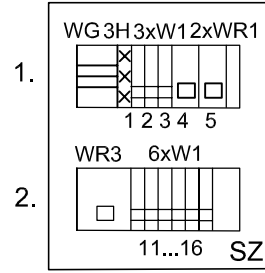
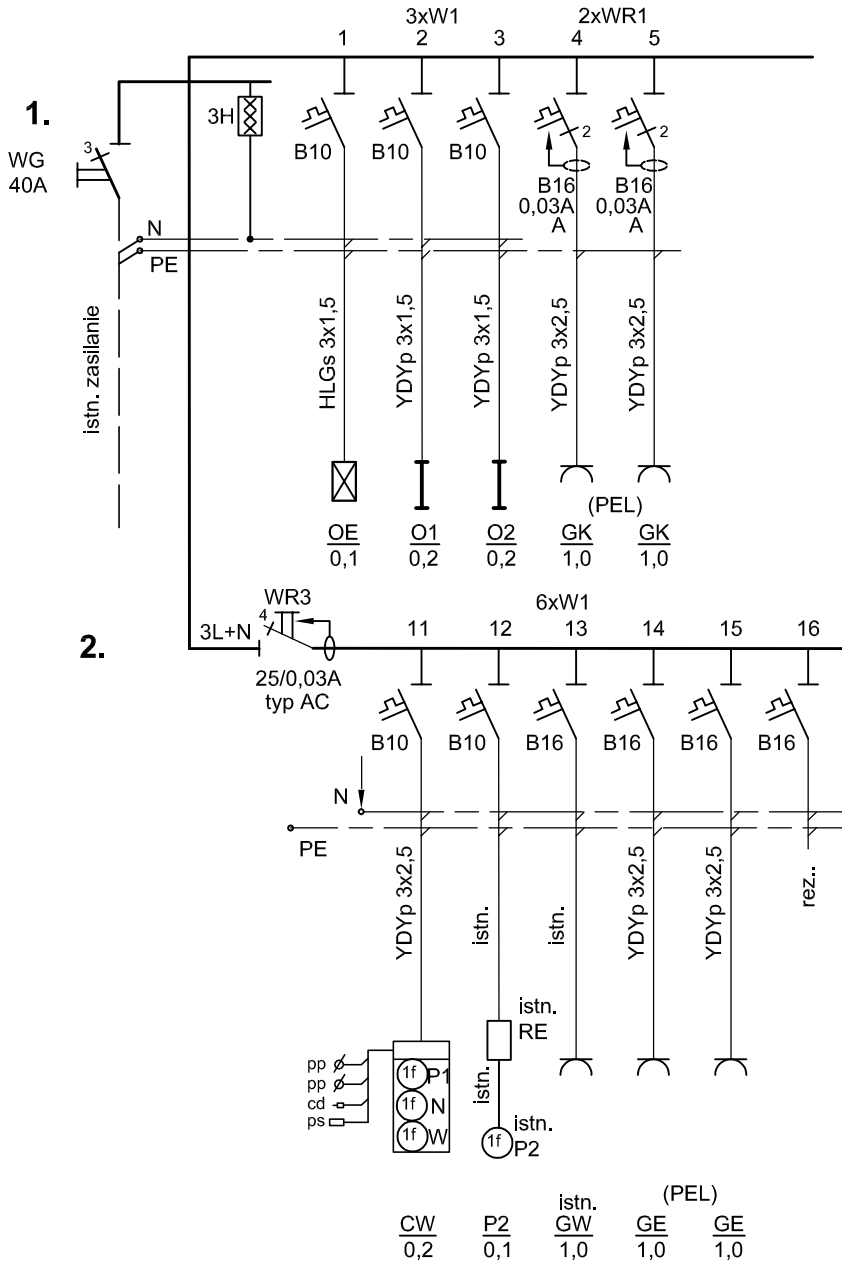


TE



$P_i/P_s = 5,4/2,5kW$

WYPOSAŻENIE

Ozn.	Nazwa osprzętu	Ilość
WG	rozłącznik FR 40/3F - LEGRAND	- 1
3H	lampka sygnał. 3f faz. L333 - LEGRAND	- 1
W1	wył. instalac. nadm. S301 - LEGRAND	- 9
WR3	wył. różn. prąd. P304/0,03A - LEGRAND	- 1
WR1	wył. nadm. różn. prąd. P312/0,03A - LEGRAND	- 2
SZ	istn. obudowa naścienna z drzw. 2x12 mod.	- 1

OCHRONA DODATKOWA OD PORAŻEŃ PRADEM
SAMOCZYNNIE ODŁĄCZENIE ZASILANIA

Pracownia Projektowa arch.Halina Ryl 75-637 Koszalin ul.Orzechowa 17 tel.604841094				
Temat opracowania	PRZEBUDOWA POMIESZCZENIA NR 11 w BUDYNKU ADMINISTRACYJNYM ZORD			
Adres obiektu	ZACHODNIOPOMORSKI OŚRODEK RUCHU DROGOWEGO W KOSZALINIE KOSZALIN ul. MIESZKA I 39			
Inwestor	ZACHODNIOPOMORSKI OŚRODEK RUCHU DROGOWEGO W KOSZALINIE KOSZALIN ul. MIESZKA I 39			
Tytuł rysunku	TABLICA ELEKTRYCZNA TE			
	Projektował:	Podpis:	Sprawdził:	Podpis:
Imię i nazwisko:	mgr inż. LUDWIK TRAJDER		inż. JACEK SZMYT	
Nr uprawnień:	UAN/N/7210/28/90 ZAP/IE/1052/01		GT-V- 63/99/76 ZAP/IE/1054/01	Skala: ---
Specjalność:	Instalacyjno-Inżynierskiej sieci i inst. elektrycznych		Instalacyjno-Inżynierskiej inst. elektrycznych	Nr rys. E-3
Data:	MAJ 2017r.			