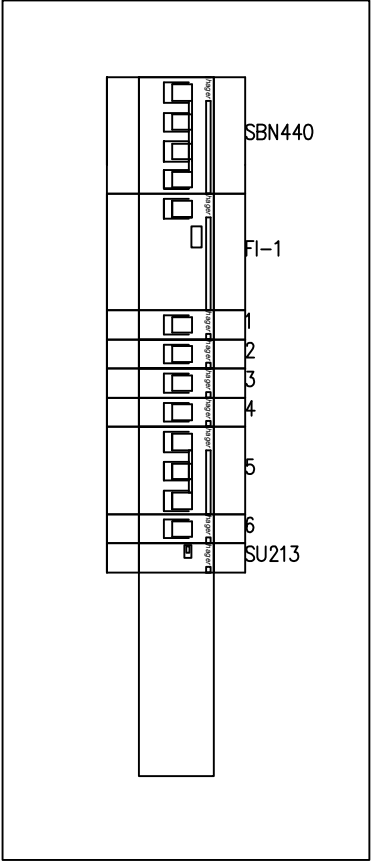
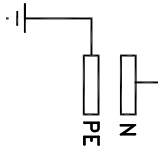
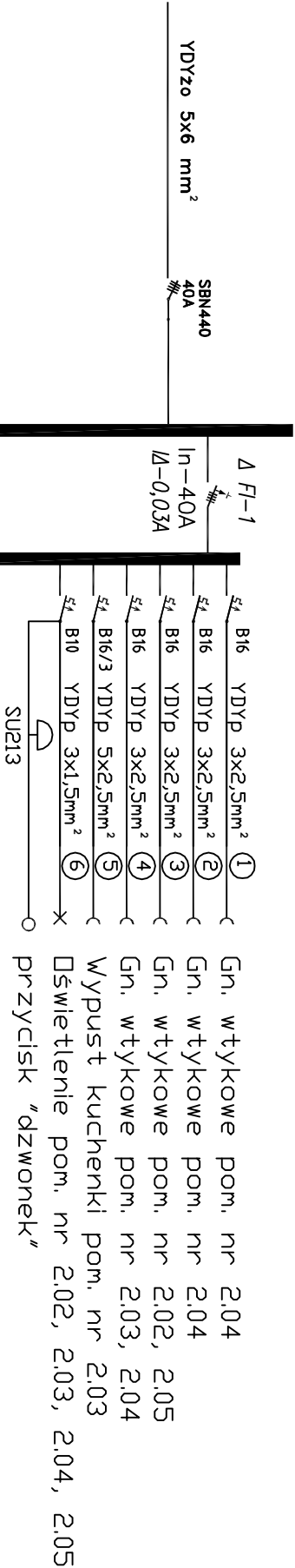


Schemat ideowy - TM z rozmieszczeniem osprzętu

typ zabezp.	typ i przekrój	Nr obw.	odb.	lokalizacja obwodu
----------------	-------------------	------------	------	--------------------



PROJEKTOWANA ROZDZIELNIA NATYNKOWA
1X24DIN=24MOD.
IP-44

UWAGA:
instalacja w systemie TN-S pod kontrolą wyłącznika różnicowoprądowego.

ochrona od porażeń wg: PN-HD-60364 Dz.U. nr 81/90 i Dz.U. nr 51/2000
Sieć TN-C
Instalacja TN-S
połączenia wyrównawcze Ylg 6mm²
wyłącznik różnicowoprądowy

Wszelkie prawa autorskie zastrzeżone.									
Aleksandra Wojska-Bagińska PRACOWNIA PROJEKTOWO KONSERWATORSKA "PROKON"									
Pracownie: SUCHY BÓR 46-053, ul. Kasztanowa 15, tel./fax (+48 77) 421 97 84, tel. kom. (0601) 921 008, e-mail: prokon.opole@onet. OPOLE 45-083, ul. Barlickiego 13, tel./fax (+48 77) 454 76 11, e-mail: kwie@interia.pl									
INWESTOR KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI W KATOWICACH UL. ŁOMPY NR 19, 40-038 KATOWICE.									
INWESTYCJA 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, GODO: 531.241.01.3.									
Tytuł rysunku SCHEMAT IDEOWY TABLICY TM									
ELEKTRYCZNA	PROJEKTOWAŁ:	INŻYNIER		DATA		SYGNAT.		PROJEKT WYKONAWCZA	
	mgr inż. Maciej Morzyk	09.09.2013		09.2013					
	SWIADK:	INŻYNIER		DATA		SWIADK:		ELEKTRYCZNA	
	inż. Mirosław Bulik	78/89/Op		09.2013		SWIADK:		1:100	
	OPRACOWAŁ:			DATA		INŻYNIER		E-10a	