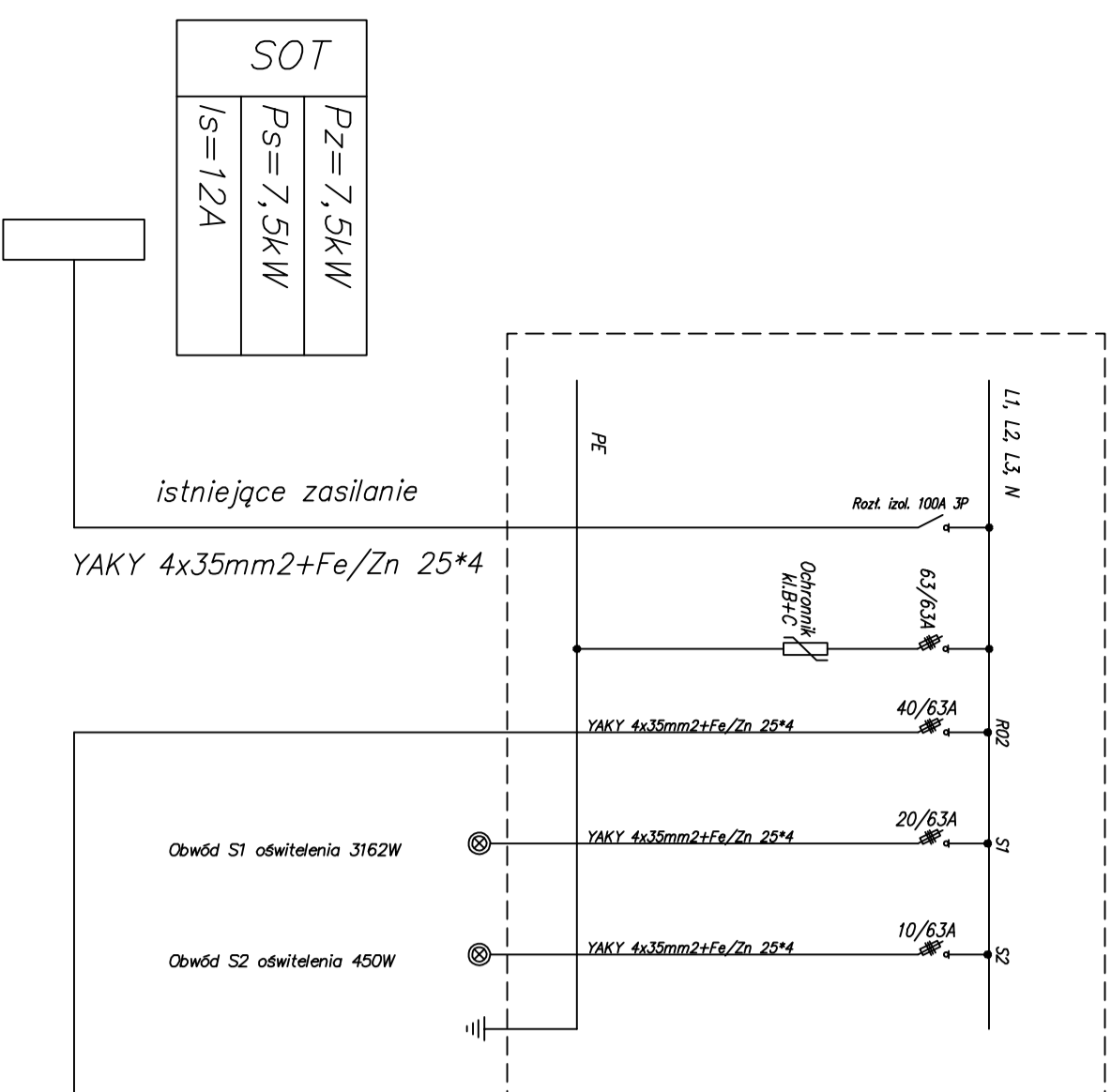
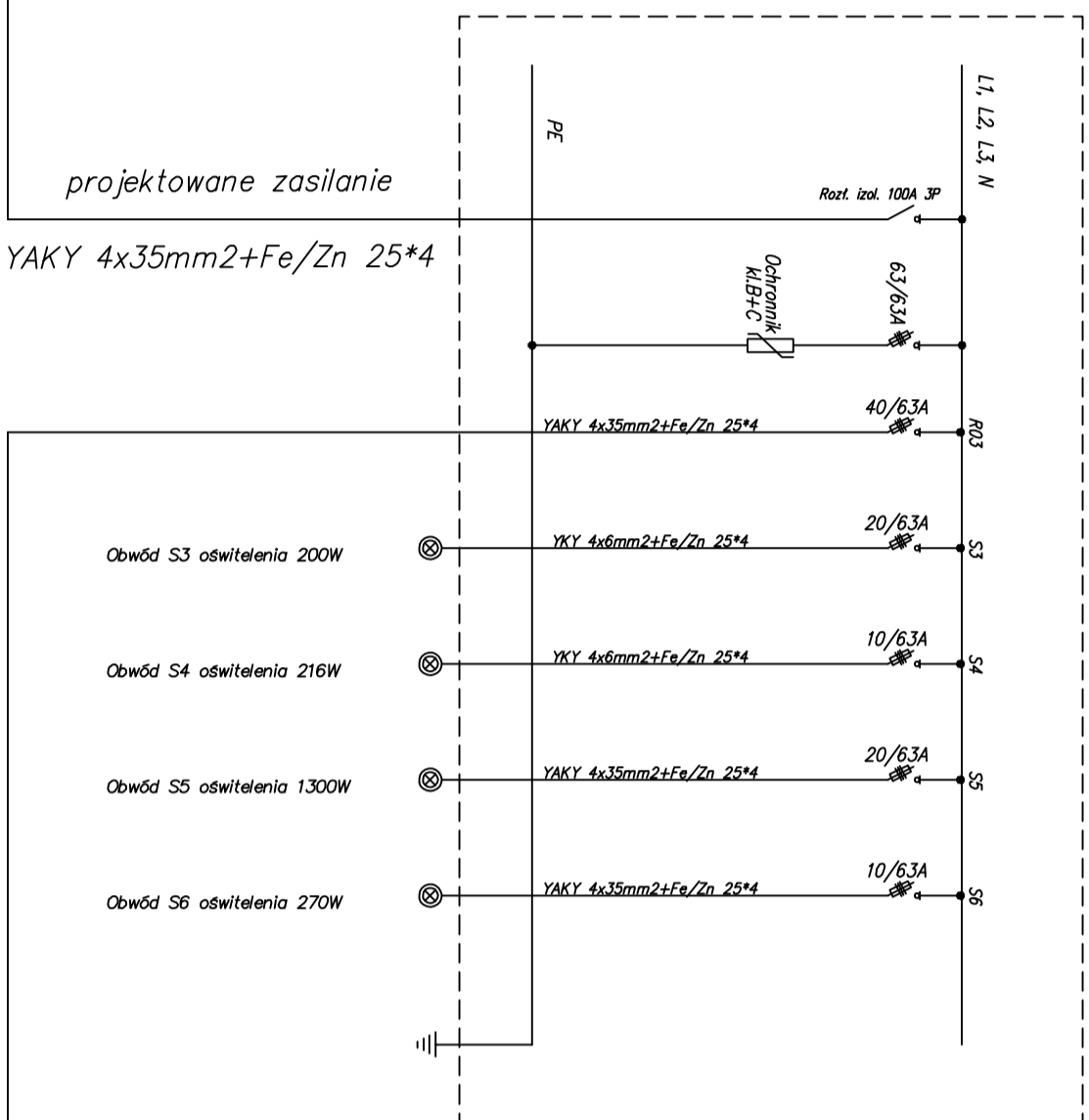


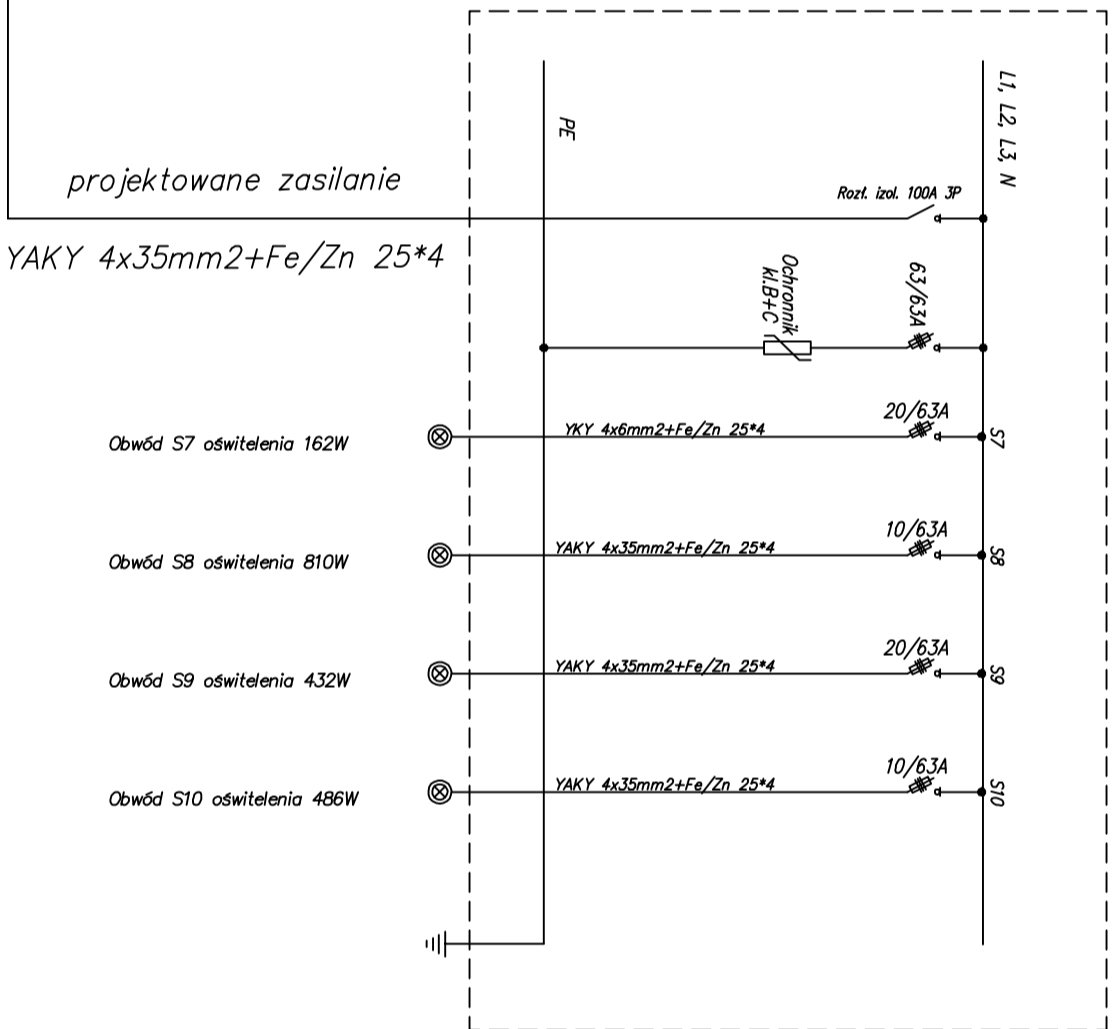
Rozdzielnia oświetlenia – R01  
wykonanie w II klasie izolacji



Rozdzielnia oświetlenia – R02  
wykonanie w II klasie izolacji



Rozdzielnia oświetlenia – R03  
wykonanie w II klasie izolacji



<b>PROJEKT BUDOWLANY</b>	
BUDOWA CIĄGÓW PIESZO-ROMEROWYCH WRAZ Z KŁADKĄ PIESZO-ROMEROWĄ, W RAMACH OCHRONY I WYKORZYSTANIA ZASOBÓW PRZYRODNICZYCH W PARKU KADZIELNIA W KIELCACH.	
Kategoria obiektu budowlanego: VIII	
Adres inwestycji: Al. Legionów, 25-035 Kielce	
Jednostka ewidencyjna: 266101_1 Kielce	
Obręb: 0023	
Część działek nr: 1/12, 1/13 i 1/14	
Inwestor: Geopark Kielce ul. Doleżycka 21 25-202 Kielce	
<b>GENERALNY PROJEKTANT</b>	
ZG Studio arch. Wojciech Gwiżdżak	
25-371 Kielce, ul. Prosta 15/19, tel: 533 073 106	
email: wg@zgstudio.eu	
<b>PROJEKT BRANŻOWY</b>	
ZG Studio arch. Wojciech Gwiżdżak	
25-371 Kielce, ul. Prosta 15/19, tel: 533 073 106	
email: wg@zgstudio.eu	
<b>PROJEKTOWAŁ</b>	NR UPRAWNIENI EODERS
mgr inż. Paweł Kusiński (w specjalności inst. elektr. do projektowania bez ograniczeń)	SIWK/0067/ PODE/2004
<b>SERWISOWAŁ</b>	
inż. Krzysztof Ampt (w specjalności inst. elektr. do projektowania bez ograniczeń)	KI-218/89
<b>OPRACOWAŁ</b>	
<b>Numer opracowania</b>	
PB-IE-2016-11	
<b>Faza projektu</b>	<b>Data</b>
Projekt Budowlany	2016_11
<b>Branda</b>	<b>Skala</b>
Elektryczna	1:500
<b>Tytuł rysunku</b>	
INSTALACJE ELEKTRYCZNE SCHEMATY ROZDZIELNI	
<b>Numer rysunku</b>	
PB - IE - E.3 - A	
FAZA   BRANŻA   NR RYS.   REWIZJA	