



-1/07 NATRYSKI
13,6 m² PŁYTKI

-1/10 WĘZEŁ CIEPLNY
~19,7m² WYL. BETON.

sprowadzić 25 cm nad posadzkę

nowyew pow.
20x20cm

LEGENDA

- proj. oprawa IP 65 2xT5 28W dł 1287mm
- proj. gniazdo wtykowe 2x10A/Z szczelne
- proj. wyłącznik 1-bieg. szczelny
- proj. uziom bednarka 30x4mm
- proj. korytka kablowe

Główny projektant:

PROKON - PROJEKTOWANIE
mgr inż. MONIKA GRABOWSKA
71-804 Szczecin, ul. Małego Księcia 14

Nazwa obiektu:

OZIEPLENIE BUDYNKU, WYKON. IZOALCJI PRZECIWWILGOC.,
WYMIANA STOLARKI DRZWIOWEJ ZEWN., REMONT POMIESZCZEŃ,
WĘZŁA CIEPLNEGO, INST. C.O., Z.W., C.W., NOWE WLZ.
W BUDYNKU USŁUGOWYM

Branża:

ELEKTRYCZNA

Skala:

1:50

Adres:

70-444 SZCZECIN UL. MAZURSKA 19A OFICYNIA
(DZIAŁKA NR 2/15, 2/36, 2/60, 2/61; OBRĘB 1025)

Inwestor:

Gmina Miasto Szczecin reprezentowana przez ZBiŁK
70-546 Szczecin, ul. Mariacka 25

Data:

12.2017

Tytuł
rysunku:

RZUT WĘZŁA CIEPLNEGO
INSTALACJE ELEKTRYCZNE

Faza:

PB/PW

Projektował:

JAN KUBLICKI

48/Sz/76

Opracował:

Sprawdził:

mgr inż. MAREK KUBLICKI

ZAP/0123/POOE/13

Nr rys.:

9.