

gniazdo do zasilania rzutnika
montaż do sufitu

Uwagi:

1. Instalację elektryczną prowadzić podtyńkowo, osprzęt p/t.
2. W sali 352 gniazda wtykowe montować 40cm nad podłogą, gniazdo dla rzutnika multimedialnego zamontować do sufitu, gniazdo przy umywalce montować 1,2m nad podłogą.
3. Włączniki oświetlenia i rolet 1,2m nad poziomem podłogi.
4. W sali 352 gniazda biurka wykładowcy zamontować w puszcze w podłodze, podejście przewodami w podłodze w rurce ochronnej.
5. Oznaczenia zgodne z legendą na rysunku nr 5.

III T-23

4

32 miejsca

sala 113.6m²
352 tarkett

pom. 7 16.9m²
gres

gniazda montowane w puszcze
systemowej w podłodze

przewodzenie przewodu w rurce
ochronnej w podłodze

istniejące gniazdo sieci
komputerowej

projektowane, gniazdo sieci
komputerowej

0,0 1,0 5,0m

		Opracował mgr inż. Maciej Konarzewski		Data 05.2012		Stadium: PW	
		Projektował mgr inż. Bartłomiej Zosiuk upr. nr POM/0149/P00E/06				Skala 1:50	
		Inwestor: REMONT POMIESZCZEŃ nr 352 NA WYDZIALE ARCHITEKTURY w GMACHU GŁÓWNYM PG		Inwestor: POLITECHNIKA GDAŃSKA ul. Narutowicza 11/12 80-952 GDAŃSK		Branża ELEKTRYCZNA	
MK-PROJ Maciej Konarzewski ul. Jachrozo 59/6 80-299 Gdańsk		Temat rysunku: Plan instalacji elektrycznej – gniazda w sali nr 352		Nr. rysunku 7		Arkusz 1/1	