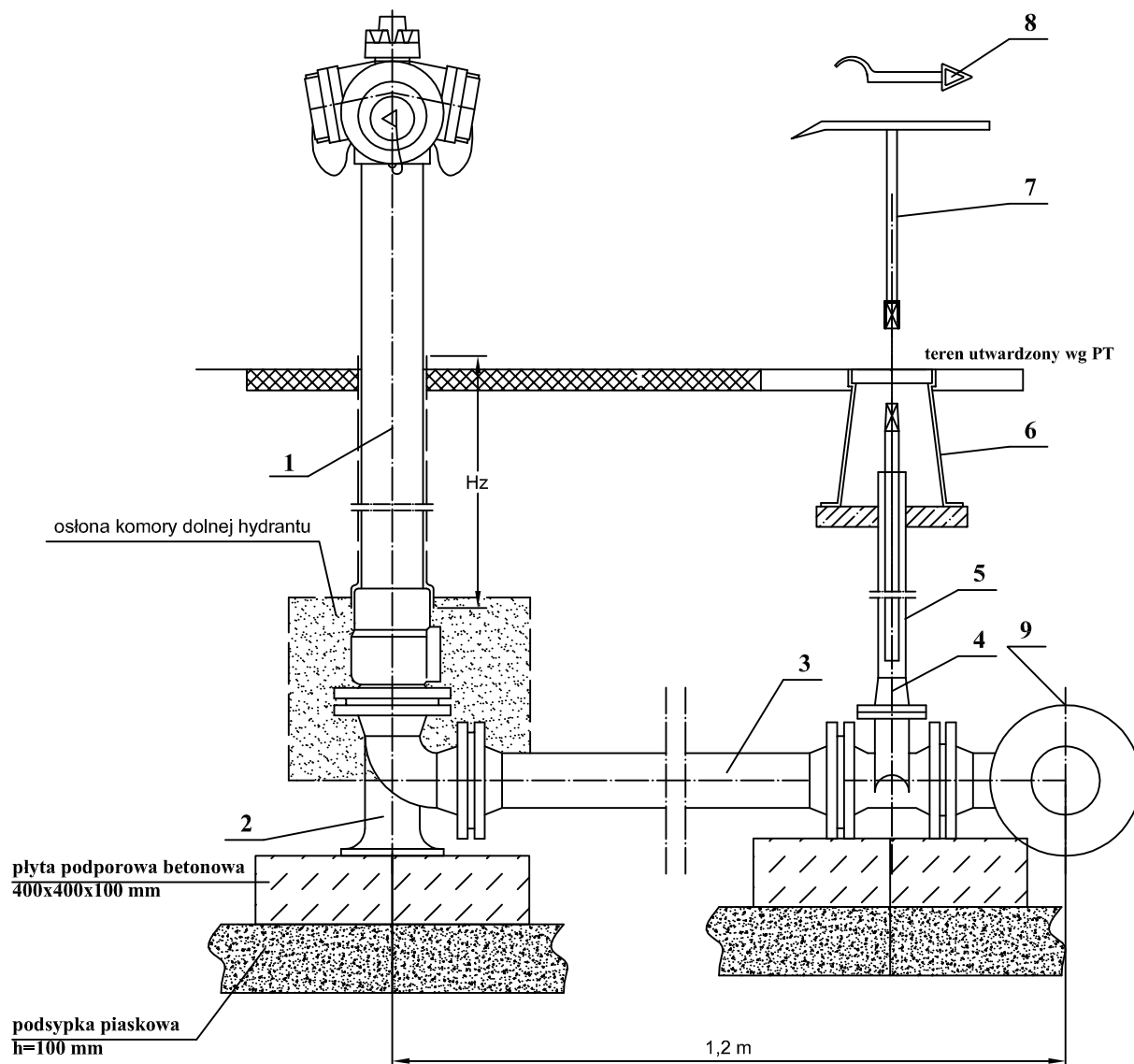


HYDRANT PRZECIWPOŻAROWY



- 1 Hydrant nadziemny DN 80 PN 1,6 MPa , kolor czerwony
- 2 Kolano dwukolnierzowe ze stopką N DN 80
- 3 Króciec dwukolnierzowy FF DN 80 , L=0,7 m szt 1
- 4 Zasuwa kołnierzowa typE DN 80
- 5 Obudowa teleskopowa do zasuw DN 80
- 6 Skrzynka uliczna żeliwna "szytwna" do zasuw
- 7 Klucz do zasuw
- 8 Klucz do hydrantów nadziemnych
- 9 Trójnik redukcyjny Ø100/Ø80

Hz* - długość zabezpieczenia przed korozją

DN	Głębokość zabudowy	H	Hz*	Masa
mm				kg
80	1800	1670	1630	59,6

Inwestor:	ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W POZNANIU ul. Zielona 8, 61-859 Poznań	Data:	09.2022
Wykonawca:	WOJCIECH ZIOŁEK oś. Leśne 15B/63, 62-028 Koziegłowy		
PRZEBUDOWA/ROZBUDOWA DROGI 2407P KOZIEGŁOWY -SWARZĘDZ W OBRĘBIE SKRZYŻOWANIA UL. POZNAŃSKIEJ Z UL. SZKOLNĄ W KICINIE			
PROJEKT TECHNICZNY - SIEĆ WODOCIĄGOWA			
Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Nr. uprawnień:	Specjalność:
Projektant:	mgr Inż. J. Zając	197/PW/93	Projektowanie i nadzór nad w specjalności Instalacji i Montaż
Sprawdzający:	mgr Inż. G. Zając	167/90/PW	Projektowanie i nadzór nad w specjalności Instalacji i Montaż
SZCZEGÓŁ ZAMONTOWANIA HYDRANTU			Skala:
			Nr rys.: 4