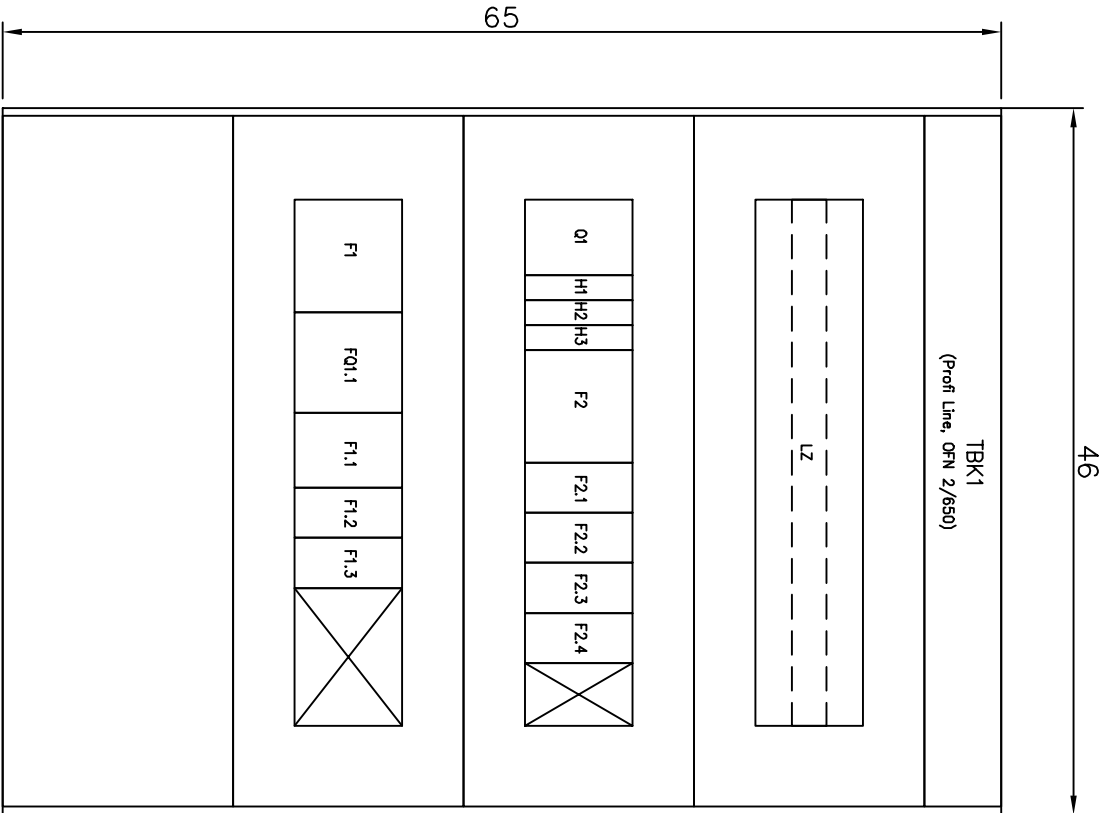


PI	WYŁĄCZNIK GŁÓWNY TBK1	LAMPKI SYGNALIZACYJNE TH35	ZMYWARKA DO MYCIA NACZYŃ zmywalnia(44)	WENTYLATOR ŚCIENNY wydawanie posiłków	WENTYLATOR ŚCIENNY zmywalnia	MŁYNEK KOLOIDALNY zmywalnia(42)	GNIAZDA WTYCZKOWE 1-faz kuchnia parter	WYPUST OŚWIETLENIOWY stołówka	WYPUST OŚWIETLENIOWY przedsionek, wyd. posiłków, zmywalnia
			4,8	0,025	0,025	0,75	1,5	1,08	0,792

Uwaga:

- Rozdzielnię TBK1 umocować na ścianie w przedsionku (wg rys. nr E3).
- Wyjścia kabli na obiekt od góry rozdzielnicy.
- Zasilanie rozdzielni od dołu.
- Szafa typu IP 54 (np. Profi Line OFN 2/650, Moeller, 2x21 modułów+LZ).



OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA:  
SZYBKIE, SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE  
W SIECI TN-S

<b>ZAKŁAD INSTALATORSTWA ELEKTRYCZNEGO</b>		PROJEKTOWAŁ	inż. Wiesław Dawid	
inż. Wiesław Dawid 42-693 Polępa, Odmuchów 7 tel/fax (032) 390-47-31		OPRACOWAŁ		
INWESTOR Urząd Gminy Krupski Młyn		SPRAWDZIŁ		
OBIEKT	Pomieszczenia kuchni w zespole szkół w Krupskim Młynie			
42-693 Krupski Młyn ul. Tarnogórska		DATA	05/09	
<b>Rozdzielnica TBK1</b>		SKALA	NR RYS.	
		-	E5	