



OZNACZENIA :

- R...** PROJEKTOWANA ROZDZIELNICA ELEKTRYCZNA
- PPWP PRZYCISK PRZECIWPÓŻAROWEGO WYŁĄCZNIKA PRĄDU
- SO SYGNALIZATOR OPTYCZNY
- GŁÓWNA SZYNA WYRÓWNAWCZA
- Nazwa urządzenia/moc czynna [W]/napiecie zasilania [V]
- WENT – WENTYLATOR
- JZK – JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA KLIMATYZACJI
- JWK – JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA KLIMATYZACJI
- GE – GRZEJNIK ELEKTRYCZNY
- GNIAZDO WTYCZKOWE, PODWÓJNE, PODTYNKOWE  
16A; 250V; IP20; 2x2P+PE
- PUNKT ELEKTRYCZNO- LOGICZNY PEL  
2xRJ45, 2x230 V DATA, 2x230 V
- WYPUST PRZYŁĄCZENIOWY

UWAGI :

1. RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKAMI KONSTRUKCYJNYMI, ARCHITEKTURY, INSTALACJI SANITARNYCH ORAZ POZOSTAŁYMI RYSUNKAMI INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH I OPISEM TECH.

 PRIMTECH Szymon Kita tel: 506-340-000 www.primtech.pl	Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
	Projektował:	mgr inż. Michał Kretek	SLK/4506/PWOE/12	
	Sprawdzał:	mgr inż. Mariusz Szlenk	SLK/4438/PWOE/13	
	Lokalizacja:	T. Kościuszki 1, 34-120 Andrychów dz. nr 842/5: 842/7 odr.: Andrychów- miasto [ 121801_4.0001] Jedn. ewiden: Andrychów- Miasto		
Inwestor: Gmina Andrychów ul. Rynek 15 34-120 Andrychów	Nazwa projektu/Obiekt: Zagospodarowanie terenu Stadion "BESKID" w Andrychowie" rozbudowa, przebudowa, budowa obiektówbudowlanych na terenie stadionu "BESKID" wraz z infrastrukturą towarzyszącą w Andrychowie			
	Nazwa rysunku: Instalacja gniazd i urządzeń elektrycznych. Budynek kas.			
	Faza projektu:	Projekt TECHNICZNY/WYKONAWCZY	Nr rysunku: E-16	Nr egz.:
	Data: Czerwiec 2024r.	Skala:	1:100	
Korzystanie z rozwiązań technicznych zawartych w niniejszym projekcie, w zakresie przekraczającym ustalenia umowy na opracowanie dokumentacji, wymaga pisemnego zezwolenia: PRIMTECH Szymon Kita				