



Studzienka Ø400mm z dnem,
głębokość 70cm z pompą zatapialną do
odwadniania (urządzenie przeciwzalewowe)
o parametrach:
- przepływ 1 m³/h
- wysokość podnoszenia 3,5m

LEGENDA:

- instalacja kanalizacji podposadzkowej
- instalacja kanalizacji w brzdach
- instalacja kanalizacji sanitarnej odcinek zewnętrzny

Um umywalka
Zi zlew
Mu miska ustępowa
Na natrysk
Pr pralka
Zm zmywarka do naczyń

K1-K5 pion kanalizacyjny zakończony rurą wywiewną,
wyprowadzony ponad dach min. 0.4m
Ks wyjście kanalizacji sanitarnej z budynku
SR projektowana studzienka rewizyjna
SP istniejąca studzienka przyłączeniowa

UWAGA

Wszystkie urządzenia wpięte do instal. kan. sanit.
należy zaopatrzyć w syfon.

PRACOWNIA PROJEKTOWA



PIOTR KĘDZIERSKI
e-mail: attyka@poczta.fm
attykabiurowo@poczta.fm
www.attyka-architekci.com.pl
www.passive-house.com.pl

CZĘSTOCHOWA UL. ELSNERA 4h TEL. 531 773 803 502 086 806

nazwa inwestycji

**Przebudowa - rozbudowa - adaptacja
budynku na potrzeby żłobka**

adres inwestycji

Niegowa działka nr ewid. 419
jednostka ewidencyjna 240903_2 - Niegowa, obręb 0013 - Niegowa

inwestor

Gmina Niegowa
ul. Sobieskiego nr 1, 42-320 Niegowa

faza projektu

PROJEKT BUDOWLANY

PROJEKTOWAŁ	branża	upr. nr.	podpis
Agata Crawford mgr inż. inżynierii środowiska	sanitarna	SLK/0945/ PWOS/05	
SPRAWDZAJĄCY	branża	upr. nr.	podpis
Wojciech Nowak mgr inż. inżynierii środowiska	sanitarna	SLK/3774/ PWOS/11	
tytuł rysunku	skala		
WEWN. INST. KAN. SANITARNEJ - RZUT PIWNIC	1:100		
branża	nr rysunku		
SANITARNA	S7		
data opracowania	MAJ 2019		