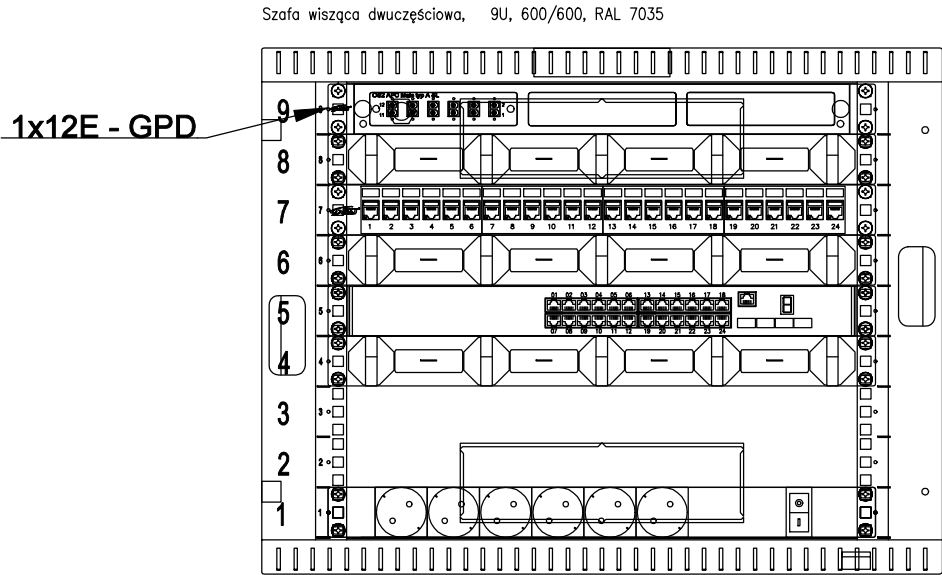


LPD1



LPD2

Moduł went 1–went montowany w szafach wiszących

Przelicznica światłowodowa wysuwalna 19” 1U Veni

Poziomy organizator kabli 1U 19” z tworzywa sztucznego o podwyższonej elastyczności

Panel krosowy 19”, modułarny na 24xRJ45 wymienne pola opisowe
+24 moduły nieekr. kat 6A beznarz.

Poziomy organizator kabli 1U 19” z tworzywa sztucznego o podwyższonej elastyczności

Urządzenie aktywne 24 porty RJ45 10/100/1000

Poziomy organizator kabli 1U 19” z tworzywa sztucznego o podwyższonej elastyczności

Listwa zas. 19”6xDIN49440(schucko), wtyk DIN49441(uniw.), wył. + moduł przeciwp. z filtrem

Listwa uziemiająca

Moduł went 1–went montowany w szafach wiszących

Przelicznica światłowodowa wysuwalna 19” 1U Veni

Poziomy organizator kabli 1U 19” z tworzywa sztucznego o podwyższonej elastyczności

Panel krosowy 19”, modułarny na 24xRJ45 wymienne pola opisowe
+24 moduły nieekr. kat 6A beznarz.


Poziomy organizator kabli 1U 19” z tworzywa sztucznego o podwyższonej elastyczności

Urządzenie aktywne 24 porty RJ45 10/100/1000

Poziomy organizator kabli 1U 19” z tworzywa sztucznego o podwyższonej elastyczności

Listwa zas. 19”6xDIN49440(schucko), wtyk DIN49441(uniw.), wył. + moduł przeciwp. z filtrem

Listwa uziemiająca

	Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
	Projektował:	mgr inż. Michał Kretek	SLK/4506/PWOE/12	
	Sprawdzał:	mgr inż. Mariusz Szlenk	SLK/4438/PWOE/13	
	Lokalizacja:	ul. Janusza Kusocińskiego 17 57–200 Ząbkowice Śląskie działki nr: 3, 4, 5, 7/2, 8, 9/4, 9/5, 9/6, 13/1, AM–6		
PRIMTECH Szymon Kita tel: 506–340–000 www.primtech.pl	Nazwa projektu/Obiekt:	Projekt przebudowy Stadionu Miejskiego wraz z infrastrukturą towarzyszącą w Ząbkowicach Śląskich pow.: ząbkowicki, woj.: dolnośląskie obręb Osiedle Wschód działki nr: 3, 4, 5, 7/2, 8, 9/4, 9/5, 9/6, 13/1, AM–6		
	Inwestor:	Nazwa rysunku: OKABLOWANIE STRUKTURALNE. WIDOK SZAFY LPD1, LPD2.		
Data: czerwiec 2022 r.	Faza projektu:	Projekt TECHNICZNY/WYKONAWCZY	Nr rysunku:	Nr egz.:
	Skala:	–	E–23	
Korzystanie z rozwiązań technicznych zawartych w niniejszym projekcie, w zakresie przekraczającym ustalenia umowy na opracowanie dokumentacji, wymaga pisemnego zezwolenia: PRIMTECH Szymon Kita				