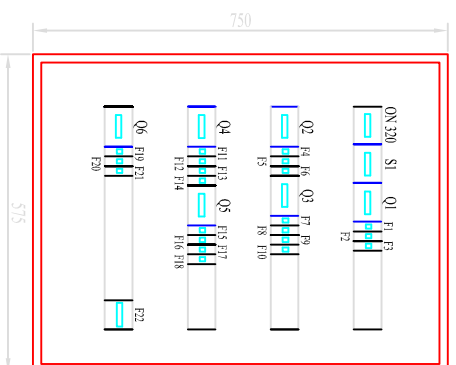


Nr odbiorcy	-	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
Nazwa odbioru	Zasilanie z ism. ZL	Oświetlenie pom. 2,3,4,5,6,7	Oświetlenie pom. 8	Oświetlenie zewnętrzne	Gn. 1f Pom: 8	Gn. 1f Pom: 3,6,7	Gn. 1f Pom: 5	Gn. 1f Pom: 5 lodówka	Gn. 1f Pom: 5 mikrofalówka	Gn. 1f Pom: 5 czajnik	Gn. 1f Pom: 5 zmywarka	Gn. 1f Pom: 2,4	Gn. 1f Pom: 2,3 grzejniki	Gn. 1f Pom: 4 grzejniki	Gn. 1f Pom: 5,7 grzejniki	Gn. 1f Pom: 6 grzejnik	Gn. 1f Pom: 8 grzejnik	Gn. 1f Pom: 8 grzejnik	Gn. 1f Pom: 8 grzejnik	Gn. 1f Pom: 2 podgrzewacz wody	Gn. 1f Pom: 4 podgrzewacz wody	Gn. 1f Pom: 5 podgrzewacz wody	TB-OSP Pom: 1
P1 [kW]	49,0	1,0	1,2	0,3	2,0	2,0	1,5	1,0	1,0	2,0	2,0	2,0	1,75	1,0	1,75	3,0	3,0	3,0	3,0	2,0	2,0	3,0	9,5

Pszcz=20,0 kW



**TABLICA TB-S**  
(Parter - pom. 7)  
Elewacja rozdzielnic naściennej  
XL 160 4x24  
klasa ochronności II, IP 40 (IK08)  
firmy LEGRAND

Układ sieci: TN-S

ECO Projekt Waldemar Paszkiewicz		ul. Ulanów 2/49 Lublin 20-554 NIP 712-005-96-72, REGON 430337689	
INWESTOR: GMINA LUDWIN LUDWIN 50, 21-075 LUDWIN		<b>E-01</b>	
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: MODERNIZACJA BUDYNKU REMIZY Z PRZEZNACZENIEM NA SWIETLICE WIEJSKA ZEZULIN DZIAŁKA NR. 199 OBRĘB 21 ZEZULIN PIERWSZY			
PRZEDMIOT RYSUNKU: Schemat wewnętrznych instalacji elektrycznych - widok tablicy TB-S		SPECJALNOŚĆ BUDOWLANA	
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. ARTUR GOŁONKA		SPECJALNOŚĆ ELEKTRYCZNA	
SPRAWDZIŁ: mgr inż. TOMASZ KUŚMIERCZYK		SPECJALNOŚĆ ELEKTRYCZNA	
		UPRZĄWNIENIA BUDOWLANE	
		DATA	
		PODPIS	
		02.2013r.	
		02.2013r.	