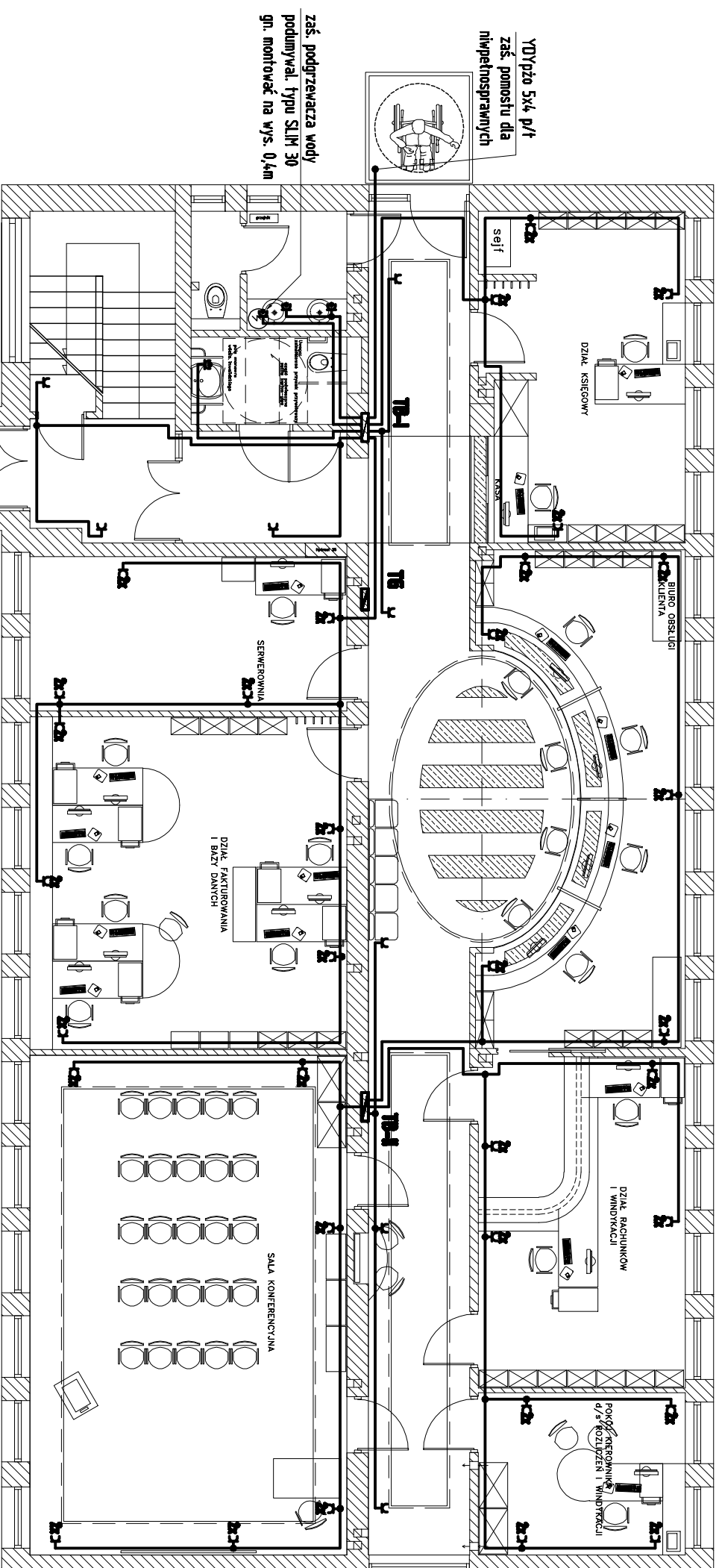


# RZUT PARTERU SKALA 1:100



### UWAGI:

1. Projektowane instalacje gniazd wykonanej pŁ przewodem typu YDYjzko 3x2,5mm<sup>2</sup>.
2. W pom. biurowych gniazda wy¿szazone instalowanj na wysokoœci ok. 0,4m od podłozka.
3. W pozostałych pomieszczeniach gniazda wy¿szazone instalowanj na wysokoœci ok. 1m.
4. Przy umywalkach gniazda instalowanj na wysokoœci ok. 1,2m.
5. Dodatkowo wy¿szazone gniazda do zak. podgrzewaczy wody ugodziŁ z instalacjom urzadzania z umogŁ na stronę wypustu i dŁugoci przewodu zale¿ajcego.
6. W pomieszczeniach narzeczonych na dzialeknie wŁogod instalowanj oszujk wy¿szazowanj P-14.
7. Prace instalacyjno - montazowe skoordynowanj z pracami branzy sanitarnaj oraz branzy budowlanej.
8. Układ pracy TN-S.
9. Prace instalacyjno - montazowe skoordynowanj z pracami branzy sanitarnaj oraz branzy budowlanej.

### OZNACZENIA:

- 3- - gniazda wy¿szazone pojedynczo pŁ, 16A/230V, P20;
- 2C- - gniazda wy¿szazone podwójne pŁ, 16A/230V, P20;
- 5- - gniazda wy¿szazone pŁ z kŁopkŁ brzo¿szazowanaj, 16A/230V, P44;

-> ZAKŁAD USŁUG ELEKTRYCZNYCH "ELFORTIS" <<			
Inwestor: MIEJSKI ZAKŁAD KOMUNALNY UL. KOMUNALNA 1 37-450 STALOWA WOLA		Adres: UL. KOMUNALNA 1 37 - 450 STALOWA WOLA DZIAŁKA NR EWID. 91/6	
Nazwa projektu: <b>PLAN INSTALACJI GNIAZD - parter</b>			
PROJEKTANCI	NIR UPRAWN.	PODPIS	DATA
Inż. Adam HARA	230/TBG/94		12/2011
Rysownik: mgr Inż. Marek Władras			12/2011
Sprawił: mgr Inż. Mariusz Rolek	PDK/0074/POD/05		12/2011
			Nr rys.: <b>7</b>
			Skala: <b>1:100</b>