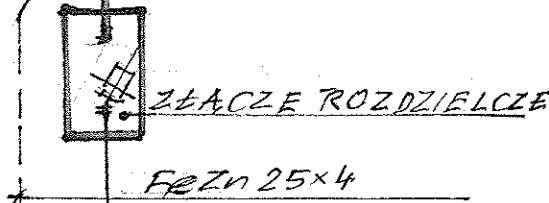


ISTN. LINIA NAPÓW  $A_3 \times S_n 4 \times 50 \text{ mm}^2$   
ZASILANA ZE STACJI RR 0359  
PRZYŁĄCZE  $A_3 \times S_n 4 \times 35 \text{ mm}^2$



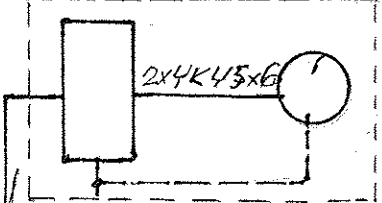
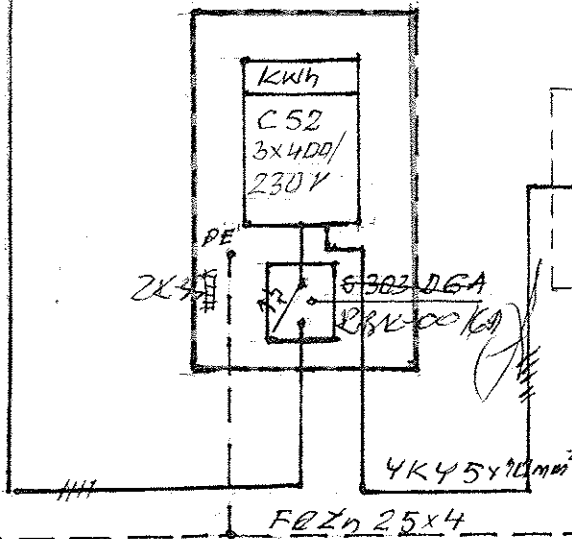
ZAKRES REALIZACJI ZASILANIA:  
— PGE DYSTRYBUCJA S.A.  
— INWESTOR - GMI. DOBRON

YAKY  $4 \times 35 \text{ mm}^2$

ZESTAW ZŁĄCZOWO  
POMIAROWY  
WG. KAT. H SYPNIEWSKI  
ZD1+TL  
OBUDOWA DP-1+FOR3

SZAFKA ZASILAJĄCO  
STEROWNICZA  
Z PRZEDPOMPOWNIĄ  
DOSTAWA WYKONAWCY

$P_i = 4,0 \text{ kW}$   $K_i = 0,7$   
 $P_o = 2,8 \text{ kW}$   
 $J_o = 4,65 \text{ A}$



Kd części limitowej zamontować  
lub zmienić do podłączenia  
4x7

UZIOM PRĘTOWY - GALMAR LGM  
R-3982

UKŁAD SIECI TN-C  
OCHRONA ODPORAŻEN POPRZECZ WYŁĄCZNIK  
RÓŻNICOWO-PRĄDOWY

Pomiar upodmiotowiony  
Wydział Zarządzania (Układami)  
Pomiarewo-Rekultywacyjnym i  
Oddział Eksploatacji Urządów Pomiarowych  
z up. Kierownika Wydziału  
MISTKZ  
Piotr Dziński 19. PAŹ. 2011

SCHEMAT IDEOWY ZASILANIA  
PRZEDPOMPOWNI SIECIOW. P. 02  
HUL. OGRDOWEJ

mgr inż. Stanisław Sękiera  
Uprawnienia budowlane do projektowania nr 5/68  
i kierowania robotami budowlanymi nr 111/66  
bez ograniczeń w specjalności instalacji i urządzeń elektrycznych  
nr ewid. ŁOB/IE/3320/03