

PROJEKTOWANE WYJŚCIE RUR CIEPŁOWNICZYCH
PREIZOLOWANYCH Z BUDYNKU rz. 174.05
PRZEJŚCIE SZCZELNE WG WYTTCZYCH
PRODUCENTA RUR

DALSZA CZĘŚĆ INSTALACJI ZEWNĘTRZNEJ
WG RYSUNKÓW P-01 I CZ-01

C.O. [2x90x8,0]/200

C.W.-C.C.W. [63x8,6-40x5,5]/175

2,5m

PRZEJŚCIE PE/STAL
DO/Z WĘZŁA CIEPŁNEGO

DALSZA CZĘŚĆ INSTALACJI DO/Z WĘZŁA
CIEPŁNEGO (WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA)

ZAWÓR ODCINAJĄCY
KOŁNIERZOWY DN80

ZAWÓR ODCINAJĄCY
KULOWY DN50

WEWNĘTRZNA INSTALACJA ZIMNEJ
WODY (WG ODRĘBNEGO
OPRACOWANIA)

ZAWÓR ODCINAJĄCY
KULOWY DN50

3,49m

PROJEKTOWANE WEJŚCIE WODY DO
BUDYNKU PE63
rz. 172.95



"ATM" Krzysztof Miklaszewicz- usługi budowlane
15-399 Białystok, ul.Składowa 12 lok. 107
tel. 85 742 40 08 wew. 20 , atmprojekty@interia.pl

NR RYS.

CZ-03

DATA:

01.09.2022

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:

ROZBUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 4 IM. KS. K.A. HAMERSZMITA
W SUWAŁKACH UL. WOJSKA POLSKIEGO,
DZ. NR 32998/6, 32998/10, 32999/9, 32999/14, 32999/28, 32999/29

STADIUM PROJEKTU: NAZWA RYSUNKU:

P.T.

RZUT POMIESZCZENIA WĘZŁA CIEPŁNEGO

SKALA:

1:50

SPECJALNOŚĆ:

PROJEKTANT:

PODPIS:

INST. SANITARNE:

mgr inż. Bartosz Sowa
nr upr. WAM/0131/PWOS/13

SPECJALNOŚĆ:

SPRAWDZAJĄCY:

PODPIS:

INST. SANITARNE:

mgr inż. Karolina Dąbrowska
nr upr. WAM/0129/PWOS/13

OPRACOWANIE CHRONIONE PRAWEM AUTORSKIM