



P.2.3 PRZEWORNA  
195,0 m<sup>2</sup> DESKI

P.2.1 KOMINKIJA  
15,0 m<sup>2</sup> DREWNO

P.2.2 OŚWIETLENIA  
13,0 m<sup>2</sup> OŚWIETLENIA  
firma Delta Light  
seria: Skeeler 311 T50  
model: 285 31 31  
potrójny

P.2.4 WIEŻA  
20,0 m<sup>2</sup> OŚWIETLENIA

lampa na belce-6 sztuk  
firma Delta Light  
seria: Skeeler 311 T50  
model: 285 31 31  
potrójny

szyna sufitowa 1 faza 230 V  
firma Spotline  
seria: Q-Tech  
model: Double Spot ORB111  
20 sztuk na szynę  
di. jednej szyny 1000 cm

lampa na belce-6 sztuk  
firma Delta Light  
seria: Skeeler 311 T50  
model: 285 31 31  
po dwa na piętro

PROJEKT BUDOWLANY REMONTU RATUZA W PRZEWORSKU	
ARCHITEKTURA	
zadanie opracowania:	ARCHITEKTURA
inwestor:	URZĄD MIASTA PRZEWORSK
autorzy:	Pracownia Architektoniczna Czersty wymiar s.c. ul. Grenadierów 46/U-1 04-007 Warszawa biuro: ul. Ratuszowa 11 pok. 616 03-450 Warszawa
mgr inż. arch. MA/023/05	Paweł Chilimoniuk
mgr inż. arch. MA/022/05	Marcin Biczyski
arch. MA/022/05	arch. Dominik Skura
arch. MA/022/05	arch. Marcin Krukowski
nazwa:	RZUT-PODDASZA - SUFITY
skala:	1:50
data:	czerwiec 2009
numer:	12

RYSUJEK I TREŚĆ W NIM ZAWIĘTA JEST WŁASNOŚCIĄ FIRMY CZERSTY WYMIAR S.C. Z WARSZAWY  
PRAWA AUTORSKIE ZWIĄZANE Z TREŚCIĄ PRACOWNI NALĘŻĄ DO FIRMY CZERSTY WYMIAR S.C.  
POWOLANIE LUB JEJ PRZEKAZANIE BEZ ZGODY FIRMY CZERSTY WYMIAR S.C. NIE MOŻE BYĆ  
WYKORZYSTYWANE ANI POWIELANE