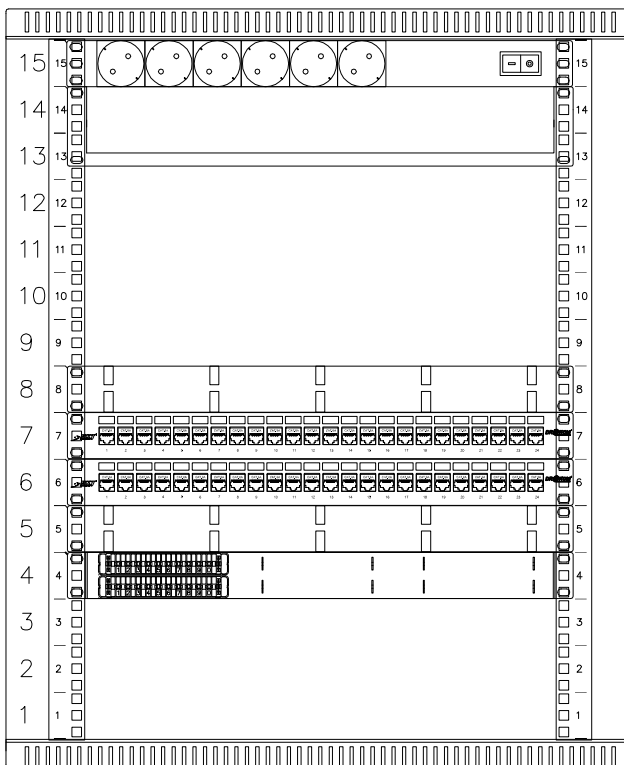


RZUT SZAFY KROSOWEJ

Szafa wisząca dwuczęściowa TOP, 15U, 600/600/730 szer./gl./wys. mm.,
RAL 7035 11046601.1V



Listwa zasilająca Dr@kom 19" 6xDIN49440(schucko),
wtyk DIN49441(universalny), wtył + mod przeciwpzep z filtrem
Półka stała 19" o gl. 400 mm., 2U, z uszami
na przesuwalnym rastrze RAL 7021 czarny 11115240.2V

19" poziomy organizator kabli, 1U, uszy plastik,
czarny 11140932
19" Patch Panel niewyposażony na 24xRJ45, ekranowany
24, RJ45, ekranowany, Kat.6A, beznarzędziowy
19" Patch Panel niewyposażony na 24xRJ45, ekranowany
24, RJ45, ekranowany, Kat.6A, beznarzędziowy
19" poziomy organizator kabli, 1U, uszy plastik,
czarny 11140932
Uchwyt 19" 6xLSA (na 60 par) 1U - malowany
proszkowo RAL7021

ELEKTRYKA		Skala:	Rys. nr: E-10
Temat:	Inst. Elektryczne - Rzut Szafy Krosowej		
Nazwa inwestycji:	Wymiana instalacji elektrycznej w budynku Szkoły Podstawowej w miejscowości Stare Gronowo.		
Adres:	77-310 Stare Gronowo		
Wykonał:	Branża:	Imię i nazwisko, uprawnienia budowlane:	Podpis:
Projektant:	Elektryka:	INŻ. KAROL GOŁĘBIEWSKI Upr.: POM/0179/PWOE/08 do projektowania bez ogr. w spec. inst. w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenerget.	
Projektant sprawdz.:	Elektryka:	INŻ. TADEUSZ GRUBIŃSKI Upr.: UAN/8346/206/88 do projektowania bez ogr. w spec. inst. w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenerget.	
Asystent Proj.:	Elektryka:	MGR RAFAŁ KOBIEROWSKI	
			Data: 28.06. 2015 r.