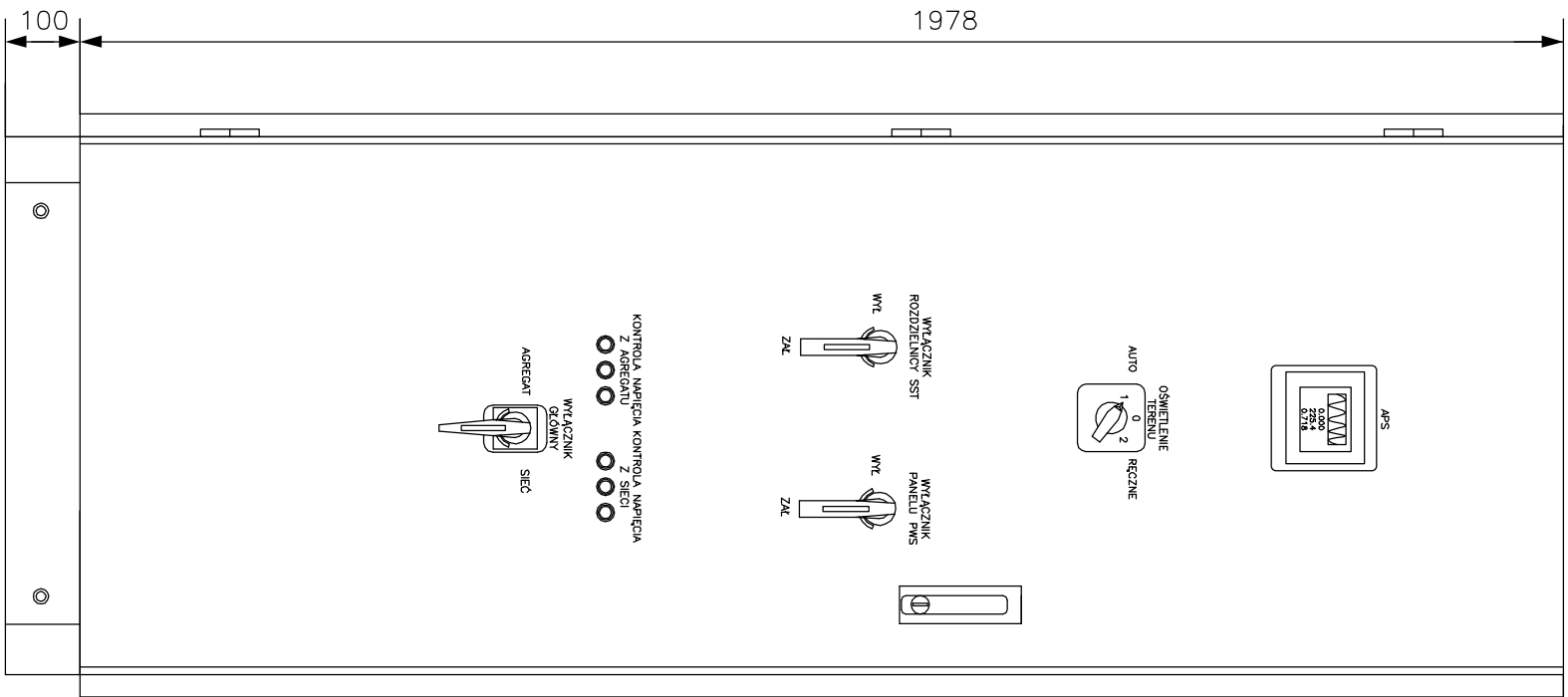


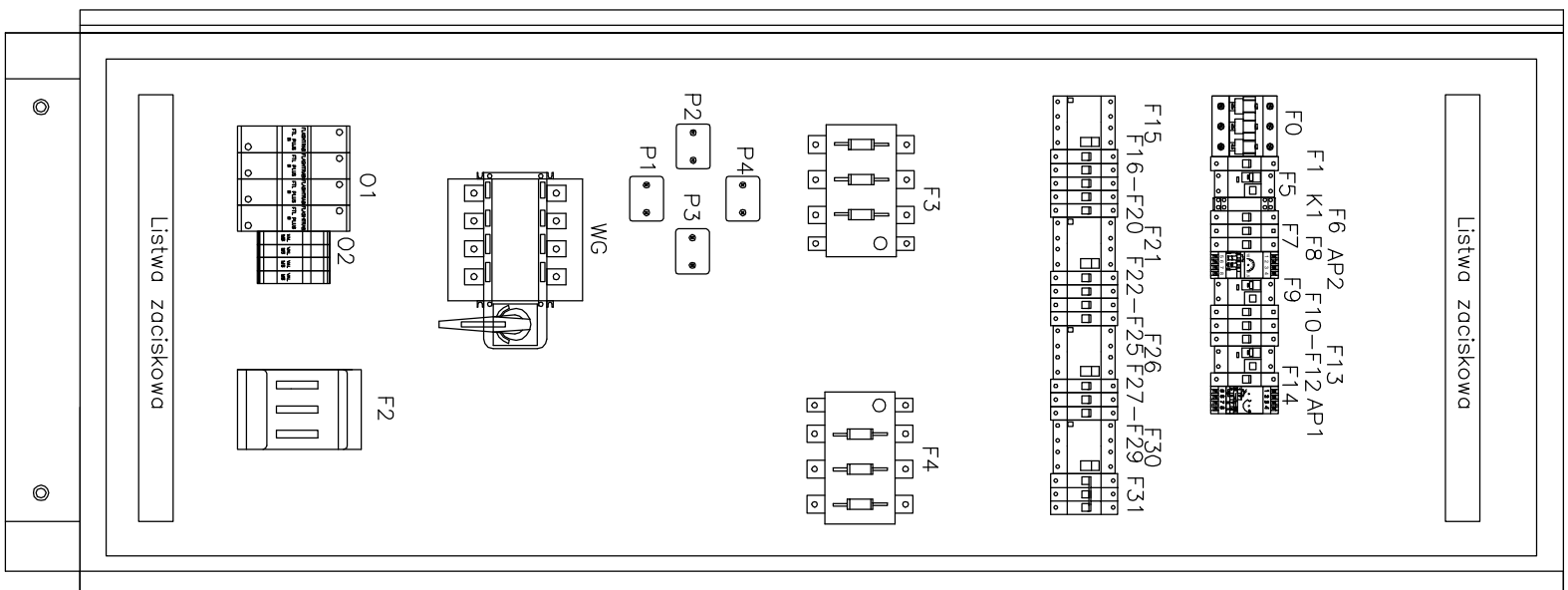
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

ELEWACJA ROZDZIELNICY

778



WIDOK PO OTWARCIU DRZWI



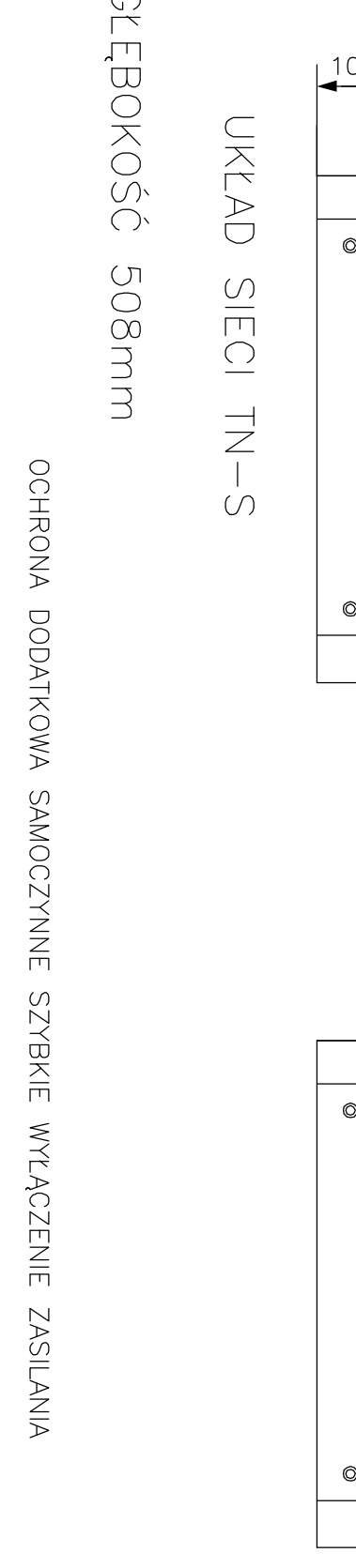
UWAGI:


1. Oznaczenia wg schematu ideowego rozdzielnicy RG,
2. Płyty montażowe należy montować na różnych głębokościach,
3. Linki zasilające należy układać w korytku grzebieniowym,
4. Rozdzielnicę RG należy wykonać na bazie obudowy stalowej do zabudowy szeregowej,
5. Aparaturę wewnątrz rozdzielnicy należy osłonić maskownicami z PVC.

UKŁAD SIECI TN-S

GŁĘBOKOŚĆ 508mm

OCHRONA DODATKOWA SAMOCZYNNIE SZYBKIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA



			
Przedsiębiorstwo Budownictwa i Instalacji „ABT” Badora i Spółka sp.j. 42-200 Częstochowa, ul. Bór 143/157 tel./fax: 0/.../34 365-93-61 e-mail: abt@abt.pl			
ZADANIE: BUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W GMINIE RĘDZINY W MIEJSCOWOŚCI KAROLINA – CZĘŚĆ ELEKTRYCZNA			
OBIEKT: OCZYSZCZALNA ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI KAROLINA W GMINA RĘDZINY		STADIUM DOKUMENTACJI	
INWESTOR: GMINA RĘDZINY 42-242 Rędziny ul. Wolności 87		P.B-W.	
		SKALA	
NAZWA RYS.: ELEWACJA ZEWNĘTRZNA ORAZ WIDOK WEWNĘTRZNY ROZDZIELNICZY POTRZEB WŁASNYCH			*/*
PROJEKTOWAŁ:	NR UPRAMNIEN	PODPIS	DATA
mgr inż. Paweł Błudy	SLK/0366/PWOE/04		01.2005
SPRAWDZIŁ:			
mgr inż. Jacek Jabłoński	371/01		01.2005
			E-17