



RZUT II PIĘTRA 1:100

- ☒ OPRAWA SUFITOWA
- ☒ ZWISZAKOWA
- ☒ PRZECISK PODSIWIETLANY

Oświetlenie mieszkań wykonane przewodem YDYg 3 x 1,5 mm²
 Oświetlenie komunikacji wykonane przewodem YDYg 3 x 1,5 mm² (maks. moc oprawy 60W). Zakończenie
 oświetlenia komunikacji przyścianki podświetlonymi podłogami przekazywana białobłone przewodem YDYg 2 x 1 mm²
 Ośrodek grzewczy wykonany kablem i łazienki wykonane przewodem YDYg 3 x 2,5 mm², pozostałe przewodem YDYg 3 x 1,5 mm²

A5	PM=26,06
	PP= 21,90
	PU=47,96

A6	PM=29,13
	PP=39,52
	PU=39,25

A7	PM=29,95
	PP=39,52
	PU=39,17

A8	PM=26,38
	PP=18,95
	PU=45,33

B3	PM=37,70
	PP=19,99
	PU=57,69

B4	PM=37,70
	PP=19,99
	PU=57,69

C5	PM=26,37
	PP=18,96
	PU=45,33

C6	PM=29,95
	PP=39,52
	PU=39,17

C7	PM=29,13
	PP=39,52
	PU=39,25

C8	PM=26,06
	PP= 21,90
	PU=47,96

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-INWESTYCYJNE BUDOWNICTWA		
INWESTOR SC 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.
	PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ	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. 4E
OPRACOWAŁ	mgr inż. Zbigniew Solak upr. budowl. do proj. w spec. elektrycznej bez ograniczeń	