



- gniazdo wtyczkowe 10A, 1-faz. PE+N JP44
- gniazdo wtyczkowe 10A, 1-faz. PE+N hermetyczne JP44
- gniazdo wtyczkowe 16A, 3-faz. PE+N hermetyczne JP44
- zasilanie windy towarowej
- rozdzielnica Rk-1

#### Uwagi:

pb - gniazdo mocować pod blatem na wys.0,6m od podłogi.

Gniazda wtyczkowe 1-faz. i 3-faz. mocować na wys.1,2m od podłogi.

#### UKŁAD SIECI TN-S

Ochrona od porażeń szybkie wyłączenie

INWESTOR	Zespół Szkół Specjalnych Nr17 w Gdyni		Instalacje gniazd i siły - piwnica.		SKALA 1:50
ADRES BUDOWY	81-311 Gdynia, ul. Witomińska 25/27				BRANZA: E
PROJEKTANT	Remigiusz Łopatynski upr. bud. 1570/Gd/84	PODPIS	PRZEBUDOWA I REMONT KUCHNI I STOŁÓWKI SZKOLNEJ WRAZ Z ZAPLECZEM W ZSS NR 17 W GDYNI		ETAP: PB
SPRAWDZAJĄCY		PODPIS	OBIEKT	BUDYNEK ZSS NR 17 W GDYNI	DATA: 08.2009
			JEDNOSTKA PROJEKTOWA	Anita Wilczyńska-Pracownia Architektury PROSPERITA 81-524 Gdynia, ul. Gopłany 6	3