



- OZNACZENIA**
- Gniazdo wtykowe 16A/230V
 - Gniazdo wtykowe 16A/230V szczelne IP44
 - Gniazdo wtykowe 16A/400V
 - Łącznik oświetl. 10A/230V
 - Łącznik oświetl. swiecznik.
 - TE Tablica elektryczna

PEL - ZESTAW GNIAZD NA ŚCIANIE
 GNIAZDA DATA 2xRJ45
 RJ11
 2 GNIAZDA POJEDYŃCZE 16A

- OZNACZENIA OPRAW**
- Oprawa ścienna z dektektorem ruchu, IP44
 - Oprawa np: Philips DN135C D215 1xLED20S/830, IP20
 - Oprawa rastrowa np: LUG LIGHT OFFICE LB LED 625x625 recessed ED 4500lm 830, IP20
 - Oprawa np: LUG LIGHT FACTORY CALLA LB LED 3250lm 830 white, IP44
 - Oprawa ewakuacyjna z piktogramem IP65
 - EM Oprawa z modułem awaryjnym

Temat opracowania: BUDOWA ŚWIETLICY WIEJSKIEJ NA DZIAŁCE 21/18, 21/4 W MIEJSCOWOŚCI KOBYLARNIA		
Temat rysunku: RZUT PARTERU - INSTALACJA ELEKTRYCZNA		
Inwestor: GMINA NOWA WIEŚ WIELKA UL. OGRODOWA 2 86-060 NOWA WIEŚ WIELKA		
Projektował:		
Sprawdził:		
Data: 09.10.2019	Branża: ELEKTRYCZNA	Nr rys.: E-01 Skala: 1:50