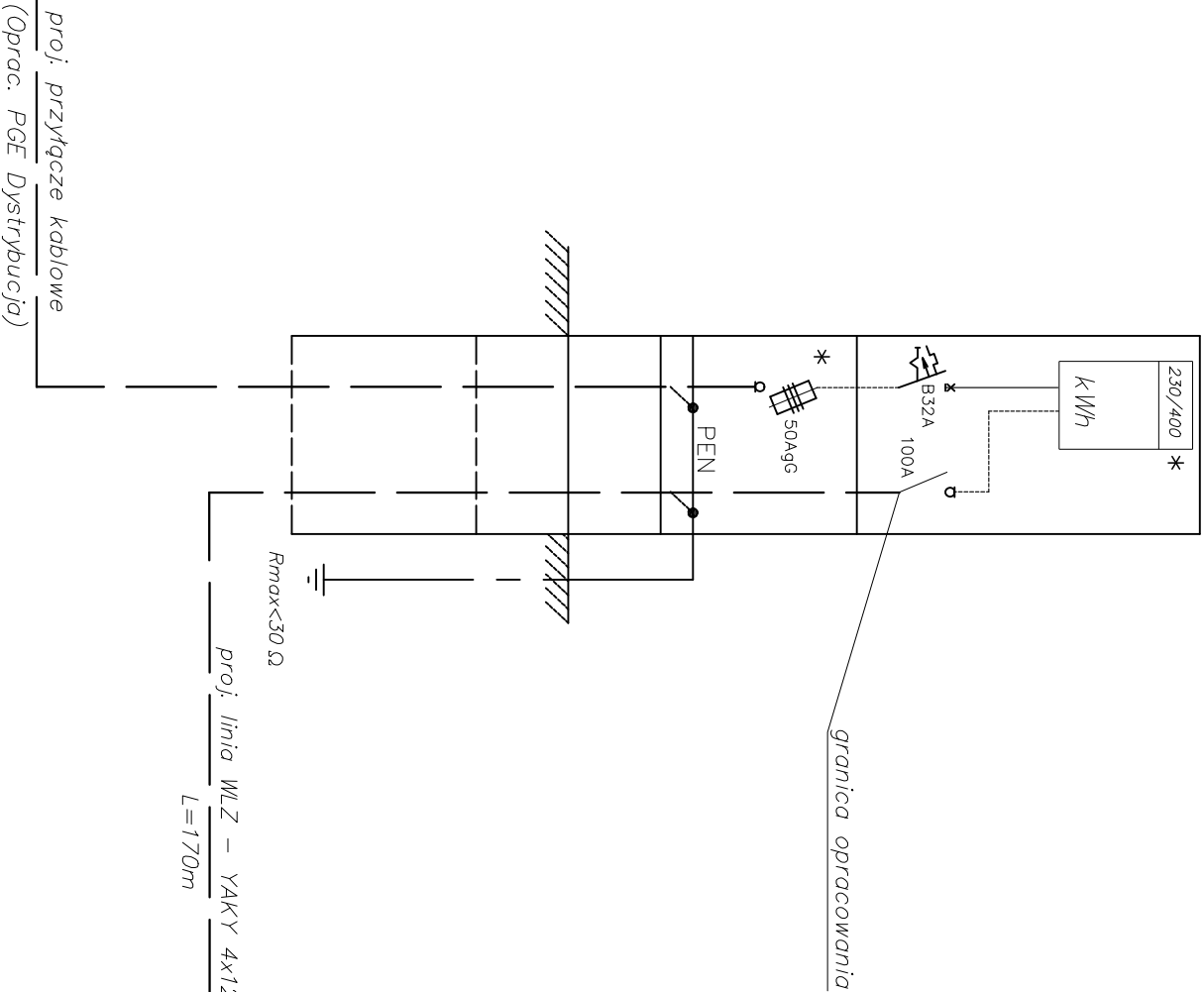
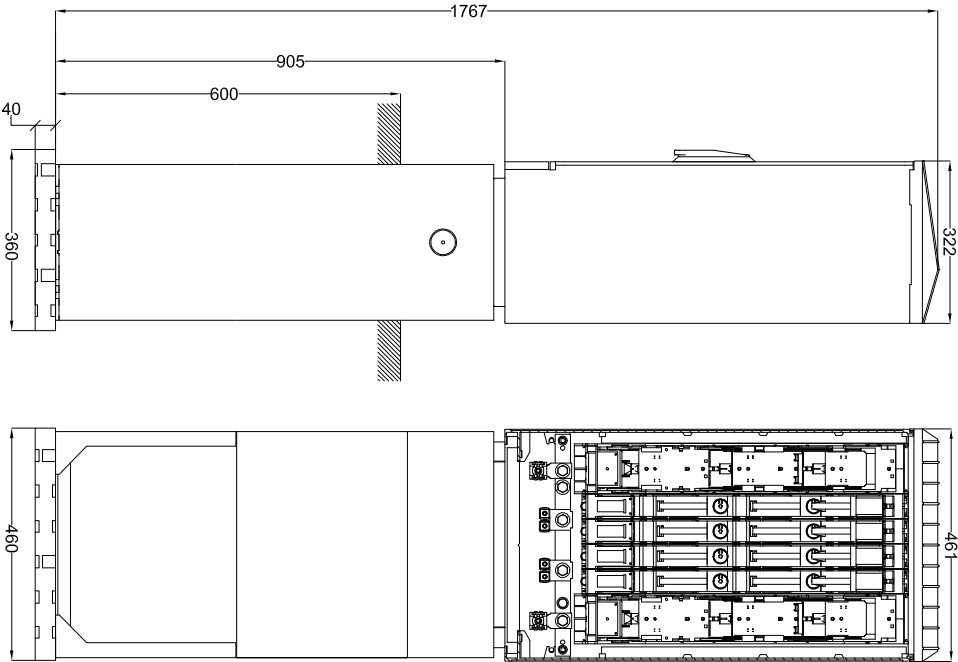
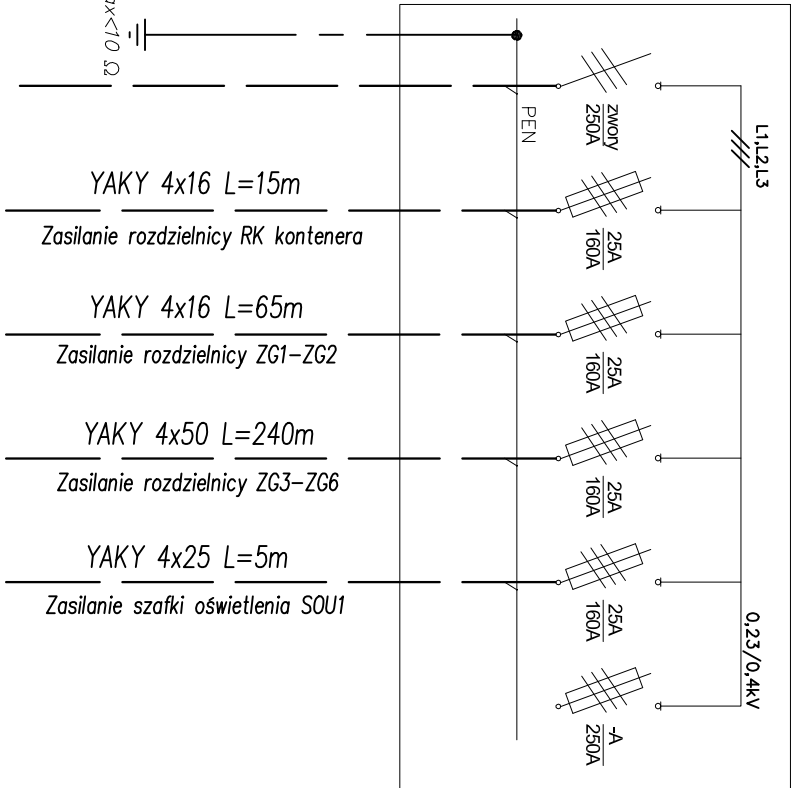


proj. ZK1+1P  
na gr. dz. 286



Proj. szafa kablowa SK



Proj. szafa kablowa SK

Układ sieci TN-C  
Stopień ochrony obudowy IP44  
Klasa izolacji II  
3X3 - aparat rozłączany 3-bieg. (wszystkie fazy jednocześnie)  
Zacisk typu V do 240mm<sup>2</sup>  
Zacisk typu V do 95mm<sup>2</sup>

#### Zestawienie elementów:

- |   |        |
|---|--------|
| 1. Obudowa z poliestru In=630A                      | 1 szt. |
| 2. Fundament z poliestru                            | 1 szt. |
| 3. Szyby zbiorcze (4 szt.)                          | 1 kpl. |
| 4. Zacisk PEN 25-240mm <sup>2</sup>                 | 2 szt. |
| 5. Zacisk PEN 2x(10-95mm <sup>2</sup> )             | 2 szt. |
| 6. Rozłącznik bezpiecznikowy, I <sub>e</sub> = 250A | 2 szt. |
| 7. Rozłącznik bezpiecznikowy, I <sub>e</sub> = 160A | 4 szt. |
| 8. Adapter (do 2-óch rozłączników 00)               | 2 szt. |
| 9. Pyła kratkowa (opcjonalnie)                      | 1 szt. |

## OCHRONA OD PORAŻEŃ: SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

JEDNOSTKA PROJEKTOWA: <b>ELEKTROWNIE WODNE ZENERIS SP. Z O.O.</b> UL. PADEREWSKIEGO 7, 61-770 POZNAŃ ADRES DO KORESPONDENCJI: UL. PADEREWSKIEGO 8, 61-770 POZNAŃ	INWESTOR: Gmina Parzęczew ul. Półdługa 1 95 - 045 Parzęczew	ADRES INWESTYCJI: OBRĘB: 0014 PARZECZEW GMINA: PARZECZEW POWIAT: ZGIERSKI WOJ.: ŁÓDZKIE
NAZWA INWESTYCJI: <b>BUDOWA CIĄGÓW KOMUNIKACYJNYCH WRAZ Z PARKINGIEM, SCENA PLENEROWĄ, MAŁĄ ARCHITEKTURĄ, OŚWIECLENIEM I ROZBUDOWĄ SIECI WODOCIĄGOWEJ</b>	NR UMOWY: 20/2019 Z DNIA 12 LUTEGO 2019r.	
NR PROJEKTU: 2019 / 1	STADIUM: <b>PROJEKT BUDOWLANY I WYKONAWCZY</b>	
TREŚĆ RYSUNKU: <b>SCHEMAT ZASILANIA OBIEKTU</b>		
DATA: 08.2019	SKALA: -:-	NR RYSUNKU: <b>E.1</b>
PROJEKTANT BRANŻY ELEKTRYCZNEJ: mgr inż. ANDRZEJ WROBLEWSKI upr. w specj. Instal. elektrycznych nr IES.0096/POCE/12	PODPIS:	
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. WOJCIECH PODWOJSKI upr. w specj. Instal. elektrycznych nr 25678/PV	PODPIS:	