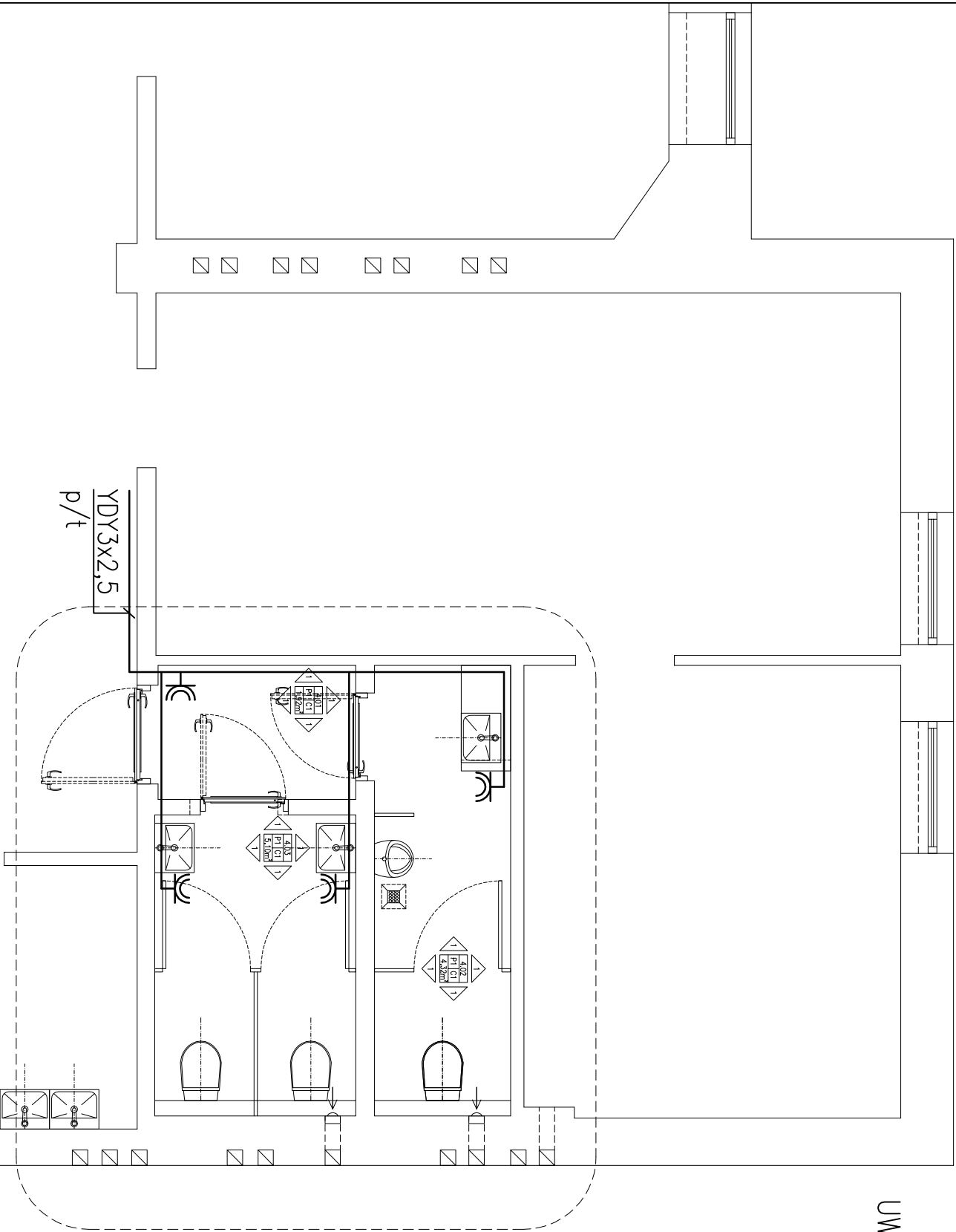


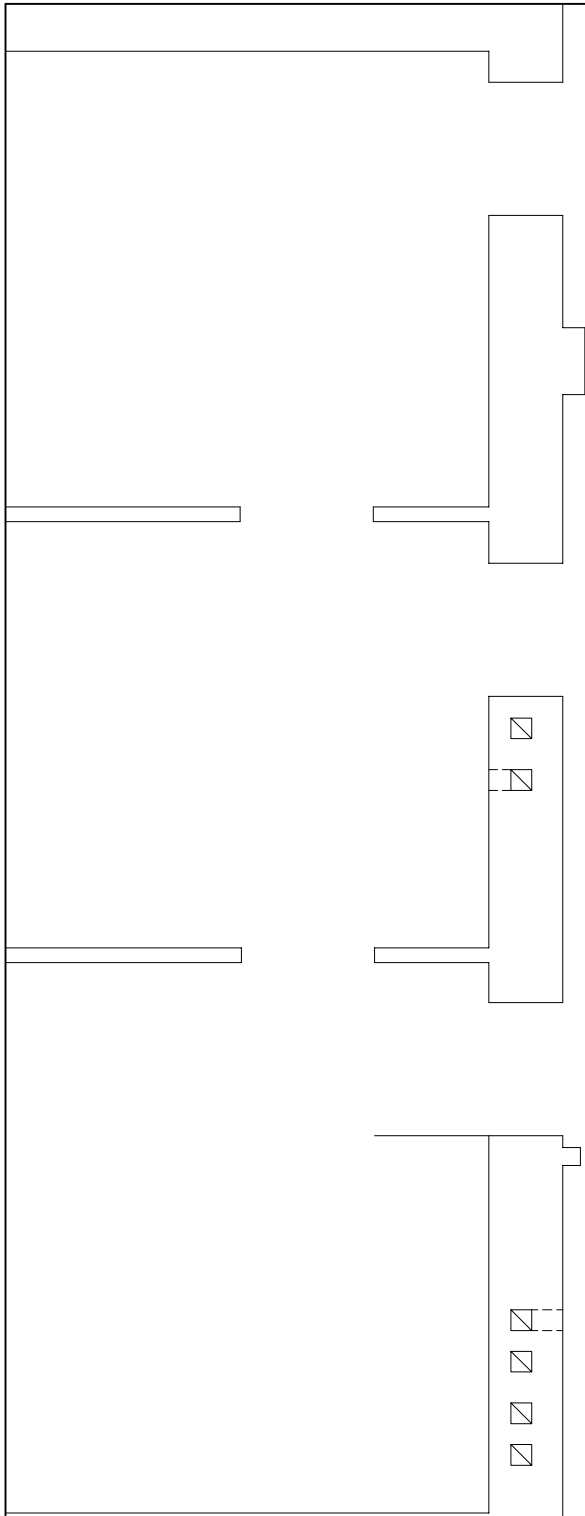
☒ – gniazdo wtyczkowe z bolcem ochronnym (1L+N+PE), pojedyncze, 16A, 230V, IP–44

UWAGI:

– gniazda zasilic z najblizszej istniejacej tablicy elektrycznej



YDY3x2,5 p/t



		<b>RUSZCZAK s.c.</b> FIRMA USŁUGOWO-PROJEKTOWA 02-695 Warszawa ul. Orzydka 8 m.81 tel./fax (22)-870-53-32, tel. kom. 602288690, e-mail: ruszczaksc@wp.pl	
Obiekt:	PROJEKT REMONTU POMIESZCZEŃ SIEDZIBY RDOŚ W WARSZAWIE WARSZAWA UL. SIENKIEWICZA 3		
Nazwa rysunku:	PLAN INSTALACJI SIŁOWEJ POZIOM +4		
Projektowa³:	inż. Tadeusz Ruszczak upr. bud. St. 491/84		
Opracowa³:	mgr inż. Joanna Jaświłko		
Sprawdzi³:	mgr inż. Waldemar Duranc upr. bud. St. 239/86		
Data:	Stadium:	Skala:	Nr rysunku:
07.2015	P.B.W	-	E-32/15-04
SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE UKŁAD SIECI TN-S 0,4kV			