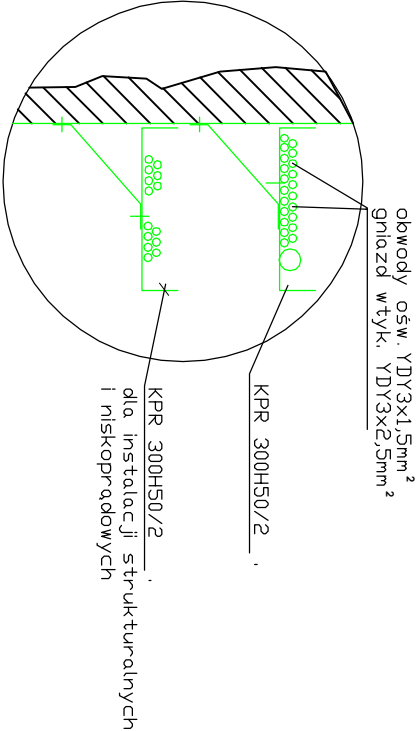


PROJEKT WYKONAWCZY – RZUT I PIĘTRA

SKALA: 1:100



UWAGA:

1. NINIEJSZY RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z CAŁĄ DOKUMENTACJĄ PROJEKTOWĄ.
2. INTEGRALNĄ CZĘŚCIĄ DOKUMENTACJI JEST OPIS TECHNICZNY ORAZ SPECYFIKACJE TECHNICZNE WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT BUDOWLANYCH.

- PEL – 3xgniazdo RJ45 cat.6 UTP, 2xgniazdo 230V 16A z kluczem
- Projektowane koryta kablowe, szczegóły jak wyżej.
- Trasy projektowanych kabli okablowania strukturalnego UTP cat.6 oraz zasilania dedykowanego YDYzo 3x2,5mm² 450V/750V
- Nowa trasa istniejących kabli światłowodowych i wieloparowych
- Nowa trasa istniejących kabli wieloparowych
- Główny Punkt Dystrybucyjny (szafa 42U, 800x800)
- Lokalny Punkt Dystrybucyjny (szafa 42U, 800x800)

34 PEL

Wszelkie prawa autorskie zastrzeżone.					
Aleksandra Woźna-Boguska PRACOWNIA PROJEKTOWO KONSERWATORSKA "PROKON"					
Pracownie: SŁUCHY 80R 46-053, ul. Kasztanowa 15, tel./fax (+48 77) 421 97 84, tel. kom. (0601) 921 008, e-mail: prokon.opole@net.pl OPOLE 45-083, ul. Bandkego 13, tel./fax (+48 77) 454 76 11, e-mail: kwiecia@netia.pl					
INWESTOR KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI W KATOWICACH UL. ŁOMPY NR 19, 40-038 KATOWICE.					
PRZEBUDOWA I REMONT BUDYNKU NR 9 NA TERENIE OPP W KATOWICACH PRZY UL. KOSZAROWEJ 17.					
OBIEKT BUDYNEK NR 9, KATOWICE, UL. KOSZAROWA 17, dz. nr 24/5, GODOŁO: 531.241.01.3.					
Tytuł projektu RZUT I PIĘTRA - INSTALACJA OKABLOWANIA STRUKTURALNEGO I ZASILANIA DEDYKOWANEGO					
ELEKTRYCZNA	PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Maciej Korkk	DATA	09.2013	STADIUM PROJEKT WYKONAWCZY
	WYKONAŁ	OPR./OSW./POCZĘTO			
	SWYERZAŁ		DATA	09.2013	RODZAJ ELEKTRYCZNA
	inż. Mirosław Bulik	78/89/Op	SKALA	1:100	
OPRACOWAŁ			DATA	09.2013	WYKONAŁ L-2