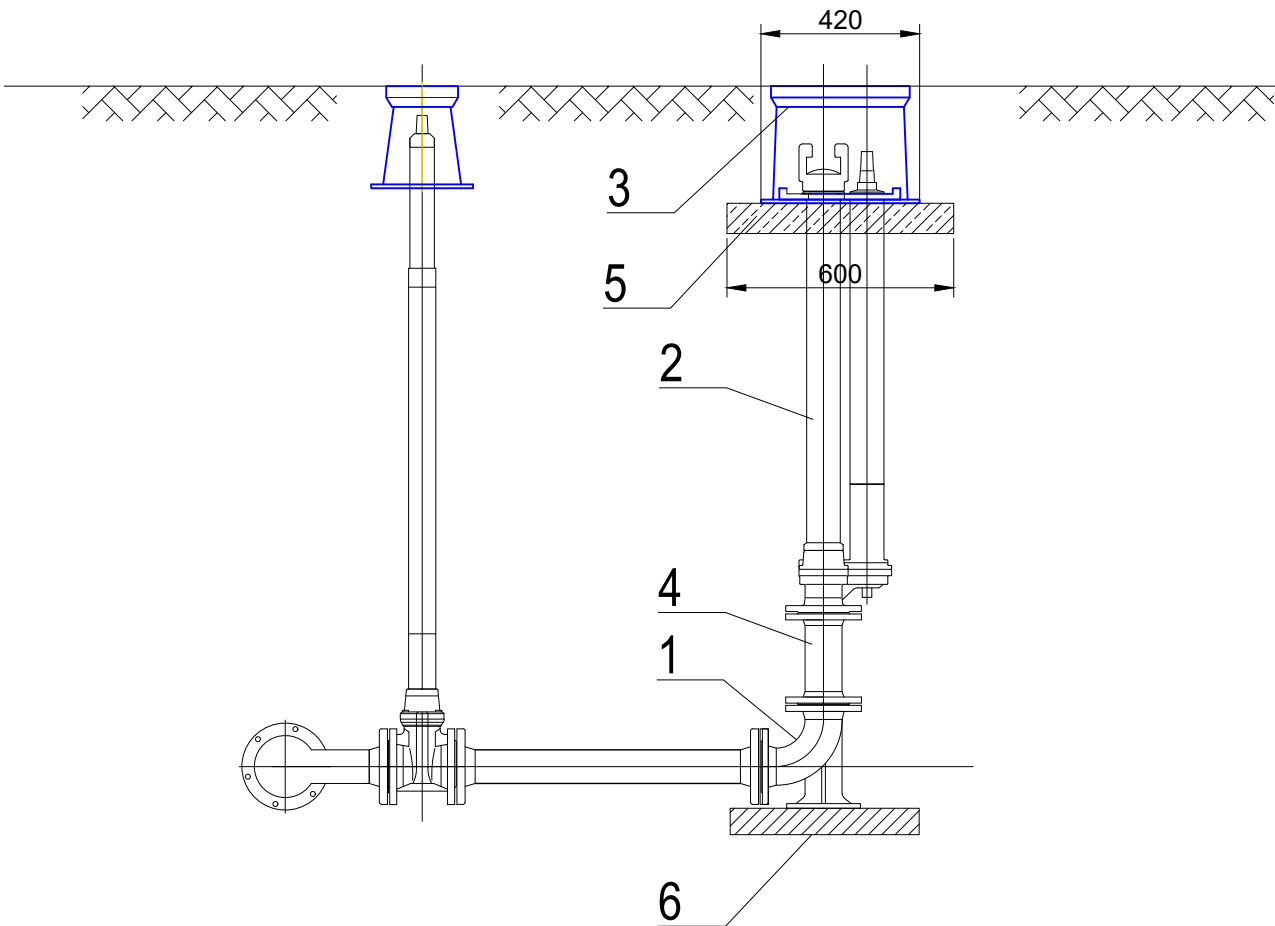



NR	NAZWA MATERIAŁU	NR KAT.	WYMIAR	Proponowany producent	IŁOŚĆ SZT.
1.	Łuk kołnierzowy ze stopką N	5049	DN80	HAWLE	2
2.	Hydrant podziemny DN80 PN16	5060	DN80	HAWLE	2
3.	Skrzynka żeliwna do hydrantów	1950PL	340	HAWLE	2
4.	Króciec dwukołnierzowy, typ FF, L=0,2m		DN80	HAWLE	2
5.	Płyta zbrojona pod skrzynkę do hydrantów		600x600x100		2
6.	Błoczek betonowy		500x500x100		2

PRZEKRÓJ A-A





PROSYSTEM

Biuro Projektów i Realizacji Inwestycji

os. Bolesława Śmiałego 30/75, 60-682 Poznań,
tel: 61 842 90 70
www.prosystem-poznan.pl
e-mail : biuro@prosystem-poznan.pl

Investor / Inwestor zastępczy

Prezydent Miasta Poznania
61-841 Poznań, Plac Kolegiacki 17

Branch / Branża

Project Phase / Stadium dokumentacji

SANITARNA

PROJEKT TECHNICZNY

Investment / adres
Nazwa inwestycji / adres

ROZBUDOWA UL. NOWOSOLSKIEJ POLEGAJĄCA NA BUDOWIE CHODNIKA PO ZACHODNIEJ STRONIE NA ODCINKU OD ULICY MIŚNIEŃSKIEJ DO ULICY ŚWIDNICKIEJ

Theme
Temat

PROJEKT PRZEBUDOWY SIECI WODOCIĄGOWEJ

Collaboration / Zespół projektowy :

Number of qualification
Numer uprawnień

Signature / Podpis

Designer
Projektował
Branża sanitarna

mgr inż. Katarzyna Pszczółkowska

WKP/0089/POOS/03
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń:
wodociągowych i kanalizacyjnych ciepłych, wentylacyjnych i gazowych

Verification
Sprawdził
Branża drogowa

mgr inż. Grzegorz Padurski

WKP/0138/POOS/04
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń:
wodociągowych i kanalizacyjnych ciepłych, wentylacyjnych i gazowych

Director
Dyrektor

mgr inż. Julian Kaluba

68/87/Pw

Drawing content
Treść rysunku

SZCZEGÓŁY HYDRANTU

Project number
Numer projektu

Date
Data

Scale
Skala

Number draught
Numer rysunku

53/2024

18.04.2025

1: 20

2

Version / Wersja

"B"

Attention ! All rights reserved. / Wszelkie prawa zastrzeżone ! Powielanie lub wykorzystywanie niezgodnie z przeznaczeniem i bez zgody B.P. i R.I. PROSYSTEM zabronione !