

RZUT PIĘTRA

Projekt instalacji elektrycznej



NR POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	POW. U. [m²]	POSADZKA
2.1	Klatka schodowa	25,35	gres
2.2	Komunikacja	54,23	gres
2.3	Pracownia	56,39	tarket
2.4	Pracownia	22,91	tarket
2.5	Pracownia	34,94	tarket
2.6	Pomieszczenie biblioteki	54,69	tarket
2.7	Pomieszczenie biblioteki	30,10	tarket
2.8	Pomieszczenie biblioteki	17,43	tarket
2.9	Pomieszczenie biblioteki	37,43	tarket
2.10	Pracownia	26,93	tarket
2.11	W.C. damskie	5,35	terakota
2.12	W.C. męskie	5,01	terakota
2.13	Archiwum	6,54	tarket
2.14	Gabinet - księgowość	17,43	tarket
2.15	Gabinet dyrektora	18,14	tarket
RAZEM :		412,87	
2.16	Balkon	8,37	gres

LEGENDA:



ściany istniejące



ściany projektowane/zamurowania




wyburzenia

OCHRONA OD PORAŻEŃ:
- SZYBKE SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

WYKONANIE INSTALACJI:
w ukł. TN-S

INSTALACJE WEWNĘTRZNE WYKONAĆ
ZGODNIE Z PN-IEC 60364

Całość instalacji elektrycznej oświetlenia
należy wykonać przewodem kabelkowym
YDY 3(4) x 1,5mm² pod tynk

 data opracowania: lipiec 2011r	"PRO-BUD" ZAKŁAD PROJEKTOWO - BUDOWLANY ul. młra Hubała 12; 77-300 Człuchów; tel./fax (059) 834-10-51; kom. 0606-875-561		
	Investor: Centrum Kultury i Turystyki w Debrznie ul. Wojska Polskiego 2 77-310 Debrzno	Nazwa opracowania: Remont budynku Centrum Kultury i Turystyki w Debrznie przy ul. Wojska Polskiego 2	
	Zbigniew Szary	Adres obiektu: 77-310 Debrzno ul. Wojska Polskiego 2	
	Upr. nr AN/ 8346/ 67/ 81	Skala	
Treść rys: Rzut piętra Projekt instalacji		sygnalizacji oddymiania	
		Nr rys.	