



FR 303 40 5x LgYd 10	
S 314 C 20A	YDYzo 4x4mm2 zabezpieczenie ogranicznika przepięć
typ _____	ref. 0039 43
ogranicznik przepięć	
L 301	
lampki kontroli napięcia	
P 304 40 30 A	YDY 4x10mm2 wyłącznik różnicowoprądowy
S 301 B 10	YDYzo 3x1,5mm2 oświetlenie
S 301 B 16	YDYzo 3x2,5mm2 gn. wtykowe 230V/16A
S 301 B 16	YDYzo 3x2,5mm2 gn. wtykowe 230V/16A
3x S 301 B 10A	2x YDYzo 3x2,5 mm2 obwody ogrzewania elektrycznego
S 301 B 6A	YDY 2x1 mm2 sterowanie ogrzewania elektrycznego

- UKŁAD SIECIOWY TN-S
OCHRONA PRZED DOTYKIEM BEZPOŚREDNIM
- izolowanie części czynnych
 - użycie obudowy
- UZUPEŁNIENIE OCHRONY PRZED DOTYKIEM BEZPOŚREDNIM
- wyłączniki różnicowo – prądowe ? Ir=30 mA
- OCHRONA PRZED DOTYKIEM POŚREDNIM
- samoczynne wyłączenie zasilania w czasie t=0,4 s
 - połączenie wyrównawcze główne
 - wyłączniki różnicowo – prądowe ? Ir=30 mA

INWESTOR:	Miasto i Gmina Łasin z siedzibą przy ul. Radzyńskiej 2, 86 - 320 Łasin		
INWESTYCJA:	Remont świetlicy wiejskiej w miejscowości Szczepanki działka nr 292/2		
BIURO PROJEKTOWE:	Z.P.i.U.B. BENBUD Inż. Benedykt Reider ul. Ks. dr Wł. Łęgi 1/27 86-300 Grudziądz		

NAZWA RYSUNKU:	SCHEMAT ELEKTRYCZNY TABLICY TZ-2	
SKALA:	-	
BRANŻA:	ELEKTRYCZNA	

FAZA:	PBW	
DATA:	17.02.2010r.	
NR RYSUNKU:	E_8/5;	

FUNKCJA:	AUTOR:	NR UPRAWNIENI	SPECJAL.	PODPIS
PROJEKTANT	Inż. S. Łaszkiewicz	UPR. PROJ. WRS-01/7131/2/2002	konst.-budowl.	