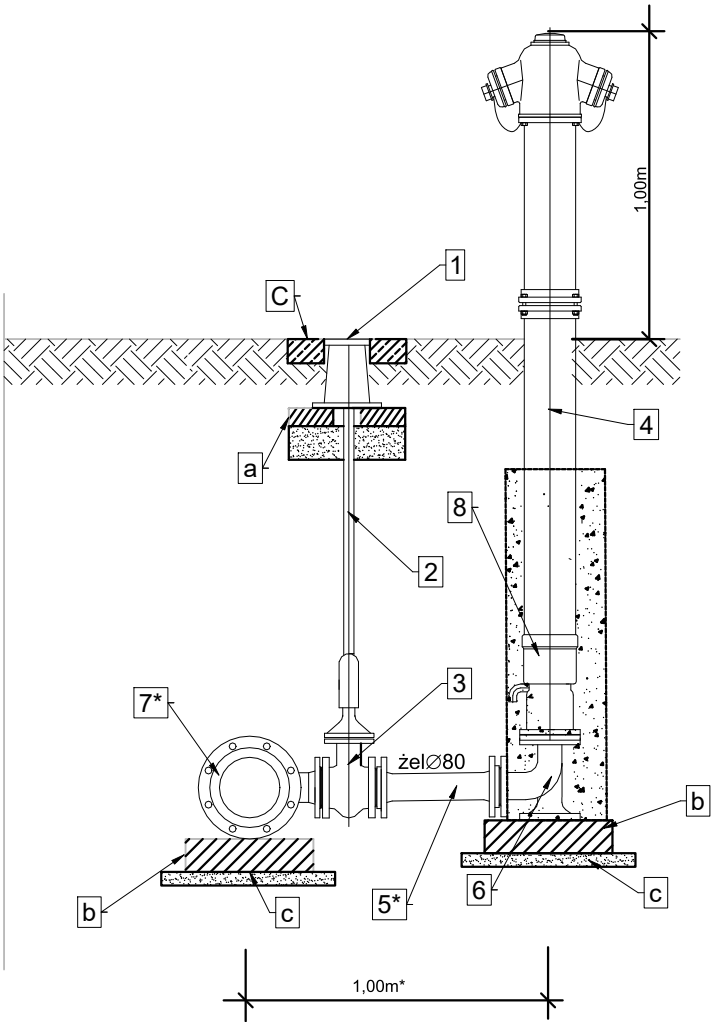


SZCZEGÓŁ PODŁĄCZENIA HYDRANTU NADZIEMNEGO DN80
HP-2, HP-3, HP-4, HP-5, HP-6, HP-7



1. Skrzynka uliczna do zasuwy
2. Teleskopowa obudowa zasuwy
3. Zasuwa klinowa kołnierzowa DN80 PN16
4. Hydrant nadziemny zabezpieczony w przypadku złamania DN80 PN10 samoodwadniający
- 5*. Króciec dwukołnierzowy FF DN80 L=4000mm
- * - długość króćca dostosować do warunków w miejscu wbudowania
6. Kolano dwukołnierzowe ze stopką N DN80
7. Trójnik redukcyjny kołnierzowy żeliwny DN200/DN80.
- * - w zależności od miejsca wbudowania przełot trójnika o średnicy DN200 lub DN100mm
8. Obudowa odwodnienia hydrantu filtrem z geowłókniny 200mm/m2

- a. Pierścień betonowy Ø40x15cm
- b. Blok betonowy 50x50x15cm
- C. Prefabrykowany obruk do zasuwy 400x400mm. Beton C30/37

UWAGI

1. Wszystkie kształtki i armatura z żeliwa sferoidalnego, zabezpieczone zewnętrznie i wewnętrznie metodą proszkową powłoką epoksydową o grubości min. 250 µm.
2. Hydrant malowany proszkowo koloru czerwonego RAL 3000 (opcja).
3. Między kształtki a blok oporowy należy włożyć folię PVC gr. 2mm.

<div>KOWALSKI</div> <div>P R A C O W N I A P R O J E K T O W A</div> <div>Pracownia Projektowa KOWALSKI, mgr inż. Krzysztof Kowalski</div> <div>Jarocin ul. Konwaliowa 2, 63-200 Jarocin</div>							
INWESTOR		GMINA GNIEW, ul. Plac Grunwaldzki 1, 83-140 Gniew					
OBIEKT		PRZEBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI, SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI, SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ, BUDOWA SIECI ELEKTROENERGETYCZNEJ - OŚWIETLENIOWEJ, PRZEBUDOWA SIECI GAZOWEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI, BUDOWA OBIEKTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY, PRZEBUDOWA DRÓG ORAZ CIĄGÓW PIESZO-JEZDNYCH REALIZOWANYCH W RAMACH ZADANIA „REWITALIZACJA ZDEGRADOWANEJ PRZESTRZENI STAREGO MIASTA I PODZAMCZA W GNIEWIE”					
ADRES BUDOWY		83-140 GNIEW, działka nr 38, 52, 16, 23, 24/1, 24/3, 24/4, 25, 60, 53, 66, 73 , 23					
TYTUŁ RYSUNKU		PRZEKRÓJ PRZEZ HYDRANT PPOŻ					
BRANŻA PROJEKTU	PROJEKT BUDOWLANY	DATA WYKONANIA	7.2021	SKALA RYSUNKU	1:50	NR	6.0
PROJEKTANT BRANŻY SANITARNEJ		mgr inż. MICHAŁ KASSNER uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności sanitarnej Nr upr. WKP/0161/POOS/Z1			PODPIS		DATA WYKONANIA 07.2021
OPRACOWAŁ		inż. PIOTR KOCIŃSKI			PODPIS		DATA WYKONANIA 07.2021
OPRACOWAŁ		mgr inż. RYSZARD KOWALSKI			PODPIS		DATA WYKONANIA 07.2021