



OZNACZENIA:

RG - Rozdzielnica główna

- ⌋ - Gniazdo wtyczkowe pojedyncze p/t 16A
- ⌋⌋ - Gniazdo wtyczkowe podwójne p/t 16A
- ⌋⌋⌋ - Gniazda wtyczkowe pojedyncze 2P+Z, p/t, 16A, 250V:AC hermetyczne (bryzgoszczelne) IP44 + ramka

⌋⌋ 2xRJ45 Gniazdo podwójne inst. logicznej, RJ45, kat. 6, p/t, okablowanie U/UTP 4x2x0,5 kat. 6

Przycisk wyłącznika głównego budynku WG-B (przeciw. poż.)

Wypust kablowy 230V zasilanie platformy dla niepełnosprawnych

Złącze pomiarowe (rozdzielnica licznikowa) + WG wyłącznik główny WG (przeciw. poż.) budynku na zewnątrz budynku elewacja frontowa

ZP+WG

Projektowane zadaszenie wejścia

Bogumił Konopka Śląska Agencja Energetyczna 41 500 Chorzów ul. Ryszki 57/21 ☎ (0 32) 245 99 04 ☎ 601 48 04 96		
Investor	Gminny Ośrodek Kultury w Bobrownikach 42-583 Bobrowniki, ul. Sienkiewicza 121A	
Temat	Przebudowa obiektu "Starej szkoły" w Dobieszowicach z przeznaczeniem na Bibliotekę Publiczną	
Tytuł Rysunku	Plan instalacji gniazd wtyczkowych. Rzut parteru	
Projektował:	dr inż. Tomasz Sierociński nr upr. SLK/4896/PW0E/13	Branża: Instalacje Elektryczne
Koordynator	inż. Bogumił Konopka	
Rok: 2016	Skala 1:50	Nr rys. E-03