



**RZUT I PIĘTRA 1:100**

☒ OPRAWA SUFITOWA  
● PRZECISK PODSIWIETLANY

Oświetlenie mieszkań wykonane przewodem YDYg 3 x 1,5 mm<sup>2</sup> (maks. moc oprawy 60W). Złączenia oświetlenia komunikacji wykonanie przewodem YDYg 3 x 1,5 mm<sup>2</sup> (maks. moc oświetlenia 100W z 1 mm<sup>2</sup> oświetlenia komunikacji przykryciem podsiwielnym) poprzez przekazywanie białobłone przewodem YDYg 2 x 1 mm<sup>2</sup>. Opony gniazd wykonanych kablami i listwami wykonane przewodem YDYg 3 x 2,5 mm<sup>2</sup>, pozostałe przewodem YDYg 3 x 1,5 mm<sup>2</sup>.

A4	PM=26,38
	PP=18,95
	PU=45,33

B1	PM=37,70
	PP=19,99
	PU=57,69

B2	PM=37,70
	PP=19,99
	PU=57,69

C1	PM=26,37
	PP=18,96
	PU=45,33

C2	PM=29,73
	PP=19,92
	PU=39,25

C3	PM=29,73
	PP=19,92
	PU=39,25

A1	PM=26,06
	PP=21,90
	PU=47,96

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-INWESTYCYJNE BUDOWNICTWA		
<b>INWESTOR SC</b> 64-920 Piła ul. Sikorskiego 33 tel. (067) 212- 55- 04		
	Chodzieskie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o. Chodziesz, ul. Młyńska 3	DATA 08.2008
	Budynek mieszkalny 31-rodzinny z częścią administracyjno-usługową 64-800 Chodziesz, ul. Bosa, działka nr 2534 i 2536	BRANŻA: elektr.
	<b>PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ</b>	SKALA 1:100
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Zbigniew Solak upr.budowl. do proj. w spec. elektrycznej bez ograniczeń	FAZA PB
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Zbigniew Jankun upr.budowl. do proj. w spec. elektrycznej bez ograniczeń	NR RYS. 3E
OPRACOWAŁ	mgr inż. Zbigniew Solak upr.budowl. do proj. w spec. elektrycznej bez ograniczeń	