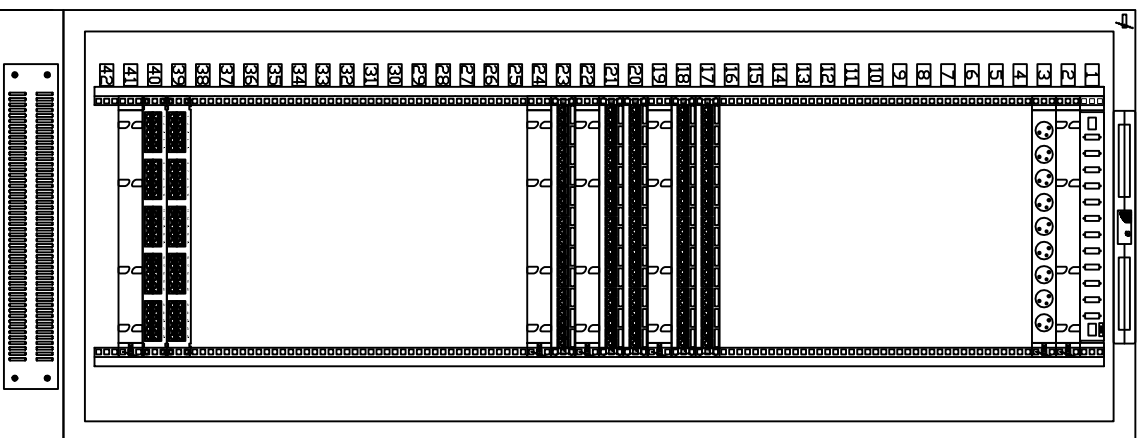


SZAFKA BD

Skala 42U 800x600x2030 nośność: 400kg RAL 9005



LUB RÓWNOWAŻNA

Przed zamknięciem zamknięć

Przed otwarcie drzwi

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

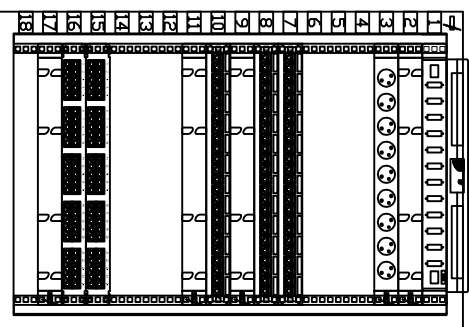
Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Call Center, w. 160mm

SZAFKA FD/1

Skala wisząca dzielona 18U 600x600mm



LUB RÓWNOWAŻNA

Przed zamknięciem zamknięć

Przed otwarcie drzwi

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Przed rozpoczęciem pracy

Call Center, w. 160mm

OPRACOWANIE
40-043 Katowice ul. Jordana 14/9 t.0327 79 3888 archistudio@archistudio.pl www.archistudio.pl
archistudio studniarek + piłkiewicz

PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Tomasz Sida	735/01	DATA	PODPIS
SPRACOWUJE	mgr inż. Jan Grudzien	100/98	11.12.2013	
INWESTOR	GMINA KAZIMIERZ DOLNY 24-120 KAZIMIERZ DOLNY UL. SENATORSKA 5			NR PROJEKTU 1209

OPRACOWANIE
40-043 Katowice ul. Jordana 14/9 t.0327 79 3888 archistudio@archistudio.pl www.archistudio.pl
archistudio studniarek + piłkiewicz

OPRACOWANIE
40-043 Katowice ul. Jordana 14/9 t.0327 79 3888 archistudio@archistudio.pl www.archistudio.pl
archistudio studniarek + piłkiewicz

PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Tomasz Sida	735/01	DATA	PODPIS
SPRACOWUJE	mgr inż. Jan Grudzien	100/98	11.12.2013	
INWESTOR	GMINA KAZIMIERZ DOLNY 24-120 KAZIMIERZ DOLNY UL. SENATORSKA 5			NR PROJEKTU 1209

OPRACOWANIE
40-043 Katowice ul. Jordana 14/9 t.0327 79 3888 archistudio@archistudio.pl www.archistudio.pl
archistudio studniarek + piłkiewicz