



- ⌋ – gniazdo wtyczkowe 10A, 1-faz. PE+N
JP44
- ⌋ – gniazdo wtyczkowe 10A, 1-faz. PE+N
hemetyczne JP44
- ⌋ – gniazdo wtyczkowe 16A, 3-faz. PE+N
hemetyczne JP44

Uwagi:

Gniazda w wydawni i zmywani mocować na wys.1,2m op posadzki.
Natomiast w świetlicy 0,3m od posadzki.

UKŁAD SIECI TN–S
Ochrona od porażen szybkie wyłączenie

INWESTOR	Zespół Szkół Specjalnych Nr17 w Gdyni	SKALA 1:50
ADRES BUDOWY	81–311 Gdynia, ul. Włocławska 25/27	BRANŻA: E
PROJEKTANT	Remigiusz Łopotyński upr. bud. 1570/cd/84	ETAP: PB
PODPIS		
SPRAWDZAJĄCY		
OBIEKT	PRZEBUDOWA I REMONT KUCHNI I STOLÓWKI SZKOLNEJ WRAZ Z ZAPLECZEM W ZSS NR 17 W GDYNI	DATA: 08.2009
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	BUDYNEK ZSS NR 17 W GDYNI Ariła Włocławska–Pracownia Architektury PROSPERITA 81–524 Gdynia, ul. Gopiony 6	9