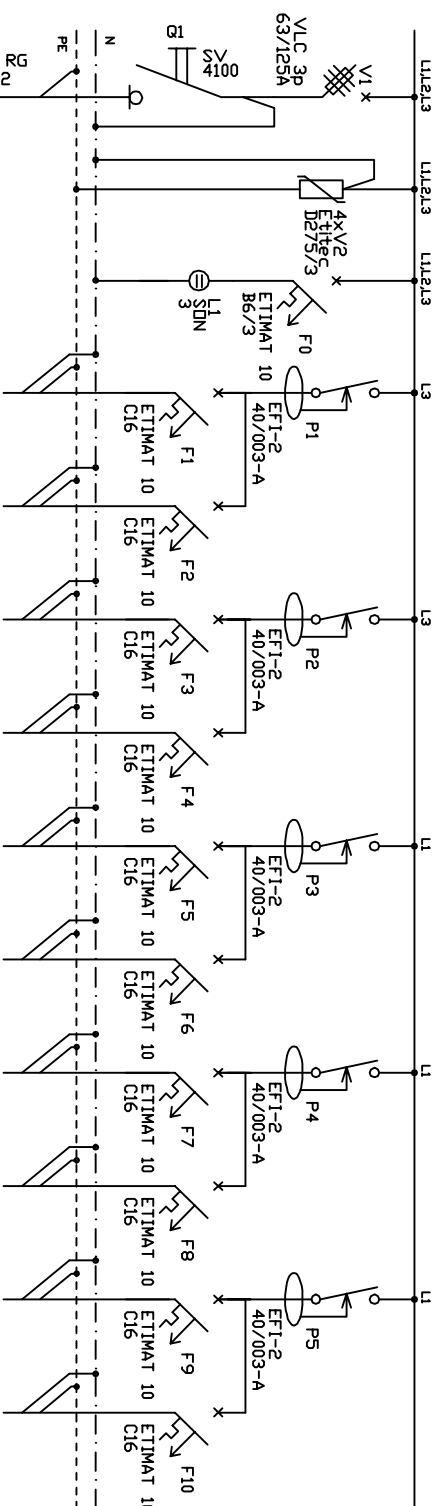


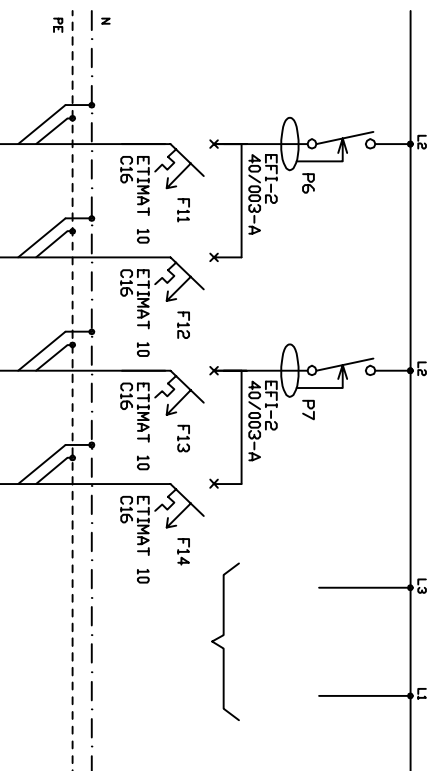
Rozdzielnia RD6B



$P_I = 17,6 \text{ kW}$
 $P_Z = 8,8 \text{ kW}$
 $I_b = 14,12 \text{ A}$

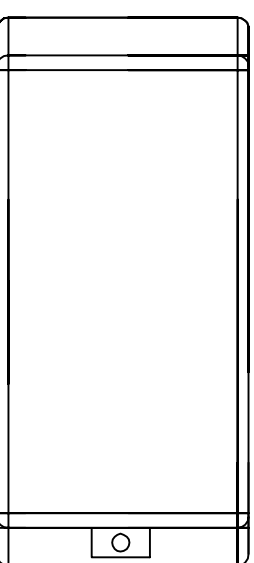
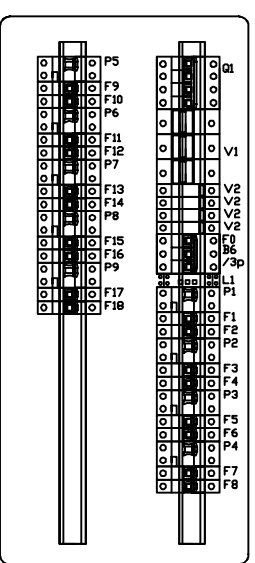
- Zestawienie materiałów:
- Rozdzielnica prefabrykat wnekowy ETI(IP40) 2x36 moduły, drzwi pełne 720x375x200 - 1 szt.
 - Wyłącznik ETIMAT 10 C16A 1p - 14 szt. + 4 szt. rezerwa
 - Wyłącznik różn. prąd. EFTI-2 40/003-A - 7 szt. + 2 szt. rezerwa
 - Wyłącznik ETIMAT 10 B6A 3p - 1 szt.
 - Lampa sygn. SON8 - 1 szt.
 - Rozłącz. bezp. V1C 3p 63/125 + 3 x wkładka CH22 63A - 1 kpl.
 - Rozłącznik izolacyjny SV4100 4p - 1 szt.
 - Ochr. przeciwprz. ETITEC D275/3 - 4 szt.


Nr obwodu	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
obwód	głazda komp pom 640	głazda komp pom 641	głazda komp pom 642+VFI	głazda komp pom 643	głazda komp pom 644	głazda komp pom 645	głazda komp pom 646	głazda komp pom 648	głazda komp pom 649	głazda komp pom 640
Typ przewodu	VDYto 3x2,5	VDYto 3x2,5	VDYto 3x2,5	VDYto 3x2,5	VDYto 3x2,5	VDYto 3x2,5	VDYto 3x2,5	VDYto 3x2,5	VDYto 3x2,5	VDYto 3x2,5
PI [kW]	1,2	1,2	1,6	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2



11	12	13	14	15-18
głazda komp pom 611	głazda komp pom 616	głazda komp pom 617	głazda komp pom 618+VFI	4 x REZERWA
VDYto 3x2,5	VDYto 3x2,5	VDYto 3x2,5	VDYto 3x2,5	
1,2	1,2	1,2	1,6	

Rozdzielnica-prefabrykat
 wnekowy ETI (IP40) 2x36 moduły,
 drzwi pełne 720x375x200




Biurowie Inżynierskie Wdrożeniowe
Intelligent Systems
 ul. Wielicka 44c 30-552 Kraków
 tel./fax 13 44 620 81
 e-mail: wiesiek@e.krakow.pl

www.lumen.com.pl

PROJEKT	Bokapentecja, mgr inż. Jacek Jędrzejak, projektant, kosztorysista, nadzorca i instalator w budownictwie i inżynierii technicznej (elektrycznej, mechanicznej, elektrycznej, krakowskiej).			13,8,2
TRESC RYSUNKU	Schemat ideowy i montażowy rozdzielni RD6B			-/-
NR ZMIANY	DATA ZMIANY	RODZAJ ZMIANY		
1				
2				
INWESTOR	Politechnika Krakowska			
OBIEKT	Budynki II-35 VITOII Politechniki Krakowskiej			
ADRES INWESTYCJI	ul. Warszawska 24, Kraków			
PROJEKTANCI	NR UPRAW.	PODPISY	SŁOWA	
mgr inż. Wiesław Jędrzejak	mgr inż. Jędrzejak		ELEKTRYCZNA	
ASISTENCI PROJEKTANTA:			DWA	
mgr inż. Rafał Łudki			Maj 2016 r.	
mgr inż. Grzegorz Ziemiński			PWA	
mgr inż. Paweł Bogdan				
Mieczysław Krup			PV	
SPRACOWUJĄCY				
mgr inż. Krzysztof Buczak				

UMOWA NR DT-2 /12/2016/10-35 z dn. 24.02.2016 r.