

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI - 1. PIĘTRO			
NR	NAZWA POMIESZCZENIA	POSADZKA	POWIERZCHNIA
101	KOMUNIKACJA	WYKŁADZINA OBIEKTOWA / DREWNO MALOWANE	12,54m <sup>2</sup>
102	TOALETA	PŁ. GRESOWE	5,28m <sup>2</sup>
103	POM.BIUROWE 01	WYKŁADZINA OBIEKTOWA	15,90m <sup>2</sup>
104	POM.BIUROWE 02	WYKŁADZINA OBIEKTOWA	16,09m <sup>2</sup>
			49,81m <sup>2</sup>

OBJAŚNIENIA:

- gniazdo wtyczkowe p/t pojedyncze 2P+Z 16A IP20
- 2x gniazdo wtyczkowe pojedyncze 2P+Z 16A IP20 instalowane we wspólnej ramce
- gniazdo wtyczkowe p/t pojedyncze 2P+Z 16A IP20 instalowane we wspólnej ramce z gniazdem komputerowym RJ45
- gniazdo wtyczkowe p/t pojedyncze 2P+Z 16A IP20 instalowane we wspólnej ramce z gniazdem komputerowym RJ45 oraz telewizyjnym
- gniazdo wtyczkowe p/t pojedyncze bryzgoszczelne 2P+Z 16A IP44
- 2x gniazdo wtyczkowe p/t pojedyncze bryzgoszczelne 2P+Z 16A IP44 instalowane we wspólnej ramce
- gniazdo wtyczkowe trójfazowe 32A IP44
- wypust do urządzenia - zasilanie 1-fazowe
- wypust do urządzenia - zasilanie 3-fazowe
- wentylator ścienny SILENT200 Pe=16W,230V
- ogrzewacz elektryczny zbiornikowy do ciepłej wody, 10l- 2,0kW, 30l-1,5kW, 230V

0,61kW/230V  
YDYżo 3x2,5

moc i napięcie zasilania  
typ i przekrój przewodu

ZADANIE PROJEKTOWE		Przebudowa, nadbudowa i zmiana sposobu użytkowania dworca kolejowego w Czerwonaku z infrastrukturą zewnętrzną, w ramach zadania inwestycyjnego: "Dokumentacja techniczna na rewitalizację dworców i terenów przydworcowych wzdłuż linii kolejowej nr 356 - gmina Czerwonak"	
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO		DWORZEC KOLEJOWY Czerwonak ul. Gdynska dz. nr 2/4, obręb Czerwonak	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA		MICHNOWICZ STASZEWSKI ARCHITEKCI 61-501 POZNAŃ, UL. DĄBRÓWKI 2, b' / 4 TEL / FAX 61-6497394 WWW.MSA.NET.PL	
PROJEKTOWAŁ		mgr inż. Hanna Kowalewska upr. nr 302/84/Pw ups. uprawniony do projektowania w specjalności instalacyjno-inżynierskiej w zakresie instalacji elektrycznych	
OPRACOWAŁ		Anna Nowak	
SPRAWDZIŁ		inż. Jacek Lampe upr. nr 366/73/Pm ups. uprawniony do projektowania w specjalności w zakresie instalacji i urządzeń elektrycznych	
TREŚĆ RYSUNKU		INSTALACJA SIŁY I GNIAZD WTYCZKOWYCH - RZUT 1 PIĘTRA	
BRANŻA instal. elektryczne	STADIUM proj. wykonawczy	INDEX 04.02	DATA 02.2018
SKALA 1:50		STRONA 1	

E-11