



Legenda

- gniazda wtyczkowe p.t /n./10/16A, 250V 2-bieg
- j.w oraz dodatkowo styk ochronny
- gniazdo wtyczkowe 2-bieg, 10A, 24V
- gniazdo podwójne ze stykiem ochronnym w obudowie bryzgodpornej
- gniazda podwójne
- gniazda hermetyczne ze stykiem ochronnym stary typ. aktualnie nie produkowane
- gniazdo wtyczkowe 3-biegowe ze stykiem ochronnym, 32A, 500V
- gniazdo 1 fazowe, pojedyncze (IP44)
- trasy elektryczne
- okablowanie sieci strukturalnej i sieci elektrycznej
- tablica rozdzielcza wnekowa zamykana drzwiczkami z blachy stalowej
- tablica rozdzielcza zeilwna w wykonaniu okapturzonym
- tablica rozdzielcza naścienna
- szafa RACK
- pompa hydrauliczna o zmiennej objętości roboczej, o jednym kierunku obrotów
- podgrzewacz wody, moc grzewcza 1,5-1,6 kW
- drabinka instalacyjna
- 1f - wypust fazowy
- wyłącznik serwisowy jednofazowy 2P 16A w obudowie z blokadą
- wyłącznik serwisowy trójfazowy 4P 16A w obudowie z blokadą

UWAGI :
WSZYSTKIE NAZWY UŻYTE W PROJEKCIE STANOWIĄ INFORMACJĘ O PARAMETRACH URZĄDZEŃ I MATERIAŁÓW. WYKONAWCA PRZED WYKONANIEM PRZEDSTAWI KARTY MATERIAŁOWE Z ZAŁĄCZENIEM WSZELKICH DOKUMENTÓW POTWIERDZAJĄCYCH ICH PARAMETRY TECHNICZNE I HIGIENICZNE. MATERIAŁY I URZĄDZENIA INNE NIŻ UŻYTE W PROJEKCIE PODLEGAJĄ AKCEPTACJI GŁÓWNEGO PROJEKTANTA ORAZ WYMAGAJĄ SPORZĄDZENIA DOKUMENTACJI ZAMIANNEJ KTÓRA PODLEGA UZGODNIENIU Z GŁÓWNYM PROJEKTEM

INWESTYCJA:
"PRZEBUDOWA I ARANŻACJA WNĘTRZ PAŁACU KRASIŃSKICH (PAŁAC RZECZYPOSPOLITEJ) PRZY PLACU KRASIŃSKICH 3/5 W WARSZAWIE"
NR PROJEKTU:
120

ADRES INWEST.:
Plac Krasińskich 3/5, 00-207 Warszawa

INWESTOR:
Biblioteka Narodowa w Warszawie
al. Niepodległości 213, 02-086 Warszawa

BRANŻA: ELEKTRYCZNA

FAZA: INWENTARYZACJA

DATA: 11 - 2016 r.

PAS PROJEKT
PAS PROJEKT ARCHI STUDIO
ul. Plantowa 5,
05-830 Nadarzyn
TEL. (022) 739-90-25, FAX (022) 739-79-06 www.pasprojekt.com

ZESPÓŁ AUTORÓW:	IMIE I NAZWISKO	NR UPK:	PODPIIS:
	mgr inż. Krzysztof Gantki	WA-4301	<i>[Signature]</i>
OPRACOWANIE:	mgr inż. Stanisław Starczyk	1550/98U	<i>[Signature]</i>
	mgr inż. Patryk Palejka		
OPRACOWANIE:	mgr inż. Krzysztof Markiewicz		
	mgr inż. Przemysław Kwiatkowski		
OPRAWOZŁ:	mgr inż. Piotr Andrzej	SWK0130/P00E07	<i>[Signature]</i>

UWAGA: PROJEKT OCHRONIŁ PRAWEM AUTORSKIM. PROJEKT ARCHITEKTONICZNY JEST PROJEKTEM NAJCRZĘDZIEJ WSZYSTKIE ROZBIJNOŚCI Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI SKONSULTOWAĆ Z PROJEKTEM GENERALNYM PRZED WYKONANIEM I

RODZAJ RYSUNKU: RZUT	
TREŚĆ RYSUNKU: INSTALACJA SIŁOWA - RZUT PIWNICA	SKALA: 1:100
NR.RYSUNKU: PAS - 120 - INW-IE - GN - R - 01	REWIZJA: -

URZĄD MIASTA STOLECZNEGO WARSZAWY
Urząd Dzielnicy Śródmieście
Wydział Architektury i Budownictwa
ul. Nowogrodzka 43, 00-681 Wł.
141-22 443 93 63, faks 22 443 34 42