

Legenda:



Zespolony Punkt Komputerowy, skladowy sie z trzech gniazd transmisji danych DATA RJ45 Kat. 5A i czterech gniazd zasilajacych AC230V

Metalowy kanał kablowy 100x50 - dla kabli elektrycznych



ofo teledacyjna 800 x 800 42U - Centralny Punkt Dystrybucyjny



camera zewnętrzna systemu IP CCTV



kamera wewnętrzna systemu IP CCTV

Uwagi:

- okablowanie strukturalne w korytarzach układowa korytarz kablowych pod sufitem podwieszonym
- okablowanie strukturalne w pomieszczeniach gdzie nie ma sufitu podwieszanego układowa w ramach RL22 pod tynkiem
- okablowanie do kamer systemu IP CCTV wykonana?skrzynka? KatsE UTP



<div><div></div><div>FORMA</div></div>						Pracownia Projektowa FORMA_T Marcin Piotrowski ul. Dąga 27/25 62-095 Inowrośń Goślina biuro: ul Sporna 15 61-1-709 Poznań tel. 0 61 8525795, 01502524825 fax 0 61 8525795 forma@architekt.pl							
OBJEKT						PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA KOMENDY POWIATOWEJ POLICJI W <u>GRODZISKU WLKP.</u> <u>GRODZISK WIELKOPOLSKI, UL. 27 STYCZNIA 16</u> <u>dzielnka 1320.1311</u>							
INWESTOR						KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI POZNAŃ, UL. KOCHANOWSKIEGO 2A							
GŁÓWNY PROJEKTANT						Mgr inż. Andrzej Kurczycki- Sanitulec upr. WKPiE/0350/05							
SPRAWDZIŁ:						Mgr inż. Bohdan Kurczycki- Sanitulec upr. WKPiE/2672/01							
BRANŻA						TELETECHNIKA							
TYTUŁ						POZIOMY PARTERU TRASY KABLOWE, RÓZNIESZCZENIE PUNKTÓW ELETRYCZNO – LOGICZNYCH I KAMERA IP CCTV							
STADIUM						RYSUNEK							
PROJEKT WYKONAWCZY													
DATA						ARKUSZ							
2023-12-12						T1							