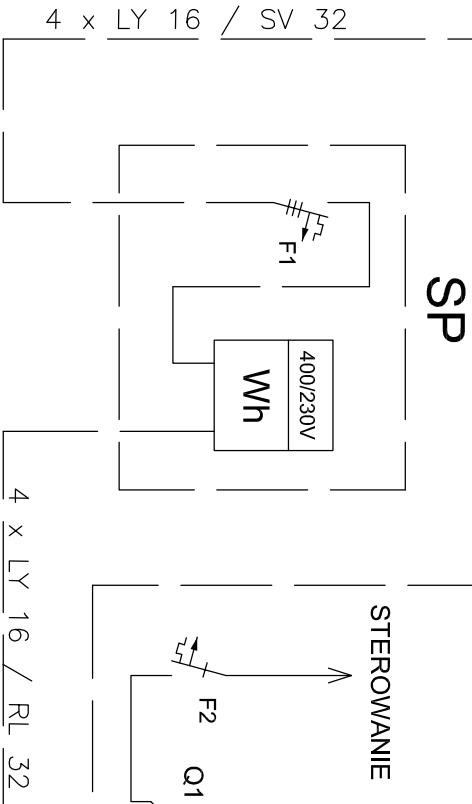
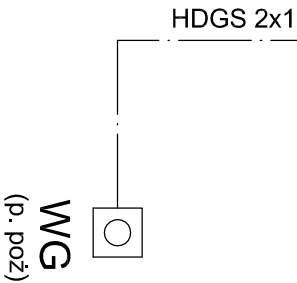
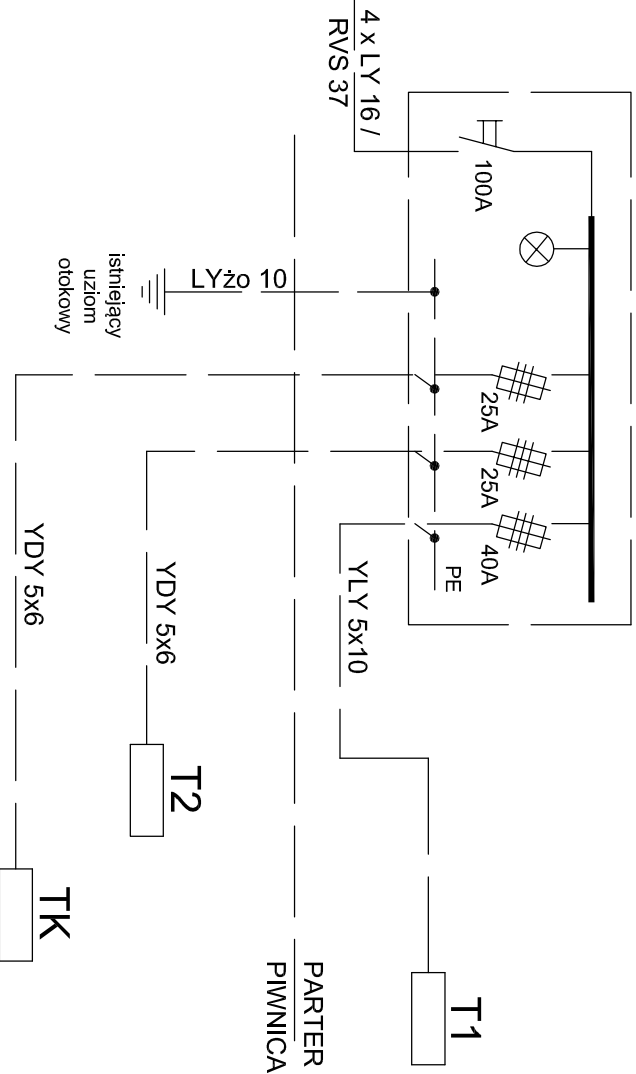


ASXS_n 4x16
(ISTN. PRZYL.
NAPOWIETRZNE)

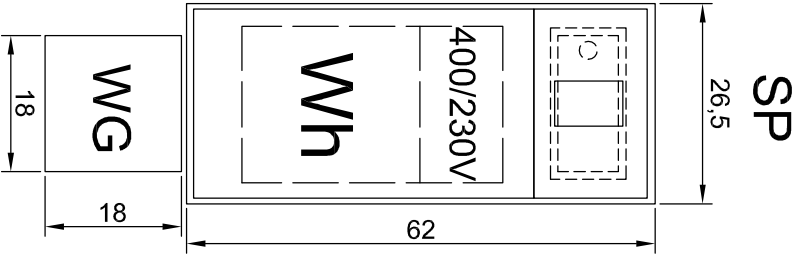
KLAMRA
(WYMIANA - ISTN.
LOKALIZACJA)




T3
(wg rys. nr 8)



F2	Wyłącznik nadprądowy 6 A, charakt. B, 1-bieg.	S 311 B-6	1	Legrand
F1	Wyłącznik nadprądowy 50 A, charakt. B, 3-bieg.	S 313 B-50	1	Legrand
Q1	Rozłącznik z widocznym rozłączeniem 100 A, 3-bieg. z wyzwalaczem wzrostowym	FRX 303 100	1	Legrand
SP	Obudowa n.i. izolacyjna, IP44, 265x620x245 mm	OSZ 26x60	1	Emiler
WG	Obudowa p.i., izolacyjna, IP44, 1x6 mod.	ALFA 3Z	1	SABA
OZN.	NAZWA ELEMENTU	TYP	ILUŚĆ	PRODUCENT
WYKAZ ELEMENTÓW - ROZDZIELNICA SP, WG				
SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE W UKŁADZIE TT				



		"ELTIS" PRACOWNIA PROJEKTOWA		Częstochowa, ul. Warszawska 125 tel.: 34 366 95 65; 502 312 216	
Nazwa obiektu i adres	PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ W BUDYNKU ODDZIAŁU PRZEDSZKOLA W PILE PIERWSZEJ NR 4 42-134 TRUSKOLASY, PŁA PIERWSZA NR 4.DZ. NR EWID. 88			Skala	-
Przedmiot rysunku	SCHEMAT ZASILANIA			Nr rys.	1
Projektował	mgr inż. Szymon Szmidt	Instal. elektr.	SLK/5430/PWOE/14	12.2014	
Sprawił	inż. Tadeusz Szmidt	Instal. elektr.	FT-83861/105/1552/82	12.2014	