



- Istniejąca przełącznik światłowodowy
- 19” organizier kablowy, poziomy, 5 uchwytów 50mm
- 19” panel krosowy 24xRJ45, kat.6, UTP, LSA, 1U
- 19” panel krosowy 24xRJ45, kat.6, UTP, LSA, 1U
- 19” organizier kablowy, poziomy, 5 uchwytów 50mm
- 19” listwa zasilająca, 8x230V 2P+Z, z wyłącznikiem, 1,25U

istniejący UPS wys. 2U

Szafa wisząca 19” 12U/600/595,
jednoczęściowa, drzwi szklane
szer.600mm x wys.635mm x gł.595mm

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	WYDZIAŁ INSTALACJI BUDOWLANYCH HYDROTECHNIKI I INŻYNIERII ŚRODOWISKA 00-653 WARSZAWA, UL. NOWOWIEJSKA 20		
TEMAT:	Przebudowa pomieszczeń 163-166 dla potrzeb Samorządu Studentów Politechniki Warszawskiej w Gmachu Głównym Politechniki Warszawskiej PL. POLITECHNIKI 1 W WARSZAWIE dz. ew. nr 1, obręb 5-05-05		
INWESTOR:	POLITECHNIKA WARSZAWSKA Pl. Politechniki 1, 00-661 Warszawa		
FAZA:	PROJEKT BUDOWLANY		
RYSUNEK:	Widok szafy RACK.		
BRANŻA:	ELEKTRYCZNA		
PROJEKTANT:	UPRAWNIENIA:	PODPIS:	
inż. KRZYSZTOF RYCHLIK	St-120/77		
OPRACOWANIE:			
inż. WOJCIECH MACIEJCZYK			
SPRAWDZAJĄCY:			
mgr inż. ADAM PIEŚCIK	Wa-656/93		
DATA: 13.01.2023	SKALA: b/s	NR RYS: E-09	

Wszystkie prawa zastrzeżone. Ten rysunek objęty jest PRAWEM AUTORSKIM
Nie wolno kopiować bez zgody autorów. Nie skalować wymiarów z rysunku.
Rozpatrywać łącznie z opisem.