

**Uwaga.**

- 1.W pomieszczeniach piwnic zastosować osprzęt i oprawy o stopniu szczelności min. IP44.
- 2.Przewody i osprzęt instalacji elektrycznych instalować w odległości minimum 60 cm od instalacji gazowej.
- 3.Przed przystąpieniem do realizacji należy wszystkie wymiary sprawdzić na budowie.

OZNACZENIA

- Linia inst. oświetl. podst. i gniazd wtyczk.
- Linia zbiorcza
- Oprawa LED
- ⌋ Gniazdko wtyczkowe podwójne
- ⌋ Wyłącznik: 2-biegunowy, schodowy

| | | | |
|---|--|---------|------|
| BARBARA CHOWANIEC BIURO PROJEKTOWE "SANWEKO" UL.SZCZEBICKA 24A, 44-280 RYDUŁTOWY | | | |
| INWESTOR | Powiat Wodzisławski, ul. Bogumińska 2, 44-300 Wodzisław Śl. Zakład Zarządzania Nieruchomościami w wodzisławiu Śląskim, ul. kard. Stefana Wyszyńskiego 41, 44-300 Wodzisław Śl. | | |
| FAZA | PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY | | |
| TEMAT | WYMIANA ŹRÓDŁA CIEPŁA I INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA, CIEPŁEJ WODY UŻYTKOWEJ ORAZ WOD-KAN W BUDYNKU PRZY UL. PARKOWEJ 10 W ROGOWIE | | |
| ADRES | Rogów, ul. Parkowa 10 - działka nr 204/30 jedn. ew.:Gorzyce , obręb ew: Rogów | | |
| RYSUNEK | PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH - RZUT PIWNIC | | |
| PROJEKTOWAŁ : mgr inż. Andrzej BERNAT upr. nr 250/90 Kt | | | |
| ELEKTRYCZNA | 1:100 | 09.2020 | E-03 |
| Z CHWILĄ ODBIORU ZOSTAJE ZAWARTA UMOWA LICENCYJNA ZEZWALAJĄCA NA JEDNORAZOWE WYKORZYSTANIE PROJEKTU DO REALIZACJI. KOPIOWANIE I ROZPOWISZCZANIE DOKUMENTACJI ZA ZGODĄ PROJEKTANTA PROJEKTANT ZASTRZEGA SOBIE PRAWO WPROWADZENIA ZMIAN | | | |