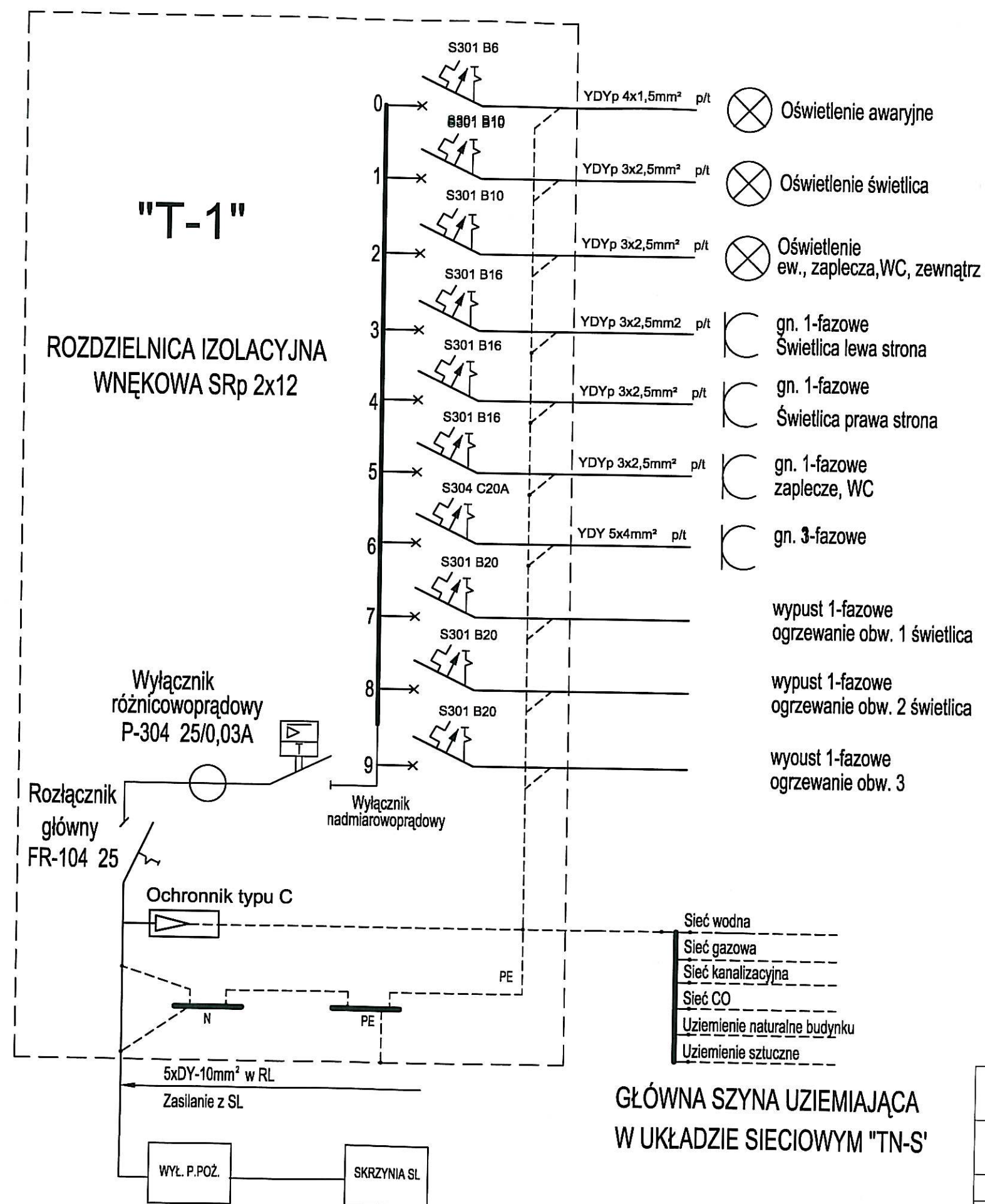


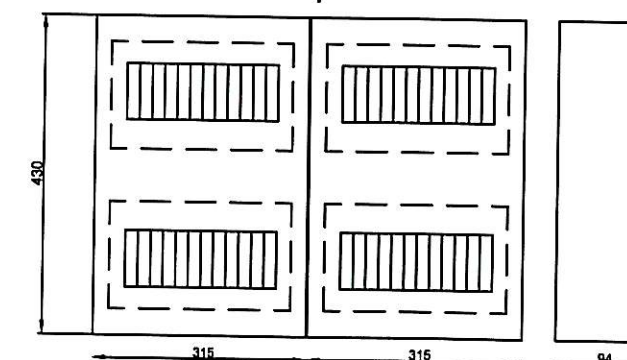
Rysunek	RZUT PRZYZIEMIA SCHEMAT INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ		Nr rys. E1
Obiekt	Budynek Świetlicy Wiejskiej w m. Mychów		Data: luty 2014
Branża	Elektryczna	Nr upr.	Podpis
Projektant	mgr inż. Grzegorz Kutyla	1/TBG/98	
Sprawdził	inż. Mieczysław Szajder	SWK/0056/P00E/03	







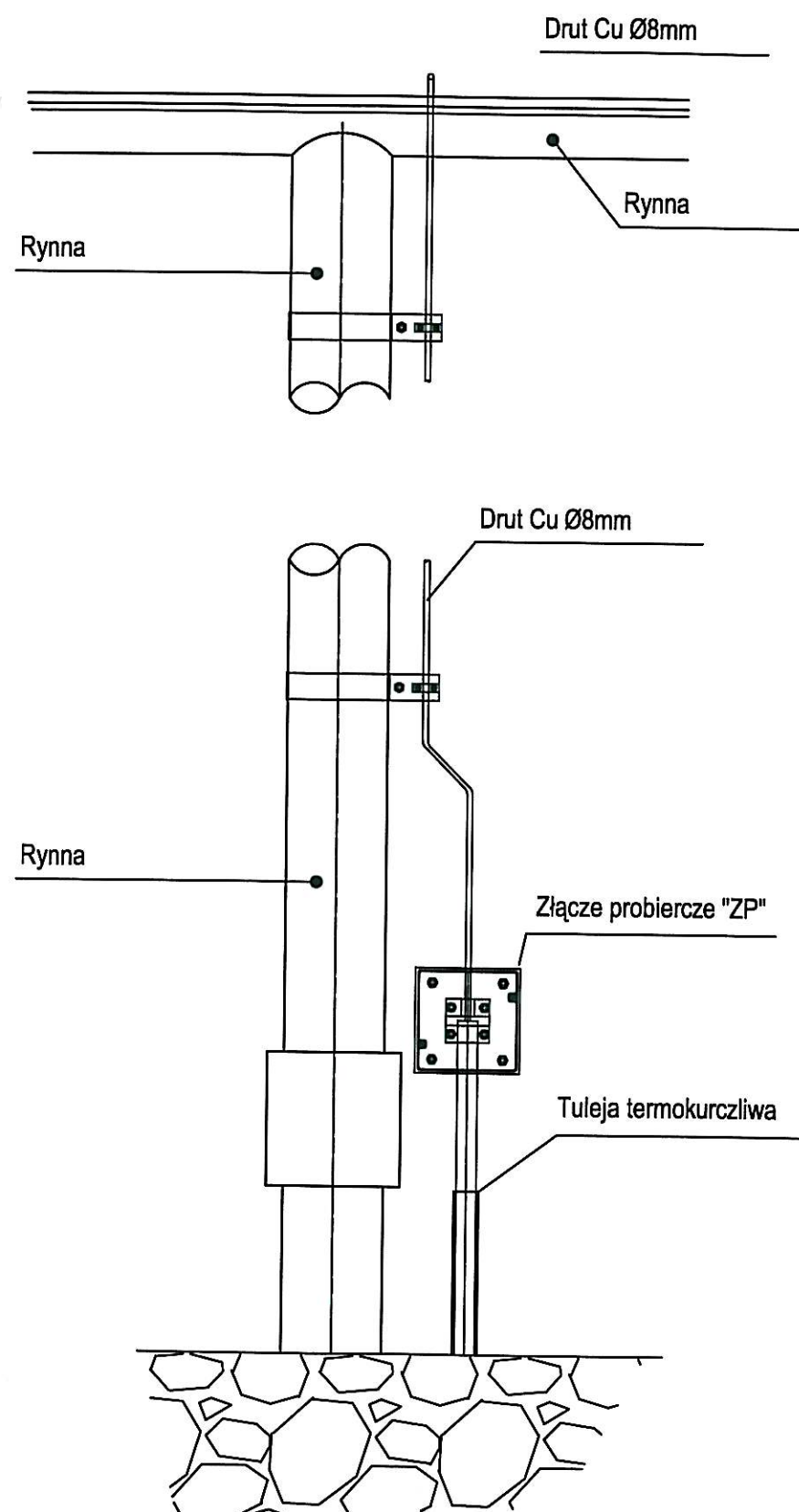
**ROZDZIELNICA WNĘKOWA  
3 x SRp 2x12**



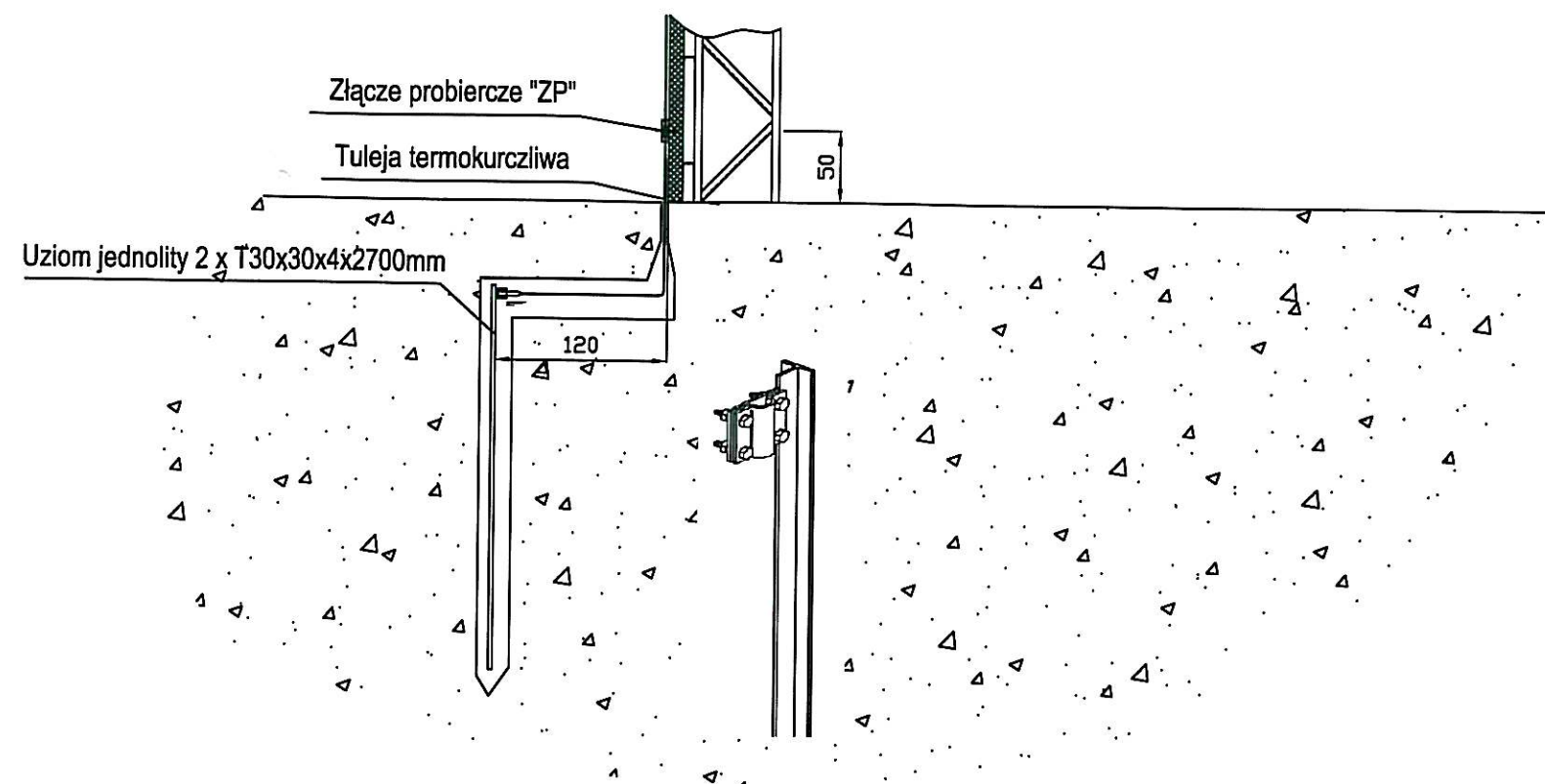
**GŁÓWNA SZYNA UZIEMIAJĄCA  
W UKŁADZIE SIECIOWYM "TN-S"**

Rysunek	RZUT PRZYZIEMIA SCHEMAT INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ		Nr rys. E3
Obiekt	Budynek Świetlicy Wiejskiej w m. Mychów		Data: luty 2014
Branża	Elektryczna	Nr upr.	Podpis
Projektant	mgr inż. Grzegorz Kutyla	1/TBG/98	
Sprawdził	inż. Mieczysław Szajder	SWK/0056/P00E/03	

SPOSÓB WYKONANIA PRZEWODU  
ODPROWADZAJĄCEGO



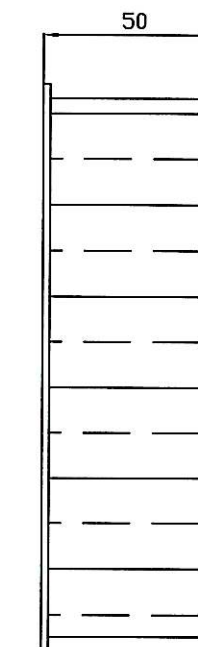
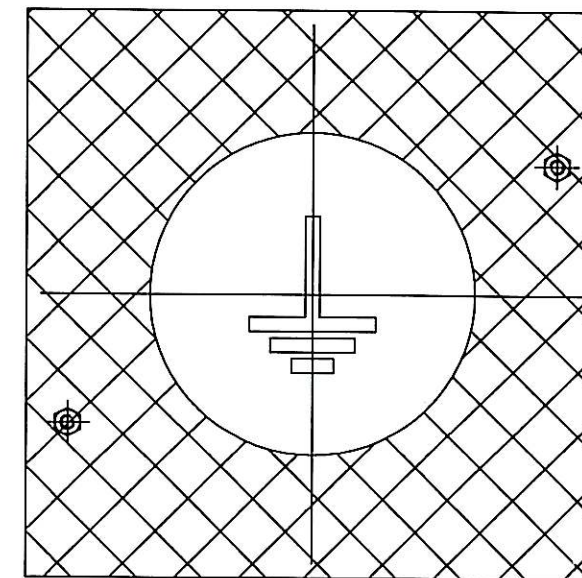
SPOSÓB WYKONANIA PRZEWODU  
UZIEMIAJĄCEGO I UZIOMU PIONOWEGO



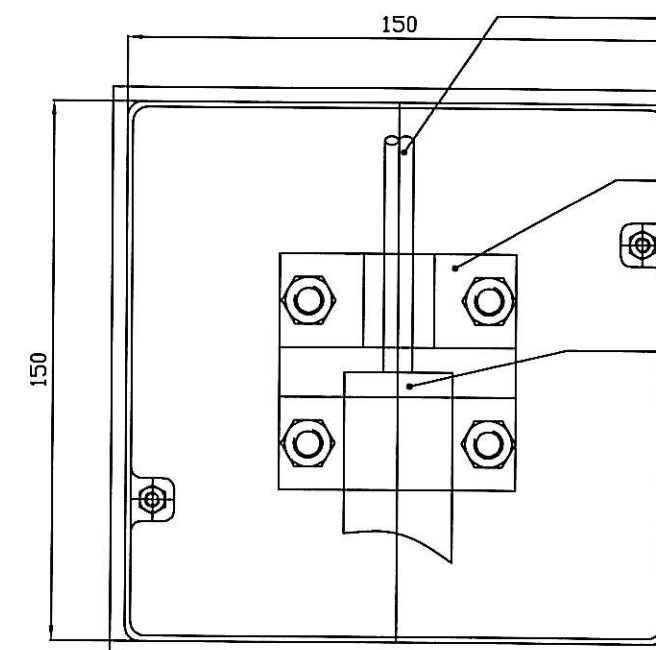
Rysunek	INSTALACJA ODGROMOWA SZCZEGÓŁ NR 1		Nr rys. E4
Obiekt	Budynek Świetlicy Wiejskiej w m. Mychów		Data: luty 2014
Branża	Elektryczna	Nr upr.	Podpis
Projektant	mgr inż. Grzegorz Kutyla	1/TBG/98	<i>[Signature]</i>
Sprawdził	inż. Mieczysław Sznajder	SWK/0056/POOE/03	<i>[Signature]</i>

# WIDOK ZŁĄCZA PROBIERCZEGO "ZP"

Skala 1:20



Drut Ø8mm Cu



Złącze kontrolne 4xM8x16mm, B=40mm  
Nr kat. 03051, Producent: AH Kraków

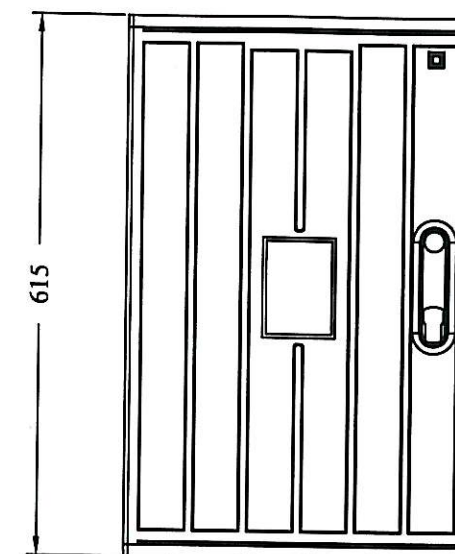
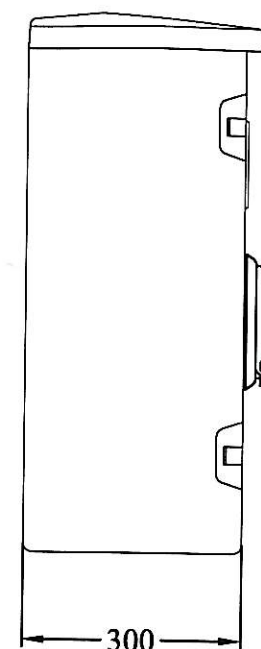
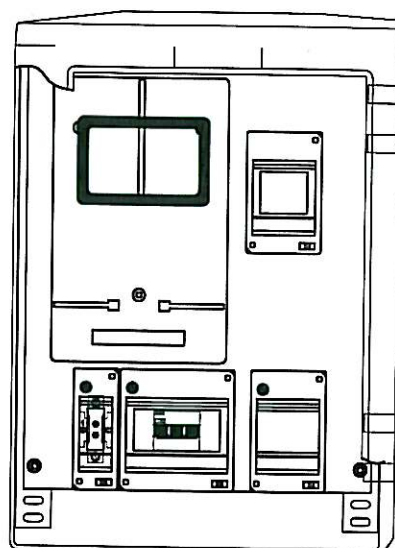
Bednarka 30x4mm Fe/Zn12  
lub drut

## UWAGI:

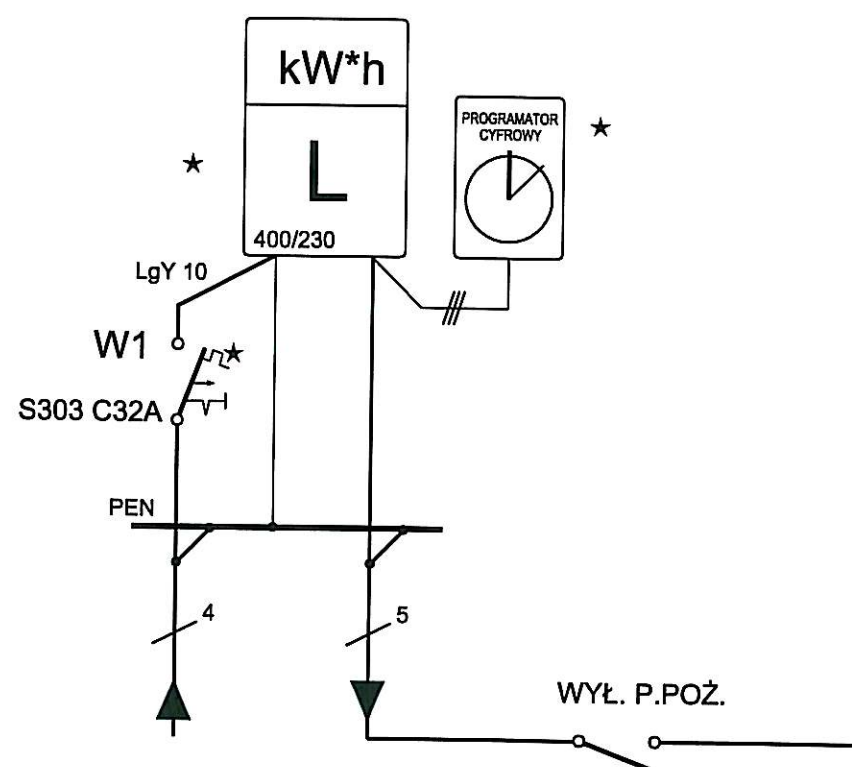
1. Skrzynkę probierczą montować na wysokości 0,5m od gruntu, mocowanie do ściany wykonać przy użyciu kołków rozporowych Ø12x80mm
2. Otwory w ścianie skrzynki uszczelnić kitem silikonowym

Rysunek	INSTALACJA ODGROMOWA SZCZEGÓŁ NR 2		Nr rys. E5
Obiekt	Budynek Świetlicy Wiejskiej w m. Mychów		Data: luty 2014
Branża	Elektryczna	Nr upr.	Podpis
Projektant	mgr inż. Grzegorz Kutyla	1/TBG/98	
Sprawdził	inż. Mieczysław Szajder	SWK/0056/POOE/03	

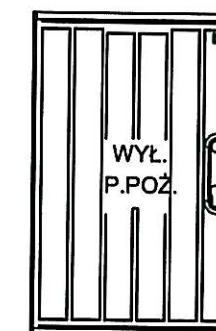
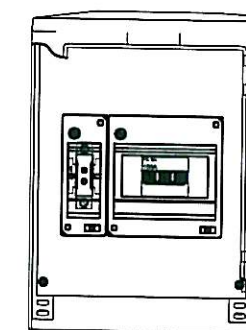




Obudowa izolacyjna z tworzywa uderoodpornego i trudnopalnego  
o II - kl. ochrony przeciwporażeniowej



★ Elementy przystosować do plombowania.



Rysunek	SKRZYNIA SL + WYŁ. P.POŻ.		Nr rys. E6
Obiekt	Budynek Świetlicy Wiejskiej w m. Mychów		Data: luty 2014
Branża	Elektryczna	Nr upr.	Podpis
Projektant	mgr inż. Grzegorz Kutyla	1/TBG/98	
Sprawdził	inż. Mieczysław Sznajder	SWK/0056/P00E/03	