



Dobór zabezpieczeń oraz ostateczny dobór przewodów wg DTR urządzenia.

ROZDZIELNICA GŁÓWNA TE-1
Pz = 53,92 kW
kj = 0,80
Psz = 4,3,13 kW
Isz = 69,50 A

ZASTOSOWAĆ ROZDZIELNICĘ:
XL3-400 IP43 firmy "LEGRAND"

OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA	
SAMODZIELNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA TN-S	
INWESTOR	
SPECJAŁNY OŚRODEK SZKOLNO-WYCHOWAWCZY W CIECHANOWIE	
ADRES	
CIECHANÓW UL. SIENKIEWICZA 13 DZIAŁKA NR 1715/15, 1702/11	
TYTUŁ PROJEKTU	
ROZBUDOWA I MODERNIZACJA BUDYNKU SOSW W CIECHANOWIE	
BRANŻA	
ELEKTRYCZNA	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	
mgr inż. Tadeusz Lis	
inż. Jan Włódek Lewandowski	
mgr inż. Marek Biał	
ETAP	
BUDOWLANY I WYKONAWCZY	
NAZWA RYSUNKU	
ROZDZIELNICA TE-1 - SCHEMAT	
DATA 09.2012	NR RYS. E-11
SKALA :-:	