

**Oznaczenia:**

- Kolorem zielonym oznaczono elementy istniejące
- Kolorem czerwonym oznaczono elementy projektowane



- początkowe gniazdo wtyczkowe typu Mosaic 45 z blokadą mechaniczną instalowane natynkowo przy korytku PCV



- rozdzielnica elektroenergetyczna



- wyłącznik pożarowy zasilacza UPS



- przewody elektroenergetyczne



- przewody elektroenergetyczne prowadzone pionowo



- przejście przewodów elektroenergetycznych na inną kondygnację



-4 - oznaczenie liczby przewodów YDYżo 3x2,5 mm<sup>2</sup> (w nawiasie liczba przewodów z rezerwą)




10-3 - oznaczenie gniazda: nr\_obwodu-nr\_gniazda

**Uwagi:**

- Instalację rozprowadzić natynkowo w korytkach PCV.
- Przewody elektroenergetyczne układać w korytkach i rurkach ujętych w projekcie instalacji teleinformatycznej.
- W wspólnych korytkach PCV przewody elektroenergetyczne układać w innej komorze, niż kable instalacji teleinformatycznej.
- Gniazda wtyczkowe oznaczyć tak, jak na rysunkach.

(1) - gniazdo wtyczkowe podwójne.

 <p>Witold Ziolo <b>LAN PROJEKT</b> ul. Św. Kingi 21, 71-032 Szczecin tel. +91 483 44 50, +608 430 442 wziolo@lanprojekt.pl</p>		Nr projektu: 3B-2009-WZ
		Data: 04.2009
tytuł projektu:  Wydzielona instalacja elektroenergetyczna zasilająca urządzenia komputerowe w budynku Starostwa Powiatowego w Gryfinie przy ul. 11 Listopada 16D		
tytuł rysunku:  Plan instalacji – piwnica		
Opracował: mgr inż. Witold Ziolo		Podpis:
Projektował: inż. Krzysztof Niemcewicz 25/Sz/78		Podpis:
Wersja: 1	Skala: 1:100	Nr rysunku: 2