






















ZABYTKOWE ELEMENTY WYPOSAŻENIA

OZNACZENIA-TECHNOLOGIA ELEKTRYCZNA	
RG 	- rozdzielnia główna projektowana 1950x725x425 (wys x szer x gł)
T1-6 	- tablice elektryczne obszarowe-opomiarowane 925x625x180 (wys x szer x gł)
Tt1-3 	- tablice elektryczne technologiczne 1950x725x425 (wys x szer x gł)
GPP1 	-przyciski ppoż głównego wyłącznika prądu
	-suszarka do rąk; 1,3kW / 0,23kV
	Szafa okablowania strukturalnego wysokość szaty - 48U
PEL 	-Punkt Elektryczno-Logiczny wyposażony w: -2 gniazda ogólne 16A/230V -2 gniazda dedykowane DATA 16A/230V -2 gniazda RJ45 okablowania strukturalnego
	-podgrzewacz wody 1,5kW/230V
OWE ŚCIANY 	-gniazdo wtykowe pojedyncze 16A/230V p/t -gniazdo wtykowe pojedyncze 16A/230V p/t IP44
LBETOWE	

	OZNACZENIA-OŚWIETLENIE		-oprawa 57W LED n/t klosz mleczny IP20, IK07
⊗	-oprawa 25W LED n/t IP20		-oprawa 57W LED n/t klosz mleczny IP65 ,IK07
⊕	-oprawa 25W LED n/t IP44		
⊞	-wyprowadzenie pod kinkiet naścienny 230V	Aw 	-oprawa awaryjna LED 1h-certyfikowana CNBOP
	-kinkiet 24W n/t , IP65 z modulem Aw	Ew 	-oprawa ewakuacyjna 8W 1h-certyfikowana CNBOP
	-oprawa 96W LED n/t raster paraboliczny		-włącznik ośw. pojedynczy schodowy 10A/230V IP20
⌘	-czujka obecności		-włącznik ośw. podwójny 10A/230V IP20
			-włącznik ośw. pojedynczy 2P 10A/230V IP20
⊗	-wyprowadzenie zasilania pod oświetlenie		-przycisk ośw. bistabilny 2P 10A/230V IP20
			-włącznik ośw. pojedynczy 2P 10A/230V IP44
			- wentylator łazienkowy Pel=30 W

		OPYT PRACOWNIA ARCHYTEKTONICZNA S.C. ul. Ponikwiska 2/3F - 61-512 Poznań tel./fax 91 661 224 81 82 biuro@e-i-e.pl	
NUMER LAMOWY:	Branża: ELEKTRYKA	Stadium:	BUDOWANY
Wykonawca: Województwo Kujawsko-Pomorskie, ul. Teatralna 2, 87-100 Toruń			
NAZWA INWESTYCJI:		PRZEBUDOWA I REMONT KONSERWATORSTWA BUDYNKU PALACU DARMOSCI W TORUNIU	
LOKALIZACJA INWESTYCJI:		Ul. Żeglarska 8 ; 87-100 Toruń, dz nr 84 obr.16 (miejsto Toruń), KW nr 1/01/7003461/4	
PROJEKTANT:	mgr inż. Wiesław Kapłon	wpis: WP/3385/WKL/TN	Pracownia Architektoniczna S.C.
SPIRACUJĄCY:	mgr inż. Ryszard Mirowski	wpis: nr 338/76/Pn	
TREŚĆ RYSUNKU:		RZUT PODPODASZA – INSTALACJE ELEKTRYCZNE	
DATA 10.12.2015		NR RYSUNKU C – 6	SKALA 1:50

Uwaga! Projekt architektoniczny Realizowany zgodnie z Poglądem Wykonawcy na sposób jego wykonania. Podpisano za wyjątkowość doprecyzowanie lub opóźnienie w celu wyłączenia odpowiedzialności.