



LEGENDA:

- 2xgniazdko komputerowe, DATA, pojedyncze, IP20
- 2xgniazdko komputerowe, DATA, pojedyncze, IP20 (opcja wykonania do decyzji inwestora)
- 2xgniazdko RJ45 kat.6
- 2xgniazdko RJ45 kat.6 (opcja wykonania do decyzji inwestora)
- korytko perforowane metalowe ocynkowane o ścianie 1mm, wysokość burt 60mm, np. K50H60 (korytko o szer. 50mm wys. 60mm) – dla instalacji elektrycznych
- korytko perforowane metalowe ocynkowane o ścianie 1mm, wysokość burt 60mm, np. K50H60 (korytko o szer. 50mm wys. 60mm)– dla instalacji teletechnicznych
- istn. główny punkt dystrybucyjny/szafa RACK
- listwa kablowa PCV dwudzielna 60x40 (40x40 (sieć LAN) i 20x40(elektryka))

UWAGA:

- W pomieszczeniach przewody prowadzić w naciennych kanałach kablowych , z przegrodą dla instalacji okablowania strukturalnego oraz instalacji elektrycznej
- Jeżeli miejsce na to pozwala dopusza się prowadzenie projektowych instalacji w istn. korytkach kablowych oraz w istn. kanałach kablowych

Temat:	Projekt rozbudowy okablowania strukturalnego wraz z dedykowaną siecią zasilania w budynku Małopolskiego Ośrodka Doradztwa Rolniczego zlokalizowanego przy ul. Osiedlowej 9 w Kamińskich.				
Inwestor:	Małopolski Ośrodek Doradztwa Rolniczego				
Adres:	ul. Osiedlowa 9, 32-082 Kamińskie				
Projektant:	mgr inż. Rafał Góra				
Opracowanie:	mgr inż. Mateusz Figa				
Tytuł:	RZUT I PIĘTRO				
Data:	Branża:	Faza:	Skala:	Nr rysunku:	
08.2024	ELEKTRYCZNA	PROJEKT WYKONAWCZY	1:100	E.02	