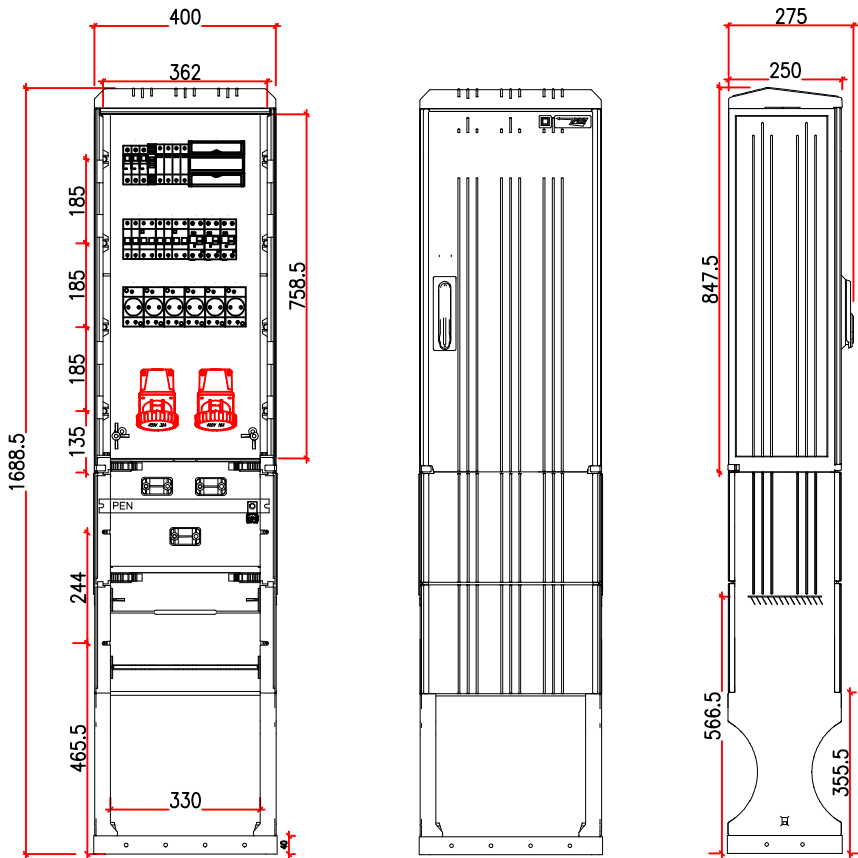
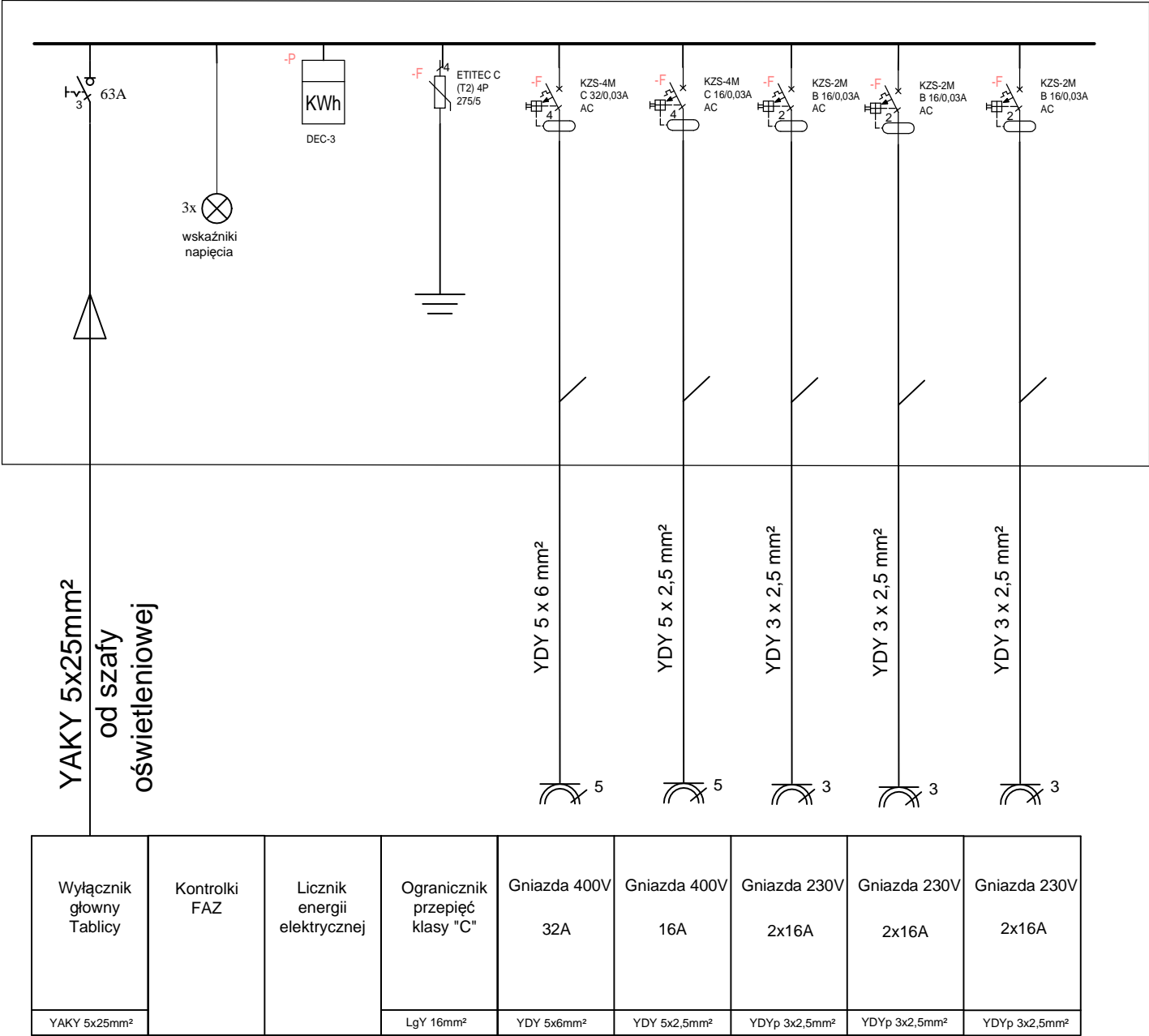


Widok złącza odbiorczego



Schemat elektryczny



Wypożenie

Wskaźnik zużycia energii 3-fazowy - licznik	1 szt.
Gniazdo wtyczkowe-tablicowe, EVE, t-2P+Z P	6 szt.
Ogranicznik przepięć klasy C, (T2) 4P 275/5	1 szt.
Wyłącznik główny 63A	1 szt.
Wyłącznik różnicowoprądowy z członem nadprądowym, B 16/0,03A AC	3 szt.
Wyłącznik różnicowoprądowy z członem nadprądowym, C 32/0,03A AC	1 szt.
Wyłącznik różnicowoprądowy z członem nadprądowym, C 16/0,03A AC	1 szt.
Kontrolki FAZ	1 szt.
Gniazdo 400V 63A	1 szt.
Gniazdo 400V 32A	1 szt.

PROJEKTANT			
INWESTOR		Gmina Piaseczno ul. Kościuszki 5, 05-500 Piaseczno	
ZADANIE		ZAGOSPODAROWANIE TERENU PRZY BUDYNKU CENTRUM KULTURY W JÓZEFOSŁAWIU, GMINA PIASECZNO DZ. EWID.NR 89/13 OBRĘB 0019 JÓZEFOSŁAW, UL. JULIANOWSKA 67A	
FAZA PROJEKTU		PROJEKT WYKONAWCZY	
NAZWA RYSUNKU		SCHEMAT I WIDOOK ZŁĄCZA SCENY PLENEROWEJ	
DATA 23 wrzesień 2019		NR RYSUNKU E W 2 07	
SKALA		BRANŻA	FAZA
		TOM	NUMER