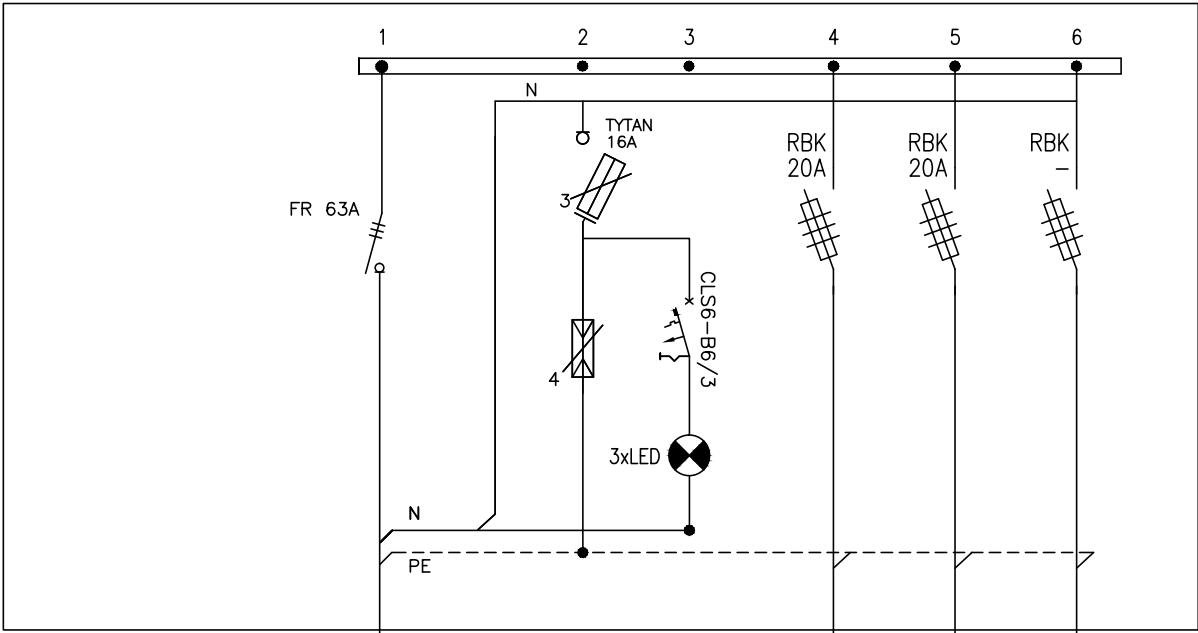
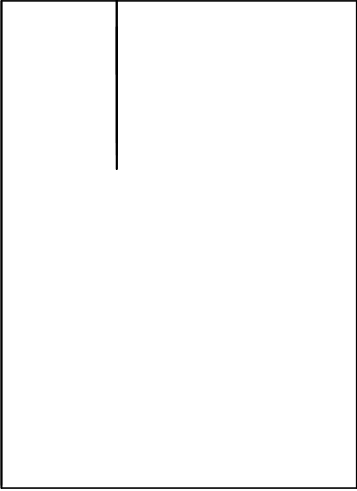


ROZDZIELNICA PIĘTRA "RP2", L1, L2, L3, N, PE 230/400V – 50Hz



DO ROZDZIELNICY
GŁÓWNEJ RG
ZASILANIE ROZDZIELNICY RP2
KABLEM YKY 5x16mm2
 $P=9,37kW$, $l\sim40m$, $\Delta U\%<0,35\%$ $Io=19,8A$

ROZDZIELNICA GŁÓWNA RG



Nr obw.	RO	RS	
Pi(kW)	5,78	24,5	
Pszcz	2,89	9,48	
	1	1	
Nazwa odbioru elektrycznego	Sekcja oświetleniowa	Sekcja siłowa	Rezerwa

OBLICZENIA ROZDZIELNICA PIĘTRA RP2

Pi = 30,28kW	Pszcz = 12,37kW	Io = 19,8A
--------------	-----------------	------------

UWAGI:
ROZDZIELNICA P/N TYNKOWA:
– STOPIEŃ OCHRONY IP 40,
– KLASA OCHRONNOŚCI I,
– ZASILANIE OD GÓRY,
– ODEJŚCIA DO GÓRY.
PRODUKCJI SCHRACK, APARATY I WYPOSAŻENIA PRODUKCJI SCHRACK

SIEĆ ZASILAJĄCA TN–S, INSTALACJA ODBIORCZA BUDYNKU TN–S.



PROJEKTOWANIE I POMIARY INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH
TOMASZ PIÓRKOWSKI

07-202 WYSZKÓW, UL. HENRYKA SIENKIEWICZA 31, TEL. 509-682-526, E-MAIL: PIORKOWSKI.TOMASZ@WP.PL

INWESTOR:	GMINA ŁOMIANKI UL. WARSZAWSKA 115, 05-092 ŁOMIANKI	
TEMAT:	ROZBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ IM. A. PIŁCHA PS. GÓRA-DOLINA ORAZ INFRASTRUKTURY SPORTOWEJ	
BRANŻA:	ELEKTRYCZNA	
STADIUM:	PROJEKT WYKONAWCZY	
ADRES:	DZ. NR EW. 216 i 217 DZIEKANÓW NOWY, UL. ROLNICZA 435, 05-092 ŁOMIANKI	
NAZWA RYSUNKU	SCHEMAT IDEOWY ROZDZIELNICY PIĘTRA - RP2	-
Opracowano w programie AutoCad LT 2014 Nr licencji: 377-92921057. Wszelkie prawa autorskie zastrzeżone - reprodukcja bez zgody autorów zabroniona. Podstawa prawna: Ustawa z dn. 04-02-1994 (Dz.U.Nr 24 poz. 83 z dn. 23-02-1994).		numer rysunku E-06
DATA: 01-2015		PODPIS
OPRACOWAŁ:	TOMASZ PIÓRKOWSKI	
PROJEKTOWAŁ:	MGR. INŻ. EDWARD GRONIECKI uprawnienia nr St-562/78	
SPRAWDZIŁ:	MGR. INŻ. ROMAN SĄDŁOWSKI uprawnienia nr OS-365/83	