



LEGENDA:

PRZEWODY INST. C.O.  
ZASILENIE

PRZEWODY INST. C.O.  
POWRÓT

NUMER PIONU C.O.  
PION C.O.

GRZEJNIK

POMPA

REGULATOR RÓŻNICY CIŚNIEN

ODMULACZ SIĄTKOWY

LICZNIK Ciepła Składający  
się z PRZEPŁYWOMIERZA  
INTEGRAFORA I CZUJEK

ZESTAW REGULACJI  
TEMP.

ROZDZIELACZ

WYMIENNIK PŁYTOWY

URZĄD MIASTA STOLECZNEGO WARSZAWY  
Urząd Dzielnicy Śródmieście  
WYDZIAŁ ARCHITEKTURY I BUDOWNICTWA  
dla Dzielnicy Śródmieście  
ul. Nowogrodzka 45, 01-891 Warszawa  
tel. 22 443 93 63, faks 22 443 94 98

UWAGI:

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

INWESTYCJA:

NR PROJEKTU:

"PRZEBUDOWA I ARANŻACJA  
WNĘTRZ PALACU KRASIŃSKICH  
(PALAC RZECZYPOSPOLITEJ) PRZY  
PLACU KRASIŃSKICH 3/5 W  
WARSZAWIE"

120

ADRES INWEST.:

Plac Krasińskich 3/5, 00-207 Warszawa

INWESTOR:

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

BRANŻA:

SANITARNA

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 AUTORSKI:

IMIE I NAZWISKO

NR UPR.:

PROJEKTOWAŁ:

inż. Remigiusz Sylwesterzak

SI-459/85

OPRACOWAŁ:

mgr inż. Renata Popiel  
inż. Arkadiusz Olszewski  
inż. Joanna Krassa  
Jarosław Dymerski

SPRAWOWIŁ:

mgr inż. Ewa Bonna

POM0248/PO08112  
inż. Piotr Słup. w sprawie  
przebudowy, instalacji i  
urządzeń sanitarnych, wentylacyjnych, wodociągowych i

UWAGA:

PROJEKT OCHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM. PROJEKT ARCHITEKTONICZNY JEST  
PROJEKTEM NAJCRZĘDNIJĄ WSZYSTKIE ROZBIEDNOŚCI Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI  
SKONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM GENERALNYM PRZED WYBUDOWANIEM!

RODZAJ RYSUNKU:

RZUT

TREŚĆ RYSUNKU:

INSTALACJA CO - RZUT PIWNICY

SKALA:

1:100

NR.RYSUNKU:

PAS - 120 - INW-IS - CO - R - 01

REWIZJA:

-