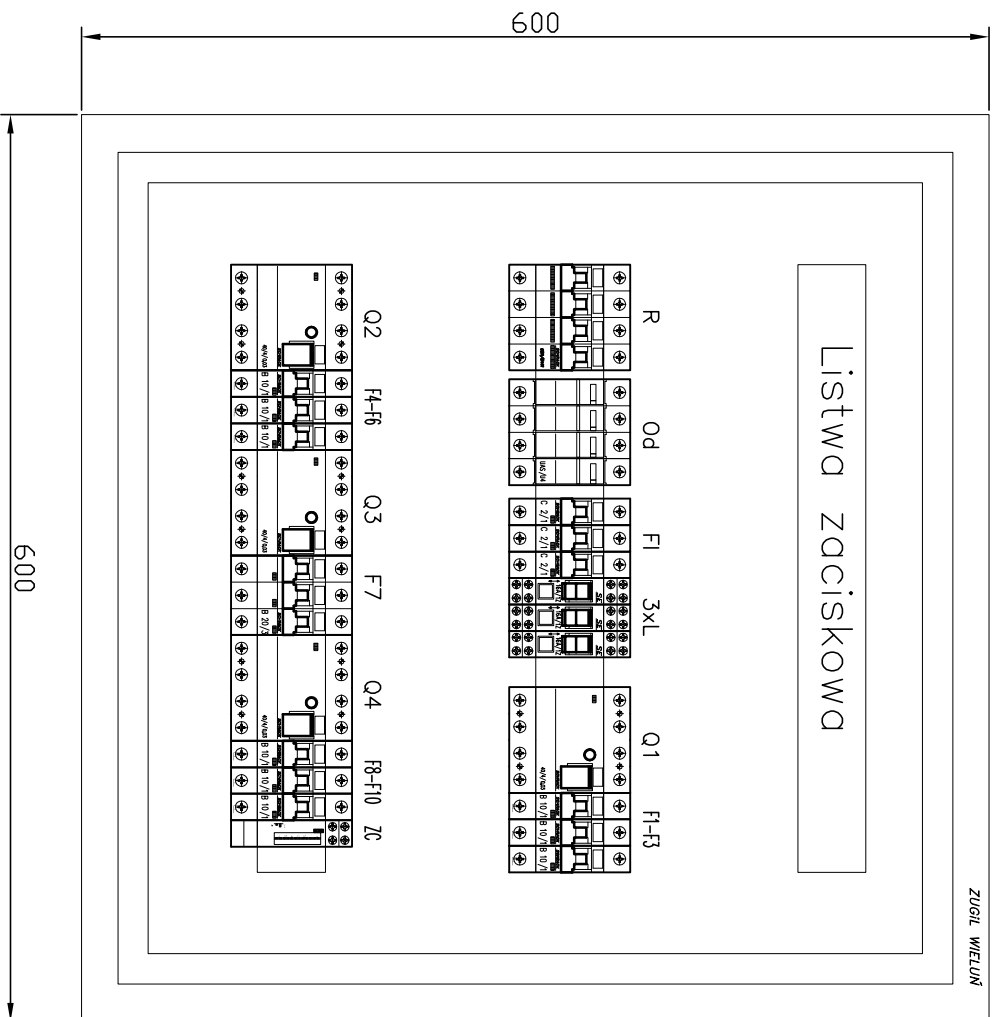
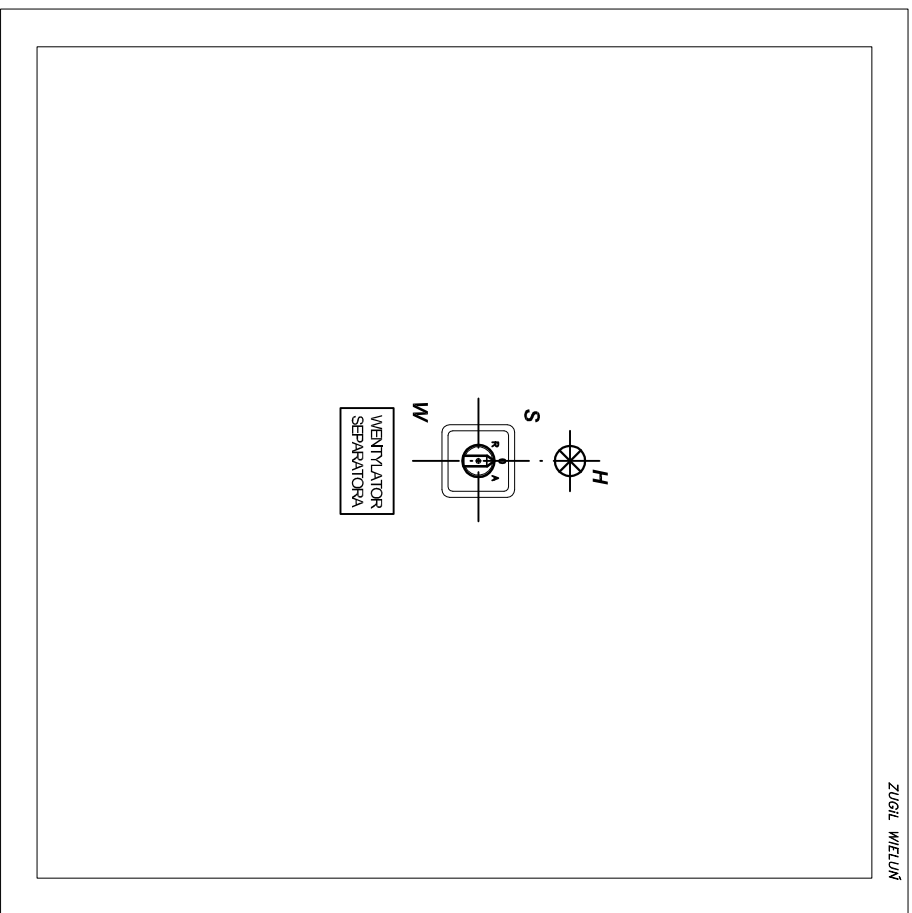


Widok TK-1



Drzwi.



17	Zegar analogowy 1-kanałowy, 1N0	EK-15	16A, 230V	1	szt
16	Klęcznik krzykowy R-0-A	EK-15	15A	1	szt
15	Dioda sygnalizacyjna zielona	LED	230V	1	szt
14	Zacisk ochronny "POKÓJ"	ZO-2107		2	szt
13	Korytka grzebieniowe	40x60		4	mb
12	Lista montażowa	TH-25	25mm	3	szt
11	Dłownik uszczeln. "POKÓJ"	PE13,5		7	szt
10	Dłownik uszczeln. "POKÓJ"	PG37		1	szt
9	Złączka gwintowa "POKÓJ"	ZUG-G25	25mm2	5	szt
8	Złączka gwintowa "POKÓJ"	ZUG-G2,5	2,5mm2	21	szt
7	Ochronnik przepięciowy II*	Demguard 275	275V	4	szt
6	Wyłącznik instalacyjny "LEGRAHD"	S301B6	6A	1	szt
5	Wyłącznik instalacyjny "LEGRAHD"	S301B16	16A	5	szt
4	Wyłącznik instalacyjny "LEGRAHD"	S301B10	10A	3	szt
3	Wyłącznik instalacyjny "LEGRAHD"	S303C16	16A	1	szt
2	Wyłącznik przeciwprzepięciowy cztero biegunowy typu "AC" prod. "LEGRAHD"	PM4-25-30-AC	25A, 30mA, AC	4	szt
1	Skrzynka blaszana wrękowa		600x600 x210	1	szt
Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE	TYP	DANE	IL.	JED.

1. Nie wolno uziemić przewodu neutralnego "N"
2. Nie łączyć zacisków N pochodzących od różnych wyłłączników różnicowoprądowych i
3. Zacisk ochronny na obudowie skrzynki przyłączyć za pomocą płaskownika $\text{FeZn}30 \times 2$ do szyny połączeń wyrównawczych
4. Przewody łączące w rozdzielnicy LY1,5mm².
5. Rozdzielnicę wyposażyć w ofiolowany schemat główny zasilania odbiorów węża lub 1 egzemplarz niniejszej dokumentacji
6. Dopuszcza się inne niż na rysunku rozmieszczenie urządzeń i ew. zamienniki aparatów o parametrach j.w.

INWESTOR :			
MIASTO STOŁECZNE WARSZAWA URZĄD DZIELNICY BIAŁYNY UL. ŻEROMSKIEGO 29 01-882 WARSZAWA			
TYTUŁ PROJEKTU : REMONT ZAŁĘCZA KUCHENNEGO W SZKOLE PODSTANOWEJ NR 289 JM. HENRYKA SIENKIEWICZA W WARSZAWIE PRZY UL. BRODNIENSKIEGO 99A W WARSZAWIE.			
ADRES BUDOWY : ul. Brodnieńskiego 99a , 01-876 Warszawa dz.nr 9 obręb 7-06-01 jednostka ewid. 146504 _8_Białany			
PROJEKTOWAŁ :	Magda Winiarek- Skoneczna	MAZ/0560/P/EE/16 (specj. instalacyjnie)	
SPRAWDZIŁ :	Zbigniew Winiarek	Mw-3/3901 (specj. instalacyjnie)	
	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI	PODPIS Signature
GENERALNY PROJEKTANT : MM SECURE DESIGN Maciej Maciąga 03-352 Warszawa, ul. Rembelska 20 lok. 403 tel. 534385008, m.maciaga79@wp.pl			
FAZA :	PROJEKT BUDOWIANY		
BRANŻA :	INSTALACJE ELEKTRYCZNE		
TREŚĆ RYSUNKU : Schemat strukturalny, widok i specyfikacja aparatów rozdzielczy TK-1			
DATA	02.09.2020	SKALA	02.09.2020
SYGNATURA	FAZA Purpose	NUMER RYSUNKU	REWIZJA
P.B		E-07_2	A