



LEGENDA:

----- przewód UUTP kat. 6 LSZH 23AWG

PEL punkt elektryczno-logiczny wg. zestawu 3x gn. 230V 2P+PE zasilanie dedykowane (z blokadą), 1x gn. 230V 2P+PE zasilanie podstawowe, 3x gn. modularne RJ45 kat. 6 nieekranowane typu Key-Stone Dr@kom z adapterem Mosaic typu Key-stone Mosaic lub równoważne

UWAGA:

1. Na rysunku przedstawiono przykładowe nazwy zastosowanego osprzętu - dopuszcza się zastosowanie osprzętu innych producentów posiadających równoważne parametry wg. tabeli zamieszczonej w opisie technicznym.

BIURO PROJEKTÓW "INŻYNIERIA ŁĄDOWA" Magdalena Radlak tel. 885 599 251 45-355 Opole; ul. 1-go Maja 97/2 NIP: 754-214-19-47; REGON: 532179560				
INWESTOR KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI W KATOWICACH UL. J. LOMPY 19, 40-038 KATOWICE.				
INWESTYCJA REMONT WRAZ Z PRZEBUDOWĄ KOMISARIATU POLICJI W SIEWIERZU				
OBIEKT BUDYNEK KOMISARIATU POLICJI W SIEWIERZU, 42-470 SIEWIERZ, UL. KOPERNIKA 33, DZ. NR 3275, 3278/1				
TREŚĆ RYSUNKU Schemat ideowy sieci strukturalnej.				
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Ewald Mrugała	NR UPRAWNIEN 201/91/OP	PODPIS	DATA 05.2015	STADIUM: PROJ. BUDOWLANY
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Krzysztof Giesa	NR UPRAWNIEN 195/91/OP	PODPIS	DATA 05.2015	BRANŻA ELEKTRYCZNA
OPRACOWAŁ: Paweł Łaskarzewski	NR UPRAWNIEN --	PODPIS	DATA 05.2015	SKALA 1:80 NR RYSUNKU E-13