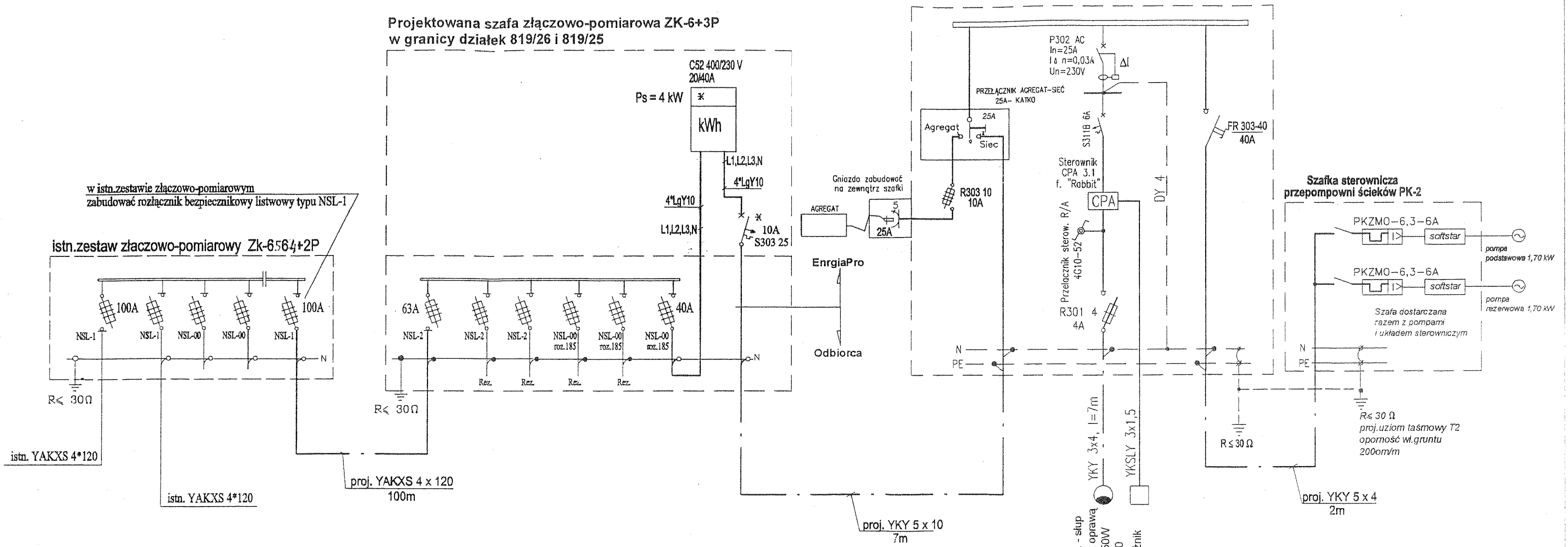


UWAGA
 Uziomy dobrano według albumu Lnn II
 Tom II ELprojekt Poznań str.114
 uziom T-2 dla 10 omów
 taśma FeZn 20*4 33 m
 pręt ocynk. 5 mm l=8m
 uziom T-2 dla 30 omów
 taśma FeZn 20*4 8 m
 pręt ocynk. 5 mm l=8m
 przyjęto oporność właściwą gruntu 200om/m

Wolnostojąca szafka
 rozdzielcza "RR"
 typu (OP 33 F + OP 35 D)
 - w obudowie z materiałów izolacyjnych -

**Projektowana szafka złączowo-pomiarowa ZK-6+3P
 w granicy działek 819/26 i 819/25**



w istn. zestawie złączowo-pomiarowym
 zabudować rozłącznik bezpiecznikowy listwowy typu NSL-1

istn. zestaw złączowo-pomiarowy Zk-6:564+2P

istn. YAKXS 4*120

istn. YAKXS 4*120

proj. YAKXS 4 x 120
 100m

proj. YKY 5 x 10
 7m

proj. YKY 5 x 4
 2m

Dla sieci zasilającej układ TN-C
 Dla sieci odbiorczej układ TN-S
 Dla instal. odbiorczej ochrona przed porażeniem -
 WYŁĄCZNIK RÓŻNICOWO-PRĄDOWY

REJON DYSTRYBUCYJNY OPOLE -3-

Ułożenie schematu w zakresie
 układu zasilania i układu
 pomiarowo-rozliczeniowego przyłącza
 wg l.w.p. nr 725/11
 Opole, dnia 2011.05.06

EnergiaPro S.A. Oddział w Opolu
 Rejon Dystrybucji Opole
 Inżynier ds. eksploatacji sieci

Jadwiga Wojciech

UWAGA:

* zabezpieczenia zalicznikowe, licznik
 przystosować do plombowania

	Nazwa opracowania:				
	UZBROJENIE W SIĘĆ WODOCIĄGOWĄ I KANALIZACJĘ SANITARNĄ PRZEWIDZIANYCH POD ZABUDOWĘ MIESZKALNĄ TERENÓW W REJONIE ULIC KRASICKIEGO I STAWOWEJ W PRÓSZKOWIE				
ul. Cygana 4/213 45-131 Opole tel. 77 442-81-18 fax. 77 442-81-19	Lokalizacja: m. Prószków, gm. Prószków				
Stadium dokumentacji:	Projekt Budowlano-Wykonawczy				
Projekt Budowlano-Wykonawczy	Inwestor: Gmina Prószków, ul. Opolska 17, 48-080 Prószków				
Przedmiot rysunku:	Wykonawcy	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Branża	Podpis
SHCEMAT IDEOWY ZASILANIA PRZEPOMPOWNI	Projektant:	KRZYSZTOF GIESA	195/01/OP	elektryczna	<i>[Signature]</i>
	Sprawdził:	EWALD MRUGAŁA	201/01/OP	elektryczna	<i>[Signature]</i>
Data opracowania:	Skala:	1:500		Nr rysunku:	2
kwiecień 2011r.					