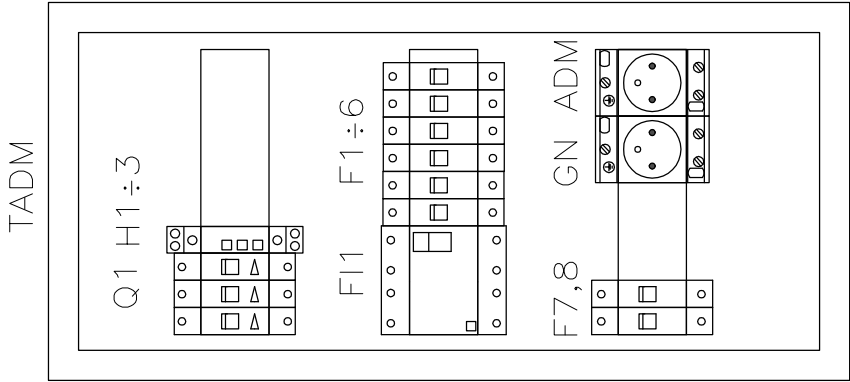
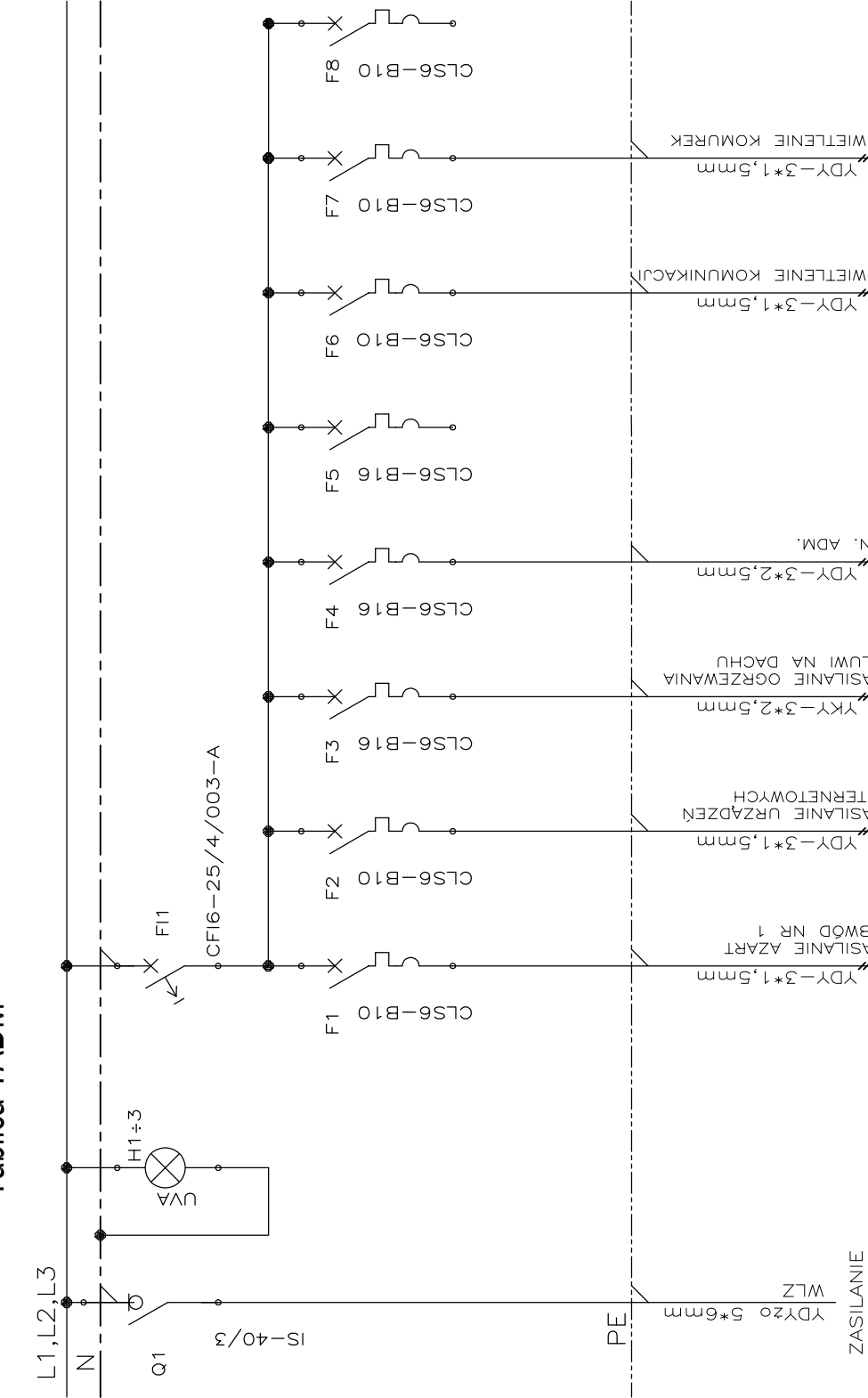


Tablica TADM



Lp.	Typ	Opis	Ilość
1	RN	Obudowa natynkowa, IP30, 30 mod. (3x10)	1
2	IS-40/3	Rozłącznik główny izolacyjny	1
3	UVA	Lampka potrójna 1mod.	1
4	CF16-25/4/003-A-DE	Wyłącznik różnicowoprądowy 4-bieg	1
5	CLS6-B16-DP	Wyłączniki nadprądowy 1-bieg	3
7	CLS6-B10-DP	Wyłączniki nadprądowy 1-bieg	5
8	Z-SD230	Gniazdko typu Schuko	2

UWAGA:

1. Przedstawione rozmieszczenia aparatów zestawienia może zostać zmodyfikowane.
2. Można stosować aparaty i urządzenia innych producentów pod warunkiem zachowania parametrów technicznych.
3. Tablica jest częścią zestawienia rozdzielni głównej RG

Ozn. obw.	TEL.	2	PLUWIE	GADM4	REZ.	OŚW.	6	REZ.
Mieszkanie	100	100	3000	3000		300	300	
Moc zainst	0,9	0,9	0,9	0,9		0,9	0,9	
cos fi	0,50	0,50	0,50	0,10		0,50	0,10	
Kz	50	50	1500	300		150	30	
Moc zap.								

M—PROJEKT BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH 41–902 Bytom ul.Olejnicza3/1		ZAKŁAD BUDYNKÓW MIEJSKICH I TOWARZYSTWA BUDOWNICTWA SPOŁECZNEGO Sp. z o.o.	
FIRMA	mgr inż. Andrzej GÓRA	INWESTOR	NR RYSUNKU
PROJEKTANT	mgr inż. Przemysław CIERPIAK	44–100 GLIWICE, ul. DOLNYCH WAŁÓW 11	1/01/2019
SPRAWDZAJĄCY	inż. Kamil GÓRA	BUDOWA BUDYNKU MIESZKALNEGO	NR PROJEKTU
OPRACOWAŁ		TEMAT	MARZEC 2019
PROJEKTANT		41–100 GLIWICE, ul. GÓRNA, nr działki 19,20,21	DATA
PROJEKTANT		ROZDZIELNIA ADMINISTRACJI TADM – SCHEMAT IDEOWY – ZESTAWIENIE	1:100
PROJEKTANT		NAZWA RYSUNKU	SKALA
PROJEKTANT		ELEKTRYCZNA	PW
PROJEKTANT		BRANŻA	FAZA
PROJEKTANT			640–00176007
PROJEKTANT			NR LICENCJI