowalny dach z blachy alucynik;
- płozы umożliwiające transport załadowanego paśnika na krótkich odcinkach.

PŁPC-2



L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-10-08-27	Paśnik łakowy palisadowy czworokątny PŁPC-1 oc.	szt.
2	2-10-08-29	Paśnik łakowy palisadowy czworokątny PŁPC-2 oc.	szt.

oc. - zabezpieczenie antykorozyjne - ocynkowane ogniowo

wszystkie wymiary podano w centymetrach



55. PAŚNIK ŁAKOWY ZATRZASKOWY CZWOROKĄTNY **PŁZC**

PŁPZ-1



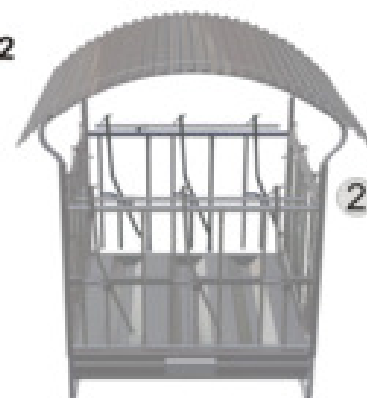
Dane techniczne:

- długość podstawy - 200 cm;
- szerokość podstawy - 200 cm;
- wysokość całkowita - 300 cm;
- drabina paszowa zatraskowa otwierana na boki, umożliwiającą załadunek paszy oraz czyszczenie paśnika;
- wysokość drabin - 120 cm;
- trójpunktowy uchwyt do transportu łańcuchem (TUZ) nie wypełnionego paszą paśnika;
- demontowalny dach z blachy alucynk;
- płozы umożliwiające transport załadowanego paśnika na krótkich odcinkach.

Dane techniczne:

- długość podstawy - 300 cm;
- szerokość podstawy - 200 cm;
- wysokość całkowita - 300 cm;
- drabina paszowa zatraskowa otwierana na boki, umożliwiającą załadunek paszy oraz czyszczenie paśnika;
- wysokość drabin - 120 cm;
- trójpunktowy uchwyt do transportu łańcuchem (TUZ) nie wypełnionego paszą paśnika;
- demontowalny dach z blachy alucynk;
- płozы umożliwiające transport załadowanego paśnika na krótkich odcinkach.

PŁPZ-2



L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-10-08-21	Paśnik łakowy zatraskowy PŁZC-1 oc.	szt.
2	2-10-08-24	Paśnik łakowy zatraskowy PŁZC-2 oc.	szt.

oc. - zabezpieczenie antykorozyjne - ocynkowane ogniowo

56. PAŚNIK ŁAKOWY SKOŚNY CZWOROKĄTNY **PŁSC**

PŁSC-1



Dane techniczne:

- długość podstawy - 200 cm;
- szerokość podstawy - 200 cm;
- wysokość całkowita - 300 cm;
- drabina paszowa skośna otwierana na boki, umożliwiającą załadunek paszy oraz czyszczenie paśnika;
- wysokość drabin - 120 cm;
- trójpunktowy uchwyt do transportu łańcuchem (TUZ) nie wypełnionego paszą paśnika;
- demontowalny dach z blachy alucynk;
- płozы umożliwiające transport załadowanego paśnika na krótkich odcinkach.

Dane techniczne:

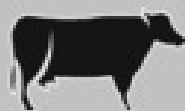
- długość podstawy - 300 cm;
- szerokość podstawy - 200 cm;
- wysokość całkowita - 300 cm;
- drabina paszowa skośna otwierana na boki, umożliwiającą załadunek paszy oraz czyszczenie paśnika;
- wysokość drabin - 120 cm;
- trójpunktowy uchwyt do transportu łańcuchem (TUZ) nie wypełnionego paszą paśnika;
- demontowalny dach z blachy alucynk;
- płozы umożliwiające transport załadowanego paśnika na krótkich odcinkach.

PŁSC-2

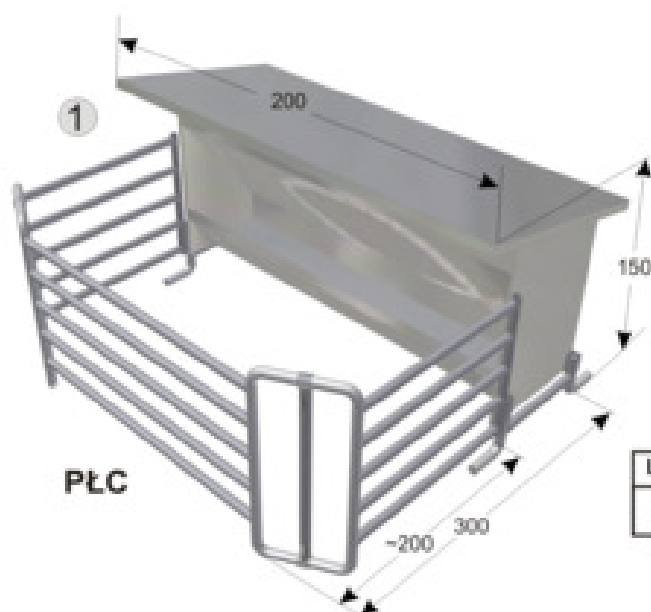


L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-10-08-75	Paśnik łakowy skośny PŁSC-1 oc.	szt.
2	2-10-08-78	Paśnik łakowy skośny PŁSC-2 oc.	szt.

oc. - zabezpieczenie antykorozyjne - ocynkowane ogniowo



57. PAŚNIK ŁĄKOWY DLA CIELĄT **PŁC**



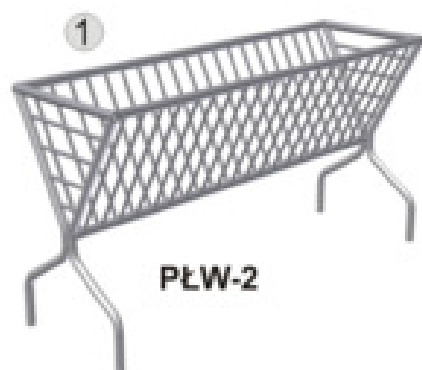
Dane techniczne:

- pojemność paśnika - 620 l;
- dwa wejścia o regulowanej szerokości;
- płynna regulacja zadawania paszy suchej;
- możliwość demontażu dachu;
- posiada zaczep (TUZ) do ciągnika.

L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-10-08-62	Paśnik ławkowy dla cieląt PŁC oc.	szt.

oc. - zabezpieczenie antykorozyjne - ocynkowane ogniotw.

58. PAŚNIK ŁĄKOWY WOLNOSTOJĄCY **PŁW-2**



Dane techniczne:

- długość - 250 cm;
- szerokość - 75 cm;
- wysokość - 120 cm.

Dane techniczne:

- długość - 250 cm;
- szerokość - 75 cm;
- wysokość - 120 cm;
- zadaszenie z blachy alucynk.

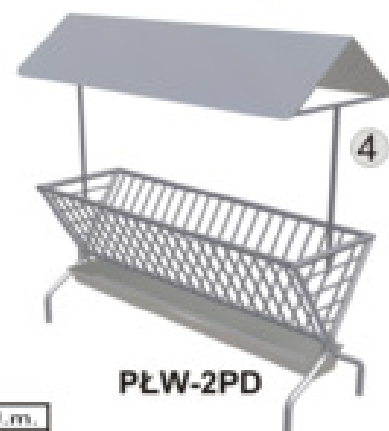


Dane techniczne:

- długość - 250 cm;
- szerokość - 75 cm;
- wysokość - 120 cm;
- podło kwasoodporna.

Dane techniczne:

- długość - 250 cm;
- szerokość - 75 cm;
- wysokość - 120 cm;
- zadaszenie z blachy alucynk;
- podło kwasoodporna.



L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-10-08-35	Paśnik ławkowy wolnostojący PŁW-2 oc.	szt.
2	2-10-08-38	Paśnik ławkowy wolnostojący PŁW-2P oc.	szt.
3	2-10-08-41	Paśnik ławkowy wolnostojący PŁW-2D oc.	szt.
4	2-10-08-44	Paśnik ławkowy wolnostojący PŁW-2PD oc.	szt.

oc. - Zabezpieczenie antykorozyjne - ocynkowane ogniotw.

wszystkie wymiary podano w centymetrach



PŁP-1



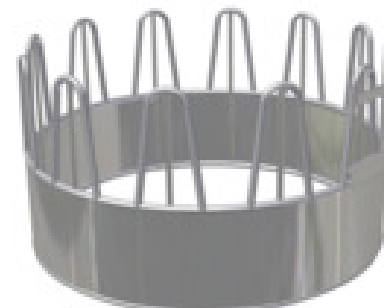
Dane techniczne:

- ilość stanowisk paszowych - 8;
- średnica - 145 cm;
- wysokość palisad - 120 cm;
- montowany z dwóch elementów łukowych;
- uchwyt (TUŻ) do transportu ciągnikiem wyposażonym w belkę rolniczą,

1

59. PAŚNIK ŁĄKOWY PALISADOWY PŁP

PŁP-2

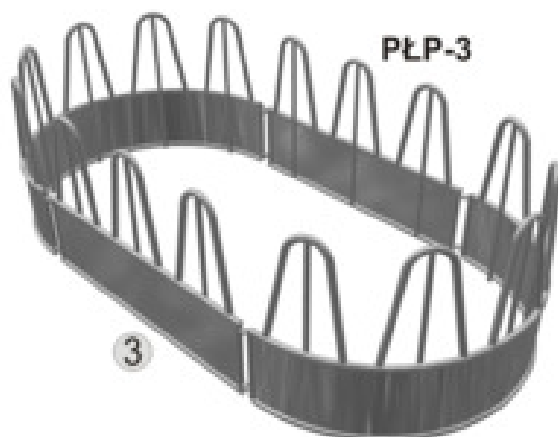


Dane techniczne:

- ilość stanowisk paszowych - 12;
- średnica - 230 cm;
- wysokość palisad - 120 cm;
- montowany z trzech elementów łukowych;
- uchwyt (TUŻ) do transportu ciągnikiem wyposażonym w belkę rolniczą,

2

PŁP-3



Dane techniczne:

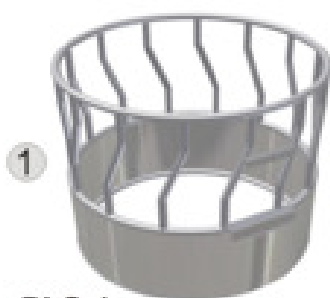
- ilość stanowisk paszowych - 16;
- wysokość - 120 cm;
- długość - 350 cm;
- szerokość - 200 cm;
- montowany z dwóch elementów łukowych i dwóch elementów prostych.

3

L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-10-08-15	Paśnik łąkowy palisadowy PŁP-1 oc.	szt.
2	2-10-08-18	Paśnik łąkowy palisadowy PŁP-2 oc.	szt.
3	2-10-08-52	Paśnik łąkowy palisadowy PŁP-3 oc.	szt.

oc. - zabezpieczenie antykorozyjne - ocynkowane ogniowo

60. PAŚNIK ŁĄKOWY SKOŚNY PŁS



Dane techniczne:

- ilość stanowisk paszowych - 14;
- średnica - 145 cm;
- wysokość - 138 cm;
- montowany z dwóch elementów łukowych;
- uchwyt (TUŻ) do transportu ciągnikiem wyposażonym w belkę rolniczą,

PŁS-1

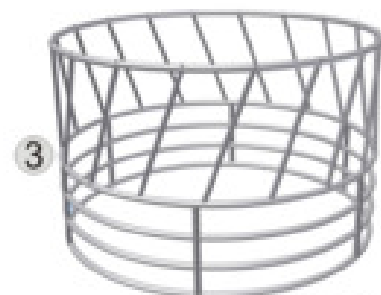
2



Dane techniczne:

- ilość stanowisk paszowych - 18;
- średnica - 230 cm;
- wysokość - 138 cm;
- montowany z trzech elementów łukowych;
- uchwyt (TUŻ) do transportu ciągnikiem wyposażonym w belkę rolniczą,

PŁS-2



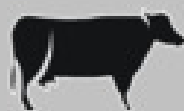
Dane techniczne:

- ilość stanowisk paszowych - 16;
- średnica - 230;
- wysokość - 138;
- montowany z trzech elementów łukowych.

PŁS-3

L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-10-08-03	Paśnik łąkowy skośny PŁS-1 oc.	szt.
2	2-10-08-06	Paśnik łąkowy skośny PŁS-2 oc.	szt.
3	2-10-08-09	Paśnik łąkowy skośny PŁS-3 oc.	szt.

oc. - zabezpieczenie antykorozyjne - ocynkowane ogniowo



61. POIDŁO AUTOMATYCZNE OBROTOWE **PAO**

PAO-1



Dane techniczne:

- długość 130 cm;
- szerokość 60 cm;
- wysokość 81 cm;
- objętość 110 l;
- wanna k/o z możliwością obrotu;
- blokada wanny - uchwyt do wylewania wody;
- rama zabezpieczona antykorozyjnie - ocynkowana ogniowo.

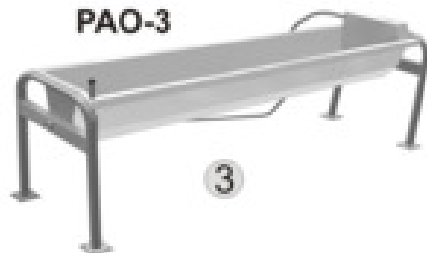
PAO-2



Dane techniczne:

- długość 150 cm;
- szerokość 60 cm;
- wysokość 81 cm;
- objętość 140 l;
- wanna k/o z możliwością obrotu;
- blokada wanny - uchwyt do wylewania wody;
- rama zabezpieczona antykorozyjnie - ocynkowana ogniowo.

PAO-3



Dane techniczne:

- długość 200 cm;
- szerokość 60 cm;
- wysokość 81 cm;
- objętość 180 l;
- wanna k/o z możliwością obrotu;
- blokada wanny - uchwyt do wylewania wody;
- rama zabezpieczona antykorozyjnie - ocynkowana ogniowo.

Zawór pływakowy do poidel:

- regulacja poziomu wody;
- przepływ do 25 l/min;
- przyłącze 1/2"x14";
- maksymalne ciśnienie wody do 5 atm.



L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-10-09-30	Poidło automatyczne obrotowe PAO-1	szt.
2	2-10-09-31	Poidło automatyczne obrotowe PAO-2	szt.
3	2-10-09-32	Poidło automatyczne obrotowe PAO-3	szt.

62. POIDŁO ŁĄKOWE OBROTOWE **PŁO**

PŁO-1



Dane techniczne:

- długość 130 cm;
- szerokość 60 cm;
- wysokość 81 cm;
- objętość 110 l;
- wanna k/o z możliwością obrotu;
- blokada wanny - uchwyt do wylewania wody;
- rama zabezpieczona antykorozyjnie - ocynkowana ogniowo.

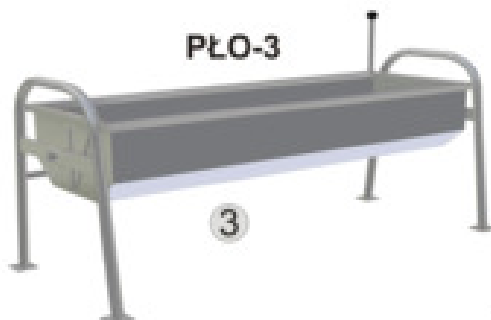
PŁO-2



Dane techniczne:

- długość 150 cm;
- szerokość 60 cm;
- wysokość 81 cm;
- objętość 140 l;
- wanna k/o z możliwością obrotu;
- blokada wanny - uchwyt do wylewania wody;
- rama zabezpieczona antykorozyjnie - ocynkowana ogniowo.

PŁO-3



Dane techniczne:

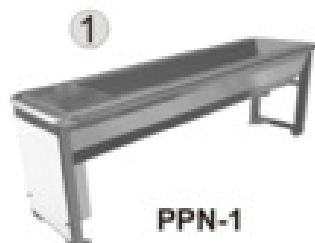
- długość 200 cm;
- szerokość 60 cm;
- wysokość 81 cm;
- objętość 180 l;
- wanna k/o z możliwością obrotu;
- blokada wanny - uchwyt do wylewania wody;
- rama zabezpieczona antykorozyjnie - ocynkowana ogniowo.

L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-10-09-01	Poidło ławkowe obrotowe PŁO-1	szt.
2	2-10-09-02	Poidło ławkowe obrotowe PŁO-2	szt.
3	2-10-09-03	Poidło ławkowe obrotowe PŁO-3	szt.

wszystkie wymiary podano w centymetrach



63. POIDŁO AUTOMATYCZNE OBROTOWE NIE ZAMARZAJĄCE **PPN**



Dane techniczne:

- poidło zasilane energią elektryczną 24V;
- długość 155 cm;
- szerokość 65 cm;
- wysokość regulowana 73cm, 81 cm, 89cm;
- objętość 130 l;
- wanna k/o;
- rama zabezpieczona antykorozyjnie-ocynkowana ogniowo.



Dane techniczne:

- poidło zasilane energią elektryczną 24V;
- długość 175 cm;
- szerokość 65 cm;
- wysokość regulowana 73cm, 81 cm, 89cm;
- objętość 130 l;
- wanna k/o;
- rama zabezpieczona antykorozyjnie-ocynkowana ogniowo.



Dane techniczne:

- poidło zasilane energią elektryczną 24V;
- długość 225 cm;
- szerokość 65 cm;
- wysokość regulowana 73cm, 81 cm, 89cm;
- objętość 130 l;
- wanna k/o;
- rama zabezpieczona antykorozyjnie-ocynkowana ogniowo.

Zawór pływakowy do poidel:

- regulacja poziomu wody;
- przepływ do 25 l/min;
- przyłącze 1/2"x14 ;
- maksymalne ciśnienie wody do 5 atm.



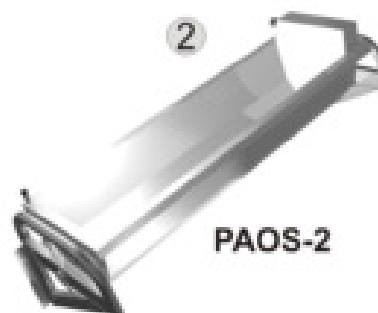
L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-10-09-20	Poidło automatyczne obrotowe nie zamarzające PPN-1	szt.
2	2-10-09-21	Poidło automatyczne obrotowe nie zamarzające PPN-2	szt.
3	2-10-09-22	Poidło automatyczne obrotowe nie zamarzające PPN-3	szt.

64. POIDŁO AUTOMATYCZNE OBROTOWE ŚCIENNE **PAOS**



Dane techniczne:

- długość 130 cm;
- szerokość 60 cm;
- wysokość 81 cm;
- objętość 110 l;
- wanna k/o z możliwością obrotu;
- blokada wanny - uchwyt do wylewania wody;
- rama zabezpieczona antykorozyjnie-ocynkowana ogniowo.



Dane techniczne:

- długość 150 cm;
- szerokość 60 cm;
- wysokość 81 cm;
- objętość 140 l;
- wanna k/o z możliwością obrotu;
- blokada wanny - uchwyt do wylewania wody;
- rama zabezpieczona antykorozyjnie-ocynkowana ogniowo.

Dane techniczne:

- długość 200 cm;
- szerokość 60 cm;
- wysokość 81 cm;
- objętość 180 l;
- wanna k/o z możliwością obrotu;
- blokada wanny - uchwyt do wylewania wody;
- rama zabezpieczona antykorozyjnie-ocynkowana ogniowo.

Zawór pływakowy do poidel:

- regulacja poziomu wody;
- przepływ do 25 l/min;
- przyłącze 1/2"x14 ;
- maksymalne ciśnienie wody do 5 atm.



L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-10-09-11	Poidło automatyczne obrotowe ściennie PAOS-1	szt.
2	2-10-09-12	Poidło automatyczne obrotowe ściennie PAOS-2	szt.
3	2-10-09-13	Poidło automatyczne obrotowe ściennie PAOS-3	szt.

wszystkie wymiary podano w centymetrach



ELEMENTY ZŁĄCZNE DO MONTAŻU URZĄDZEŃ

1 OBEJMA KRZYŻOWA



L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
1	2-10-90-05	Obejma krzyżowa	kpl
1	2-10-90-06	Obejma krzyżowa oc.	kpl

Zastosowanie:

- do mocowania rur karkowych przegród typ VII, III, IX i X;
- do montażu łuków kombinokosów do przegród kombinokosów.

Elementy dodatkowe (zł. w opakowaniu)	
Śruba M10x45	4 szt.
Nakrętko M10	4 szt.

7 JARZMO KRZYŻOWE



L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
7	2-10-90-36	Jarzmo krzyżowe 48	kpl
7	2-10-90-37	Jarzmo krzyżowe 48 oc.	kpl
7	2-10-90-38	Jarzmo krzyżowe 60	kpl
7	2-10-90-39	Jarzmo krzyżowe 60 oc.	kpl

Zastosowanie:

- do mocowania rur karkowych przegród typ VII, III, IX i X.

Elementy dodatkowe (zł. w opakowaniu)	
Nakrętko M10	2 szt.

2 NAKŁADKA MONTAŻOWA JARZMA



L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
2	2-10-90-45	Nakładka montażowa jarzma	szt.
2	2-10-90-46	Nakładka montażowa jarzma oc.	szt.

Zastosowanie:

- do montażu drabin paszowych do słupków;
- do montażu rur nośnych do przegród typ VII i X.

Elementy dodatkowe (zł. w opakowaniu)	
Nakrętko M10	4 szt.

8 NAKŁADKA MONTAŻOWA MAŁA



L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
8	2-10-90-50	Nakładka montażowa mała	szt.
8	2-10-90-51	Nakładka montażowa mała oc.	szt.

Zastosowanie:

- do montażu drabin paszowych zatraskowych do słupków.

Elementy dodatkowe (zł. w opakowaniu)	
Nakrętko M10	2 szt.

3 JARZMO



L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
3	2-10-90-13	Jarzmo G 402	szt.
3	2-10-90-14	Jarzmo G 402 oc.	szt.
3	2-10-90-15	Jarzmo G 600	szt.
3	2-10-90-16	Jarzmo G 600 oc.	szt.
3	2-10-90-17	Jarzmo G 760	szt.
3	2-10-90-18	Jarzmo G 760 oc.	szt.
3	2-10-90-28	Jarzmo G 1500	szt.
3	2-10-90-29	Jarzmo G 1500 oc.	szt.

Zastosowanie:

- do montażu łuków kombinokosów do przegród kombinokosów;
- do mocowania drabin paszowych z rur 1 1/2" oraz 2";
- do montażu rur 1 1/2" oraz 2";
- do mocowania rur nośnych przegród typ VII oraz X.

Elementy dodatkowe (zł. w opakowaniu)	
Nakrętko M10	2 szt.
Nakrętko M10 (zł. C 100)	2 szt.

9 UCHWYT ŚCIENNY



L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
9	2-10-92-13	Uchwyt 48	szt.
9	2-10-92-14	Uchwyt 48 oc.	szt.
9	2-10-92-16	Uchwyt 60	szt.
9	2-10-92-17	Uchwyt 60 oc.	szt.

Zastosowanie:

- do mocowania drabin paszowych z rur 1 1/2" oraz 2" do ścian;
- do mocowania rur karkowych przegród VII, III, IX i X do ścian.

Elementy dodatkowe (zł. w opakowaniu)	
Śruba M10 x 60	1 szt.

4 ZŁĄCZKA TEOWA



L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
4	2-10-91-68	Złączka teowa 2" x 2"	szt.
4	2-10-91-69	Złączka teowa 2" x 2" oc.	szt.
4	2-10-91-73	Złączka teowa 2 1/2" x 1 1/2"	szt.
4	2-10-91-72	Złączka teowa 2 1/2" x 1 1/2" oc.	szt.

Zastosowanie:

- do mocowania przegród typ VII oraz X do rury nośnej.

Elementy dodatkowe (zł. w opakowaniu)	
Śruba M10x40	1 szt.
Nakrętko M10	1 szt.

5 ZŁĄCZKA KĄTOWA



L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
5	2-10-91-34	Złączka kątowa 1 1/2" x 2"	szt.
5	2-10-91-35	Złączka kątowa 1 1/2" x 2" oc.	szt.
5	2-10-91-40	Złączka kątowa 2"	szt.
5	2-10-91-41	Złączka kątowa 2" oc.	szt.

Zastosowanie:

- do mocowania rur karkowych przegród typ VII, III, IX i X;
- do mocowania rur poprzecznych 1 1/2", 2", 2 1/2".

Elementy dodatkowe (zł. w opakowaniu)	
Śruba M10x45	4 szt.
Nakrętko M10	4 szt.

6 ZAŚLEPKA WĘWNETRZNA DO RUR



L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
6	1-02-01-05	Wkładka okrągła 1"	szt.
6	1-02-01-06	Wkładka okrągła 1 1/2"	szt.
6	1-02-01-07	Wkładka okrągła 1 1/2"	szt.
6	1-02-01-08	Wkładka okrągła 2"	szt.
6	1-02-01-09	Wkładka okrągła 2 1/2"	szt.

- wykonana z polietylenu o niskiej gęstości;
- kolor czarny.

10 ZŁĄCZKA PROSTA



L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
10	2-10-91-09	Złączka prosta 1 1/2"	szt.
10	2-10-91-10	Złączka prosta 1 1/2" oc.	szt.
10	2-10-91-11	Złączka prosta 1 1/2"	szt.
10	2-10-91-12	Złączka prosta 1 1/2" oc.	szt.
10	2-10-91-13	Złączka prosta 2"	szt.
10	2-10-91-14	Złączka prosta 2" oc.	szt.

Zastosowanie:

- do łączenia rur karkowych przegród typ III, VII, IX oraz X;
- do łączenia rur nośnych przegród typ III, VII, IX oraz X;
- do łączenia rury karkowej wykorzystanej zamiast drabiny paszowej.

Elementy dodatkowe (zł. w opakowaniu)	
Śruba M10x75	1 szt.
Nakrętko M10	1 szt.

11 ZŁĄCZKA KRZYŻOWA



L.p.	Nr indeksu	Nazwa	J.m.
11	2-10-91-82	Złączka krzyżowa 2 1/2"	szt.
11	2-10-91-83	Złączka krzyżowa 2 1/2" oc.	szt.

Zastosowanie:

- do czołowego łączenia przegród typ VII oraz X z rurą nośną.

Elementy dodatkowe (zł. w opakowaniu)	
Śruba M10x75	2 szt.
Nakrętko M10	1 szt.

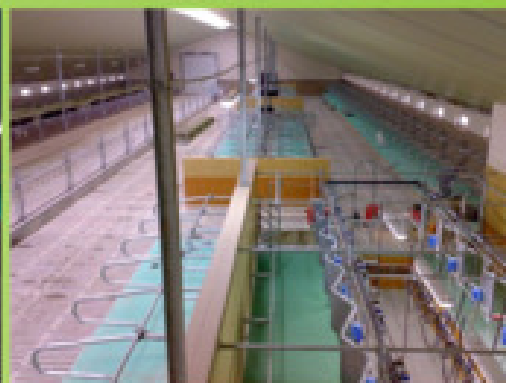
oc. - zabezpieczenie antykorozyjne - ocynkowane ogniowo



POSKROMY WETERYNARYJNE



MATERACE LEGOWISKOWE



PAŚNIKI



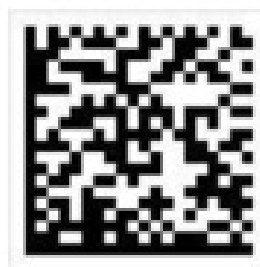
POIDŁA





GPS: N: 52° 47' 53" E: 21° 52' 26"

ROLSTAL Pawłowski
Pawłowski Janusz
07-300 Ostrów Mazowiecka
ul. Różańska 45
tel. +4829 645 74 00
fax +4829 645 74 70
e-mail: bydlo@rolstal.pl
POLAND



DEALER FIRMY ROLSTAL

*

*Katalog wyrobów może nie uwzględniać zmian, które są wprowadzane w wyniku ciągłego rozwoju wyrobu i w związku z tym wyroby będące w bieżącej ofercie mogą różnić się od wyrobów prezentowanych w katalogu. Przed złożeniem zamówienia prosimy o skontaktowanie się z handlowcem, który wyjaśni ewentualne różnice.