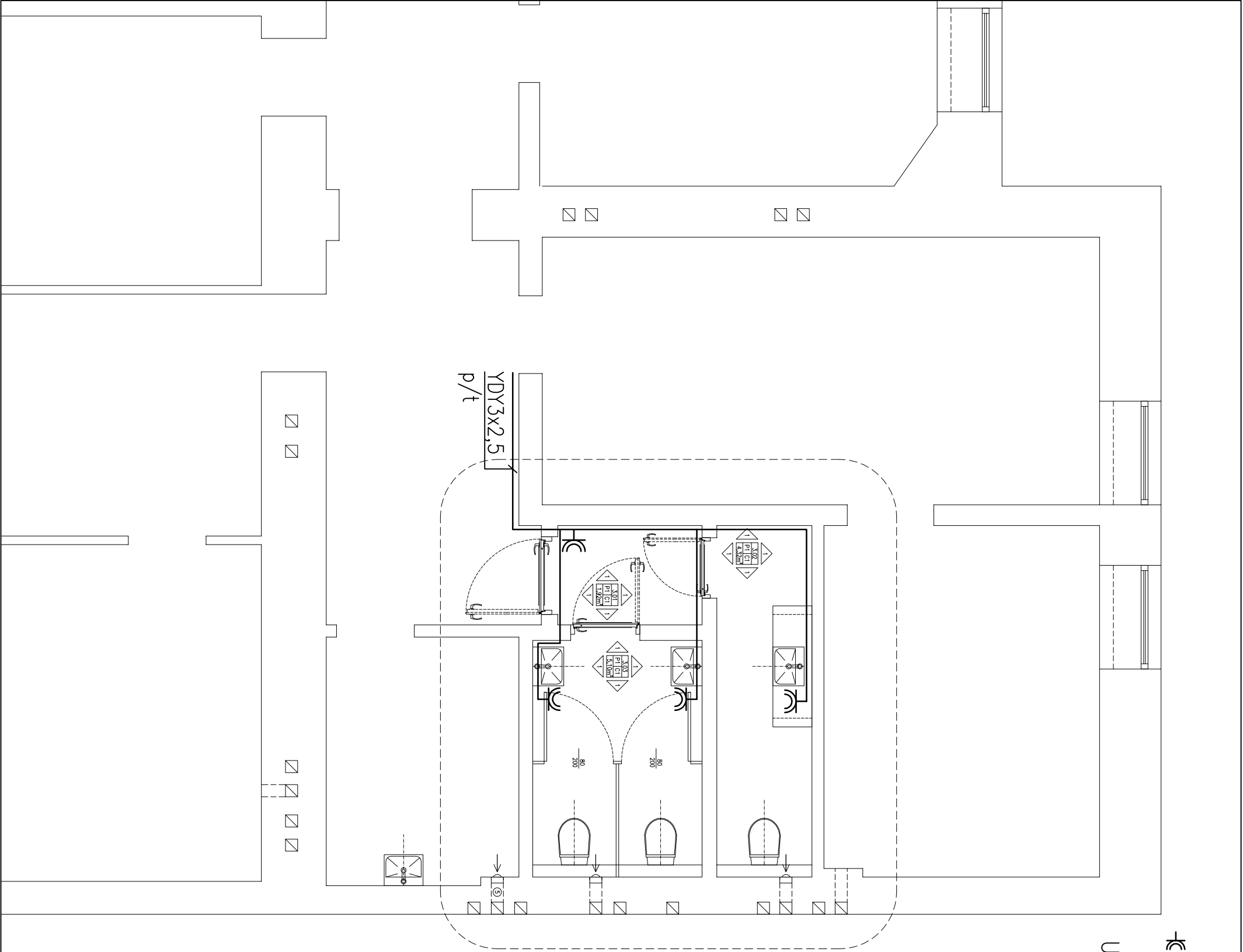



⚡ – gniazdo wtyczkowe z bolcem ochronnym (1L+N+PE), pojedyncze, 16A, 230V, IP–44

UWAGI:

– gniazda zasilic z najblizszej istniejacej tablicy elektrycznej



	RUSZCZAK s.c. 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 +3		
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-32/15-03

SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE
UKŁAD SIECI TN–S 0,4kV