



PI	
	WYŁĄCZNIK GŁÓWNY TBK
	LAMPKI SYGNALIZACYJNE TH35
12,50	KOCIOŁ WARZELNY kuchnia(12)
0,37	OBIERACZKA DO ZIEMN. wstępna obróbka(27)
0,04+0,1+2x0,3	naświetlacz do jaj(22) chłodziarka do jaj(23) szafy chłodnicze(2x28)
0,1+0,1+2x0,34	kuchnia gazowa(11),okap(13) szafy chłodnicze(2x14) kuchnia
4,8	wilk do mięsa wstępna obróbka(19)
13,50	NAGRZEWNICA N1 magazyn zasobów
0,008	WENTYLATOR WYWIEWNY W2 pok. socjalny
0,008	WENTYLATOR WYWIEWNY W3 magazyn chłodniczy
0,024	WENTYLATOR KANAŁOWY W4 kuchnia
0,457	WENTYLATOR NAWIEWNY W5 wst.obróbka mięsa
0,180	WENTYLATOR DACHOWY W6 dach
0,180	WENTYLATOR DACHOWY W7 dach
0,025	WENTYLATOR WYWIEWNY W8 kuchnia
23,322	TABLICA TBK1 PARTER
2x0,3+0,34+0,48	chłodzi.-zamrazarka(2x31) szafa chłodnicza(32) zamrażarka skrzyniowa(33)
1,5	GNIAZDA WTYCZKOWE 1-faz. kuchnia,obr.wstępna mięsa obr.wstępna warzyw
1,5	GNIAZDA WTYCZKOWE 1-faz. pokój socjalny WC
1,44	WYPUST OŚWIETLENIOWY kuchnia,obr.wstępne magazyny
1,308	WYPUST OŚWIETLENIOWY biuro,korytarz,pom.socj.,WC, pom.gosp.,mag.chłodn.

Uwaga:

- Rozdzielnię TBK1 umocować na ścianie w przedstonku (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).

OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA:  
SZYBKIE SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE  
W SIECI TN-S

ZAKŁAD INSTALATORSTWA ELEKTRYCZNEGO		PROJEKTOWAŁ	Inż. Wiesław Dawid	
Inż. Wiesław Dawid 42-693 Polępa, Odmuchów 7 tel/fax (032) 390-47-31		OPRACOWAŁ		
INWESTOR		SPRAWDZIŁ		
Urząd Gminy Krupski Młyn				
OBJEKT	Pomieszczenia kuchni w zespole szkół w Krupskim Młynie			
42-693 Krupski Młyn ul. Tamogórska		DATA	05/09	
Schemat rozdzielnic TBK		SKALA	NR RYS.	
		-	E1	