

PEL-1

- PEL-1:
- 1x puszka natynkowa 4-krotna
 - 1x ramka 4-krotna
 - 3x gniazdo wtyczkowe podwójne 16A, IP20 z przestonami styków
 - 1x gniazdo pod 2 moduły keystone
 - 2x moduł keystone RJ45 kat 6A ekranowany

PEL-2

- PEL-2:
- 1x puszka natynkowa 5-krotna
 - 1x ramka 5-krotna
 - 3x gniazdo wtyczkowe podwójne 16A, IP20 z przestonami styków
 - 2x gniazdo pod 2 moduły keystone
 - 4x moduł keystone RJ45 kat 6A ekranowany

BPD-2




Budynekowy punkt dystrybucyjny (projektowany)
Szała teleinformatyczna rack BPD-2
konfiguracja wg schematu S-03

RK



Rozdzielnica RK (istniejąca)
instalacji elektrycznej w pracowni komputerowej

nazwisko:		podpis:	data:		rewizja:	faza:
projektował: spec: elektryczna	mgr inż. Radosław Baprawski POM/0304/PWBE/17		lipiec 2024r.		0	PT
sprawił: spec:	mgr inż. Wojciech Fira POM/0006/PWOE/14					proj. nr: --
inwestor:			nazwa rys.: 			