



Nr obw.	Przeznaczenie	Moc zainst.
1	zasilanie z szafki pomiarowej SP YAKY 4x16	-
2	zasilanie z agregatu gniazdo 400V/16A	-
3	ogranicznik przepięć	-
4	gniazdo serwisowe 230V/16A	-
5	rezerwa	-
6	rezerwa	-
7	zasilanie kabli grzejnych	1,0
8	kabel do czujnika temperatury	-
9	zasilanie szafki SZ-S przepompowni ścieków	0,5

gniazdo 3-fazowe 400V/16A/5P (montaż na obudowie szafki zasilającej SZ)

ANNA UZIEBLO
Pracownia Projektowo - Usługowa

SIEDZIBA:	41-100 SIEMIENOWICE ŚL. ul. Spokojna/9, tel/fax: 32 2578730; 601 800564
BIURO:	40-056 KATOWICE, ul. Jordana 25, sanprojekt@autograf.pl
INWESTOR	Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji; Sp. z o.o. ul. ks.F. Pedzicha 12; 42-480 Poręba
OBIEKT	Działki nr: 6714,6736/6, 6736/5, 6715/8, 6734/2; jedn. ewid. 241601_1 Poręba; obręb 0001 Poręba
TEMAT	SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ Z PRZEPOMPOWNIĄ ŚCIEKÓW I PRZEKROCZENIEM RZEKI PRZEMSZY W KM 70 + 532
TYTUŁ RYSUNKU	SCHEMAT ZASADNICZY SZAFKI ZASILAJĄCEJ SZ
FTAP	PROJEKT WYKONAWCZY
ZESPÓŁ	IMIĘ i NAZWISKO
OPRACOWAŁ	mgr inż. Krzysztof Skur
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Piotr Czelny
	NR. UPR. PODPIS
	SKALA
	NR RYS.