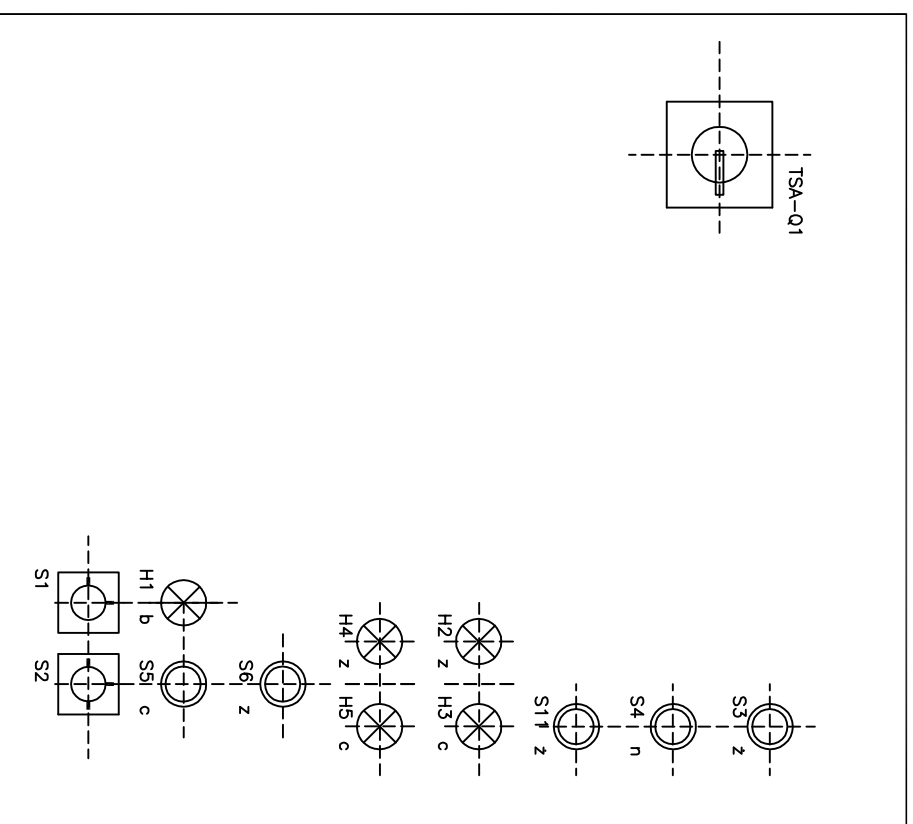
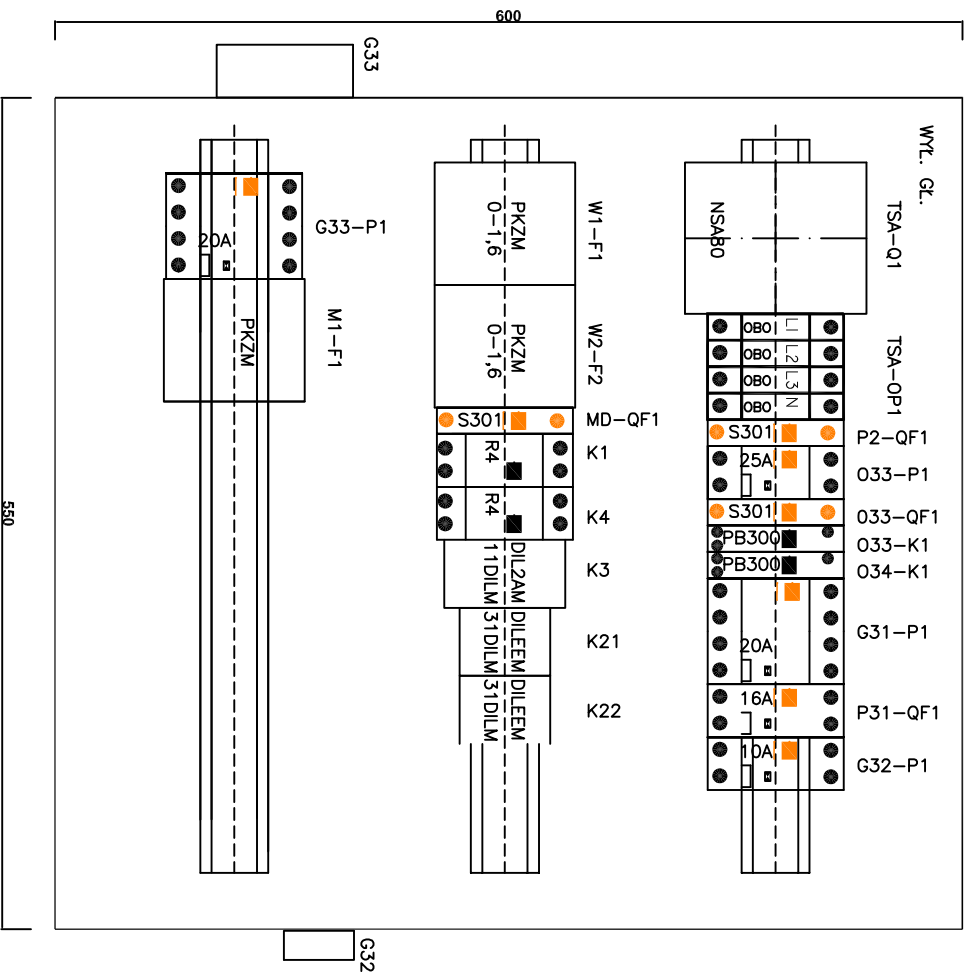



APARATY NA DRZWIACH



UWAGI

1. Rozdzielnicę wyposażać zgodnie ze schematem i specyfikacją.
2. Rozdzielnicę pokazano po otwarciu drzwi.
3. Doprrowadzenie i odprowadzenie kabli od góry
4. Rozdzielnicę wyposażać w zamek patentowy.
5. Rozdzielnicę wykonać w IP65.



SIMI PROJEKT S.C.
 84-239 Bolszewo ul. Zbożowa 11
 693 813 780; 696 001 694

INWESTOR	Przedsiębiorstwo Usługowo-Handlowo-Produkcyjne "Lech" Sp. z o.o. ul. Kombatanów 4; 15-110 Białystok		
LOKALIZACJA INWESTYCJI	Zakład Utylizacji Odpadów Komunalnych Hryniewicze 108/8, 112/2, 112/7, 113/1, 113/2, 113/3, 436, 444, 445 obr. Hryniewicze		
NAZWA DOKUMENTU	Rozbudowa instalacji odgazowania składowiska odpadów komunalnych dla kwartału 4A oraz stacji biogazu z ssącą gazową i pochodnią gazową, instalacją kondensatu oraz instalacją elektryczną.		
TREŚĆ RYSUNKU	STACJA BIOGAZU		
BRANŻA	WIDOK TABLICZY TSA		
PROJEKTOWAŁ	ELEKTRYCZNA		DATA
SPRAWDZIŁ	inż. Zbigniew Andrzejczak upr. w spec. elektr. 20P-III-630/203/79 inż. Jacek Andrzejczak upr. w spec. elektr. 62/6d/2002		11.2018
		SKALA 1:5	Nr rys.
		E-03	