



LEGENDA

- Łącznik jednobiegunowy p/t 10A/250V IP20
- Łącznik jednobiegunowy p/t 10A/250V IP44
- Łącznik dwubiegunowy p/t 10A/250V IP20
- Łącznik schodowy p/t 10A/250V IP20
- Przycisk dzwonekowy p/t 10A/250V IP44
- Dzwonek 230V
- Wypust oświetlenia ścienny
- Wypust oświetlenia sufitowy
- Gniazdo wtyczkowe pojedyncze p/t 10A/230V IP20
- Gniazdo wtyczkowe pojedyncze p/t 10A/230V IP44
- Zasilanie grzejników elektrycznych: wypust 4-przewodowy
- Zasilanie boileru: wypust kablowy 1-faz. 230V

<div><div>PROJEKTOWANIE I WYKONAWSTWO ELEKTRYCZNE inż. Ambroziewicz Wojciech 28-100 Busko-Zdrój, ul Kwiatowa 5 w. ambroziewicz@gmail.com, tel. 535-919-760 NIP 655-197-43-62 REGON 366358956</div></div>			
	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant:	mgr inż. Janusz Ambroziewicz	SWK/0048/POOE/06	
Opracował:	inż. Wojciech Ambroziewicz	-	
Inwestor: Państwowe Gospodarstwo Leśne, Lasy Państwowe, Nadleśnictwo Mysienice ul. Szpitalna 13, 32-400 Mysienice		Adres inwestycji: Rudnik 32-440 nr. ewid. dz. 5675 jed.ewid. 12090_5 obręb: 0004 Rudnik	
Opis: BUDOWA BUDYNKU BIUROWEGO KANCELARII LEŚNEJ LEŚNICTWA HARBUTOWICE WRAZ Z INSTALACJAMI WEWNĘTRZNYMI WOD-KAN, ELEKTRYCZNĄ ORAZ ZEWNĘTRZNĄ CZĘŚCIĄ INSTALACJI WEWNĘTRZNYCH WOD-KAN I ELEKTRYCZNĄ			
Treść rysunku: Instalacja oświetlenia i gniazd wtykowych RZUT PARTERU			
Branża: Elektryczna	Faza opracowania: Projekt budowlany		Format arkusza: A3
Data: 02.2020	Skala: 1:50	Nr rysunku: E-01	