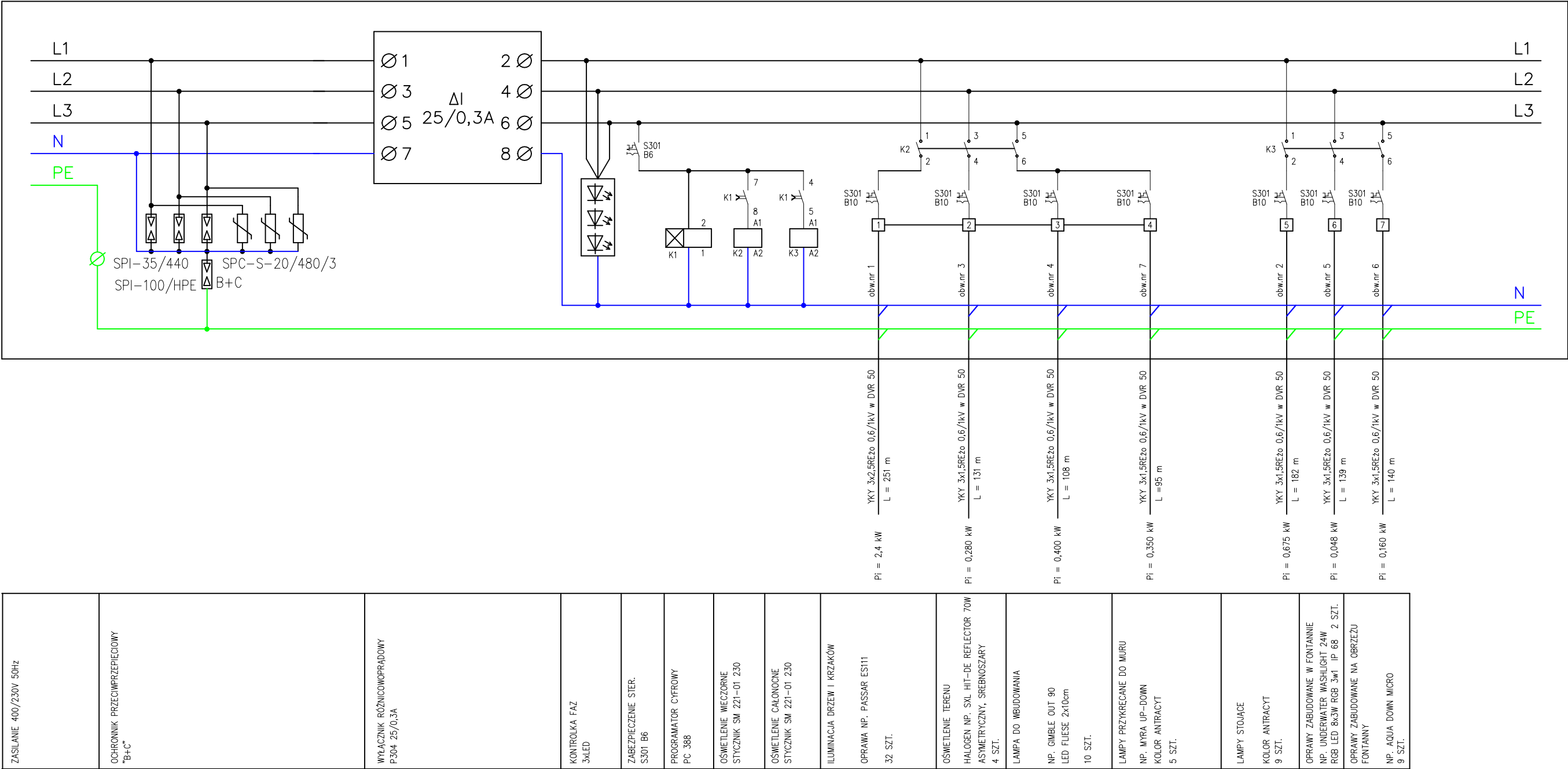


RNN 3x12 IP 30 (ZLOKALIZOWANA W "ZS")



ZASILANIE 400/230V 50Hz	OCHRONNIK PRZECIWPRIĘCIOWY "B+C"	WYŁĄCZNIK RÓŻNICOWOPRĄDOWY P304 25/0,3A	KONTROLKA FAZ 3xLED	ZABEZPIECZENIE STER. S301 B6	PROGRAMATOR CYFROWY PC 388	OŚWIETLENIE WIECZORNE STYCZNIK SM 221-01 230	OŚWIETLENIE CAŁONOCNE STYCZNIK SM 221-01 230	ILUMINACJA DRZEW I KRZAKÓW	OPRAWA NP. PASSAR ES111 32 SZT.	OŚWIETLENIE TERENU	HALOGEN NP. SXL HIT-DE REFLECTOR 70W ASYMETRYCZNY, SREBNOŚZARY 4 SZT.	LAMPY DO MBUDOWANIA	NP. GIMBLE OUT 90 LED FLUSE 2x10cm 10 SZT.	LAMPY PRZYKREŚCANE DO MURU	NP. MYRA UP-DOWN KOLOR ANTRACYT 5 SZT.	LAMPY STOJĄCE	KOLOR ANTRACYT 9 SZT.	OPRAWY ZABUDOWANE W FONTANNIE	NP. UNDERWATER WASHLIGHT 24W RGB LED 8x3W RGB 3w1 IP 68 2 SZT.	OPRAWY ZABUDOWANE NA OBRZEŻU FONTANNY	NP. AQUA DOWN MICRO 9 SZT.
-------------------------	----------------------------------	---	---------------------	------------------------------	----------------------------	--	--	----------------------------	---------------------------------	--------------------	---	---------------------	--	----------------------------	--	---------------	-----------------------	-------------------------------	--	---------------------------------------	----------------------------

UKŁAD SIECI ZASILAJĄCEJ TT

UKŁAD INSTALACJI ODBIORCZEJ TT

OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA ZAPEWNIONA PRZEZ SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

Moc zainstalowana: Pi = 4333 W

<b>HAUSBUD</b>		sp. z o. o. 42- 286 KOSZĘCIN    ul.LIGONIA 21 42-700 LUBLINIECul.SĄDOWA 5 NIP: 575 180 54 22    TEL. 603 678 060		
<b>Temat :</b>		Projekt zagospodarowania działek w miejscowości Koszęcin przy działki nr 2777/671; 2772/671 i 2770/671, obręb Koszęcin k.m. 1-6 i 1-7 <b>SCHEMAT IDEOWY INSTALACJI ILUMINACJI</b>		
<b>Nazwa i adres obiektu budowlanego</b>		Działki nr 2777/671;2772/671;2770/671, pomiędzy ulicami Zamkową a Powstańców Śląskich w Koszęcinie		
<b>Inwestor :</b>		Urząd Gminy Koszęcin,42-286 Koszęcin ul. Powstańców Śląskich 10,		
	<b>Imię i nazwisko</b>	<b>Specjalność</b>	<b>Nr upr. budowlanych</b>	<b>Podpis</b>
<b>Projektował :</b>	inż. M.Kulik	elektryczna	SLK/0067/POOE/03	
<b>Opracował :</b>	mgr inż. S.Kulik	elektryczna		
<b>FAZA</b>		<b>SKALA</b>	<b>DATA</b>	<b>RYS.</b>
PROJ.BUD.			08.2010r	NR E5