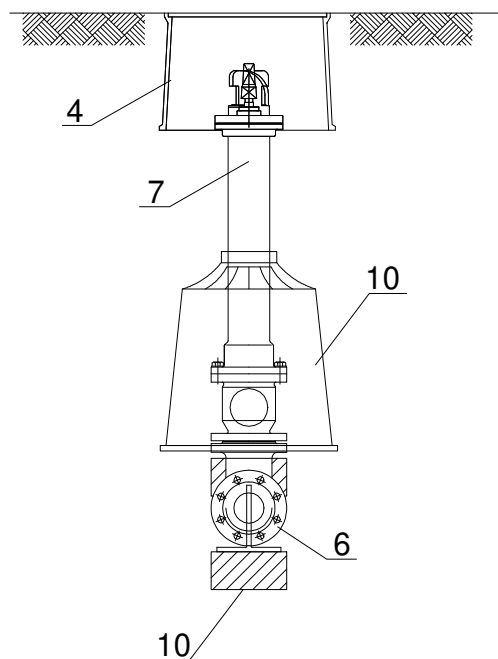
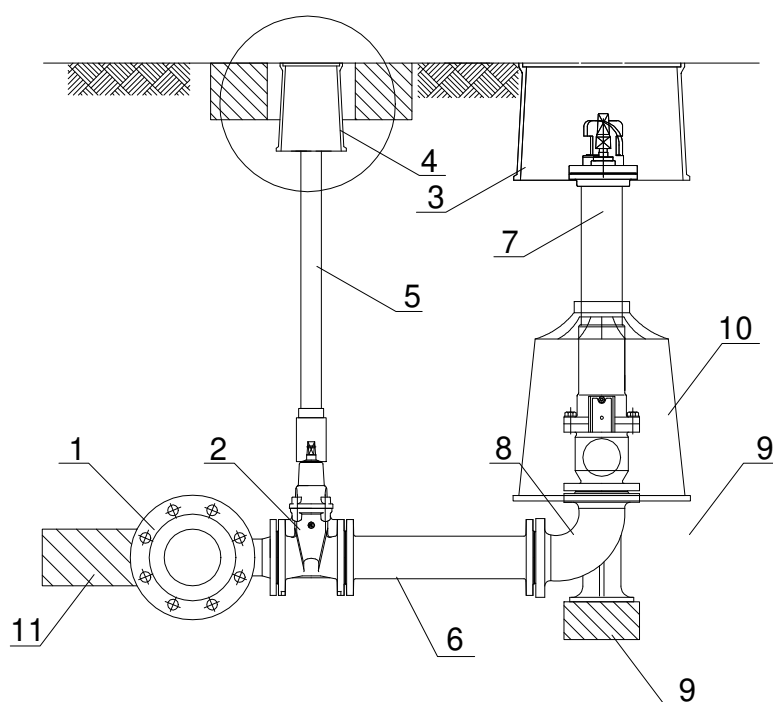
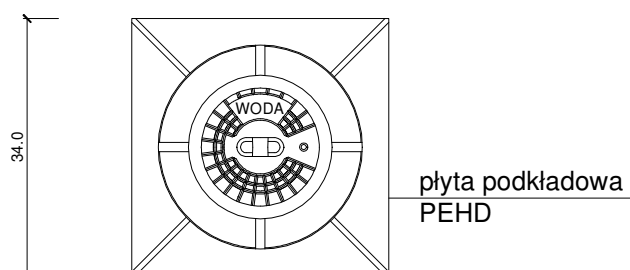
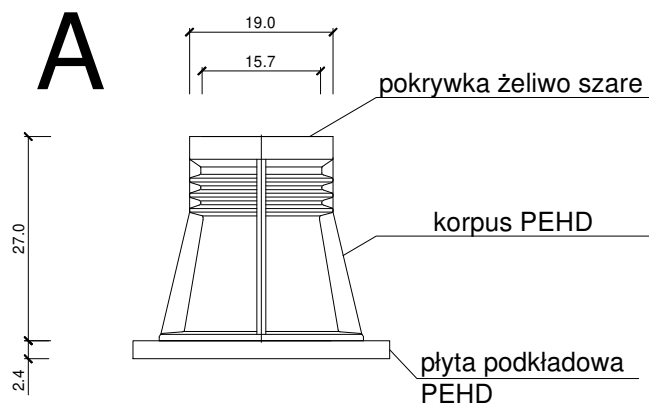


A



A



LEGENDA

1. Trójnik kołnierzowy, żeliwny DN110/80.
2. Zasięga kołnierzowa miękouszczelniona DN80.
3. Skrzynka uliczna duża.
4. Skrzynka uliczna hydrantowa.
5. Obudowa (klucz) teleskopowa zasuwy.
6. Żeliwny łącznik FF DN80, L=500 mm.
7. Hydrant podziemny DN80, z podwójnym zamknięciem.
8. Kolano stopowe żeliwne DN80.
9. Blok oporowy o wym. 0,25 x 0,15 x 0,25 m.
10. Osłona odwadniająca hydrantu.
11. Blok oporowy o wym. 0,25 x 0,2 x 0,2 m.

TEMAT: Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w ulicy Cukrowej w m. Wilkowie.		
ADRES INWESTYCJI: Dz. nr 515/ 52, 515/ 142, 515/ 123, 515/ 133, 515/ 140, 515/ 107, 515/ 106 w m. Wilkowie, gmina Lipno.		DATA II-IV.2021 r.
INWESTOR: MPWiK Sp. z o.o. ul. Lipowa 76A, 64-100 Leszno		SKALA 1:20
NAZWA RYS. WĘZŁY POŁĄCZENIOWE - hydranty ppoż. DN80.		NR RYS. 5
PROJEKTANT	mgr inż. ŁUKASZ KACZMAREK upr. proj. w specjalności instalacyjnej, WKP/0362/POOS/11	