



PRZYZIEMIE

- ⦿

optyczna czujka dymu + gniazdo adresowalne
- ⦿

RĘCZNY OSTRZEGACZ POŻAROWY
- ⦿

SYGNALIZATOR AKUSTYCZNY
- ⦿

Gniazdo wtyczkowe podwójne 10/16A 230V
- B ⦿ G

Gniazdo wtyczkowe pojedyncze 10/16A 230V dla grzejnika
- ⦿

Gniazdo wtyczkowe pojedyncze 10/16A 230V IP44
- ⦿

Gniazdo 2RJ45
- ⦿

Przycisk przeciwpożarowy wyłącznik prądu
- ⦿

Centralka SSAP kompletna +akumulatory
- ⦿

Szafka krosowa sieci logicznej -wielkości 19" 10U + panel przyłączeniowy

		UWAGI:
Główny Projektant:		tech. Andrzej Goszczyński upr.nr 372/94/WŁ
Sprawdził:		inz. Piotr Pietrzak upr.nr 107/00/WŁ
Projekt: Projekt wykonawczy zespołu muzealnego w Tumie TUM — PERŁA ROMAŃSKIEGO SZLAKU		
Adres projektu: dz. nr 68/2; 68/4 obręb KWIATKÓWEK 99-100 TUM, gmina Góra św. Małgorzaty		
Inwestor: MUZEUM ARCHEOLOGICZNE I ETNOGRAFICZNE w Łodzi pl. Wolności 14 91-415 Łódź		
Koncepcja architektoniczno-urbanistyczna: dr inż.arch. Michał Domińczak nr upr.102/00/WŁ ul. Wysokiego 61 91-446 Łódź Tel. +48-602-61-60-60		Główny Projektant: ARTA sp. z o.o. ul. Piotrkowska 45 90-410 Łódź Telefon +48 22 31 13 741
Temat: GRODZISKO	Stadium: PW	Branża: Elektryka
	Skala: 1:50	
Tytuł rysunku: BUD. ADMINISTRACYJNY SKANSEN – GNIAZDKA	Data: kwiecień 2017	
		14