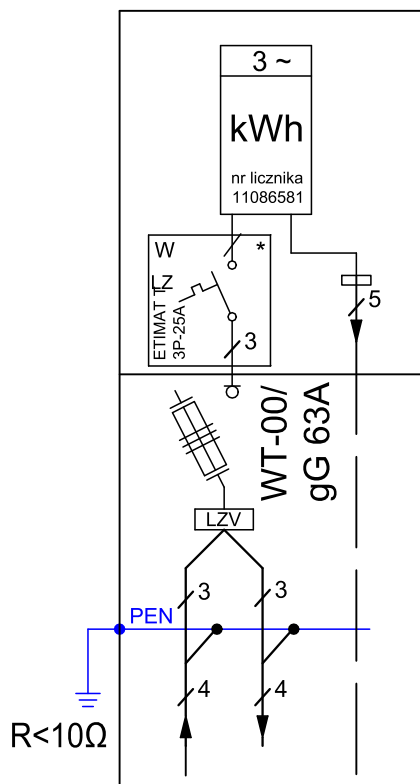


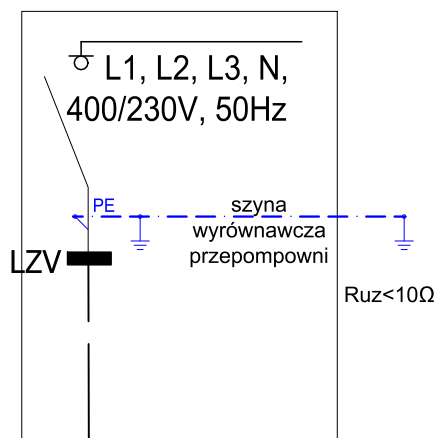
Istniejące złącze
typu P1-Rs/LZV/F
na działce nr 127/15
Własność ENERGA-OPERATOR SA

DODATKOWA OCHRONA OD PORAŻEŃ :
- SAMOCZYNNE SZYBKIE WYŁĄCZENIE
- POŁĄCZENIA WYRÓWNAWCZE



istniejące przyłącze
ENERGA-OPERATOR SA O/Koszalin

Szafka sterownicza dostarczona z
przepompownią



Projektowany kabel
typu YKYžo 5x6 mm²;
l=1/5m, ΔU=0,15%

UWAGA

- * WIELKOŚĆ ZGODNA Z WP E-OP KOSZALIN
- ZŁĄCZE KABLOWO-POMIAROWE, UKŁAD POŁĄCZEŃ I ZABEZPIECZENIA W ZŁĄCZU ZGODNE ZE STANDARDAMI E-OP KOSZALIN
- OCHRONA DODATKOWA OD PORAŻEN PRĄDEM ELEKTRYCZNYM - SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

IST
PROJEKT

BIURO PROJEKTOWO-KOSZTORYSOWE
MONIKA MACHNIEWSKA

ul. Nowowiejskiego 9A/30
75-587 Koszalin
t 663 647 636
e ist.projekt@wp.pl

NIP: 7642434643
REGON: 364205496

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO:	PRZEPOMPOWNIĄ ŚCIEKÓW SANITARNYCH		
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:	ul. Polna, 76-900 Koszalin jedin. ewid. Koszalin, dz. nr 127/15, obr. 0053 Koszalin		
TEMAT OPRACOWANIA:	Budowa przepompowni ścieków sanitarnych w ulicy Polnej w Koszalinie		
TYTUŁ RYSUNKU:	SCHEMAT IDEOWY ZASILANIA		
PROJEKTOWAŁ:	SPRAWDZIŁ:	Branża: SANITARNA	
mgr inż. Grzegorz Kinal upr. nr ZAP/0117/PWOE/12 w specjalności elektrycznej	mgr inż. Piotr Dziaczek upr. nr ZAP/0124/PBE/18 w specjalności elektrycznej	Data:	LISTOPAD 2019
		Skala:	1:25
		Nr rysunku:	PW
			3