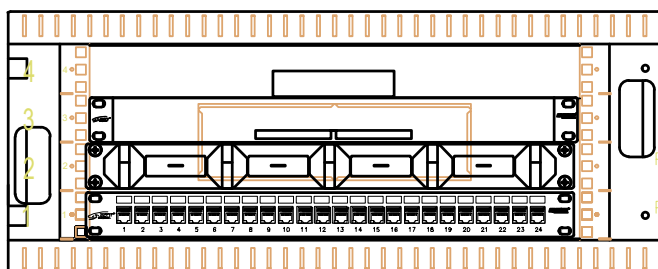


## Widok elewacji GPD:

Szafa wisząca dwuczęściowa, 4U, 600/600, RAL 7035



2x Moduł went 1-went montowany w szafach wiszących

Przełącznica światłowodowa wysuwalna 19" 1U

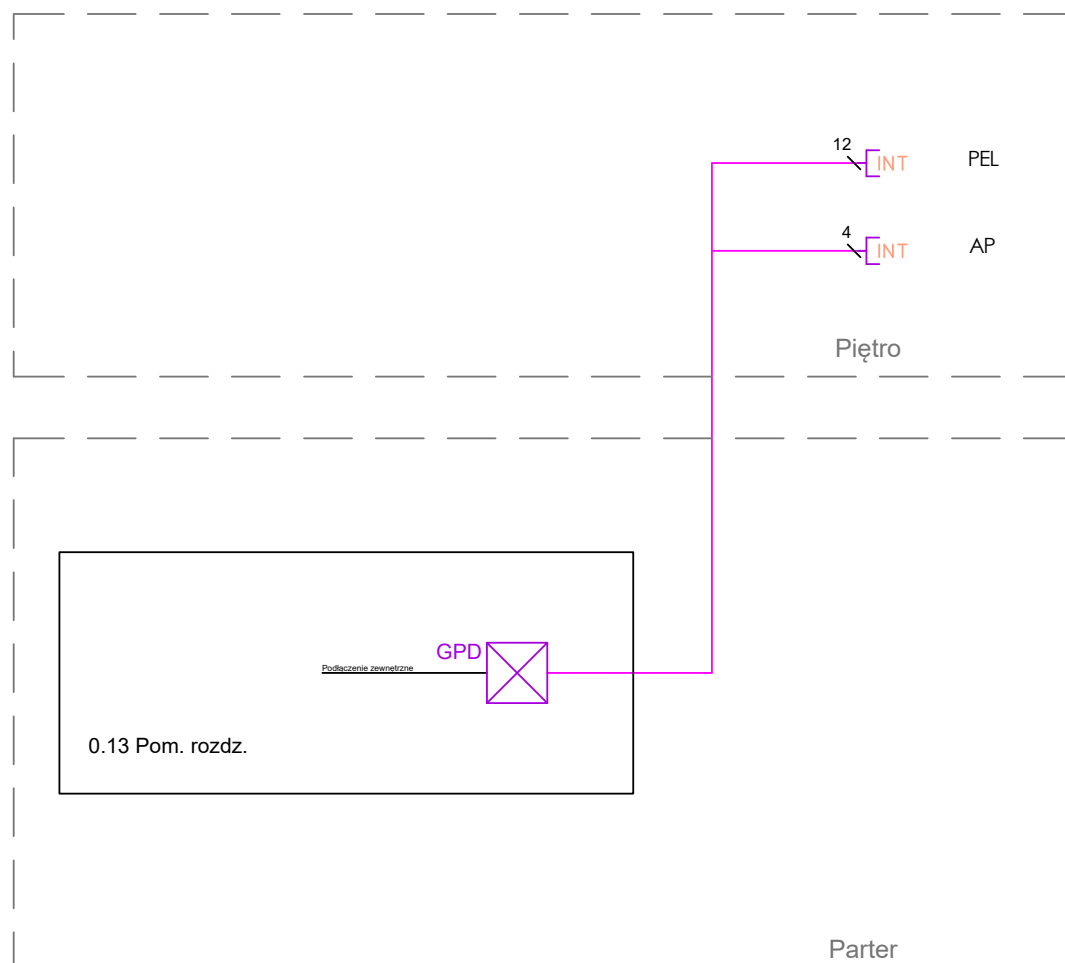
Płyta czoł. 1U 24xLC duplex/MTRJ/E2000 +adaptery LCD OS 2

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

Panel krosujący 19" modułarny na 24xRJ45

+24 moduły ekr. kat 6A beznarz.

## Schemat instalacji LAN:



## LEGENDA:



Gniazdo końcowe 2x RJ45

Okablowanie strukturalne – LAN – Kabel U/UTP kat. 6

Podłączenie zewnętrzne (kabel FO, multipara)

OZNACZENIE GNIAZD: X/YZ.numer

X - numer szafy GPD: 1, PPD: 2

Y - kondygnacja budynku

Z - 1: LAN, 2: TEL, 3: CCTV

AP Acces Point

## ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA DOMU LUDOWEGO W BARANOWIE PRZY ULICY OBJAZDOWEJ NA DZIAŁCE O NR 1066

projektanci w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń o numerach uprawnień	nr upr.	podpis
projektant: mgr inż. Krzysztof Raźniewski	SLK/4700/PWOE/13	
sprawdzający: mgr inż. Szymon Paruch	SLK/4930/POOE/13	
asystent : mgr inż. Martyna Dykta		
data	luty 2019	INST.ELEKT.
inwestor: Gmina Baranów adres: 64-604 Baranów, ul. Rynek 21, woj. wielkopolskie		-
Widok elewacji GPD oraz schemat instalacji LAN.		IE503