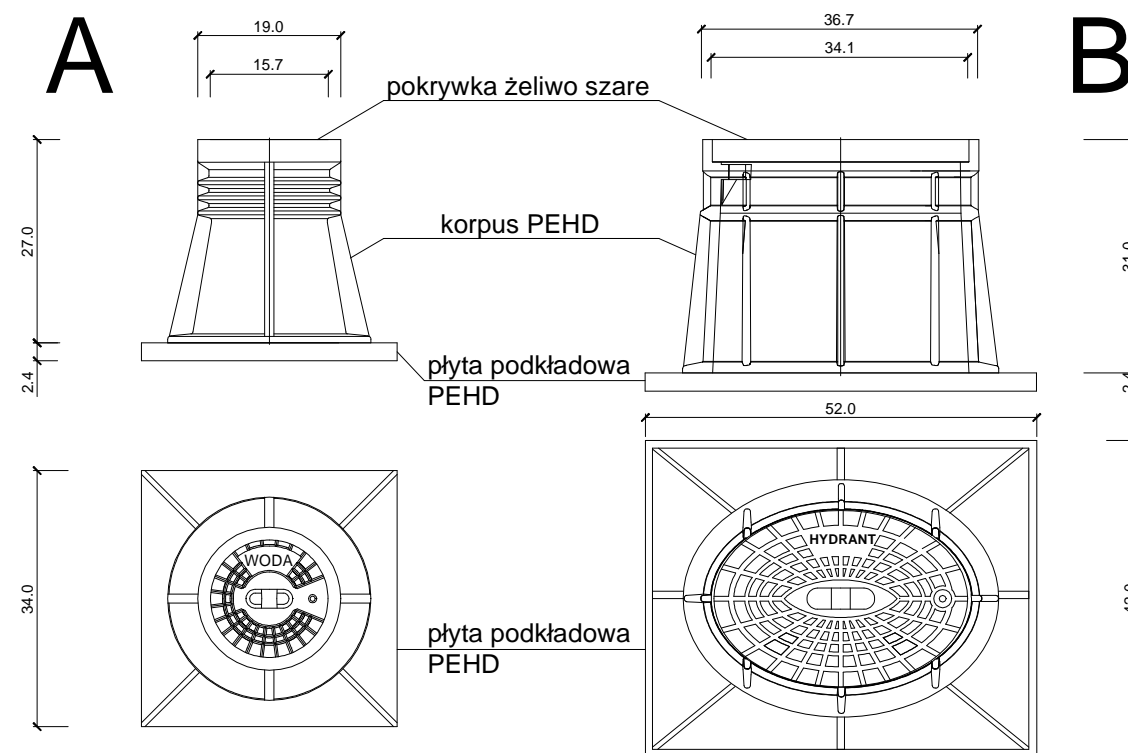


#### LEGENDA

1. Zasuwa kołnierzowa miękkouszczelniona DN80.
2. Skrzynka uliczna duża, H=270 mm.
- 2.1 Skrzynka uliczna hydrantowa, H=310 mm.
3. Obudowa (klucz) teleskopowa zasuw.
4. Żeliwny łącznik FF DN80, L=500/1000 mm.
5. Kolano stopowe żeliwne DN80.
6. Hydrant nadziemny DN80, z podwójnym zamknięciem, zabezpieczony na wypadek złamania.
7. Hydrant podziemny DN80, z podwójnym zamknięciem.
8. Osłona odwadniająca hydrantu.
9. Blok oporowy o wym. 0,25 x 0,15 x 0,25 m.



TEMAT: <b>Przebudowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej wzdłuż bloków wielorodzinnych przy ul. Grunwaldzkiej i Włodarczaka w Lesznie.</b>			
ADRES INWESTYCJI: <b>ul. Grunwaldzka i Włodarczaka , 64-100 Leszno.</b>		DATA: IV.2017 r.	
INWESTOR: <b>MPWiK Sp. z o.o. ul. Lipowa 76A, 64-100 Leszno</b>		SKALA: 1: 20	
NAZWA RYS. <b>WĘZŁY POŁĄCZENIOWE - hydranty poź. DN80</b>			NR RYS. <b>9</b>
PROJEKTANT	mgr inż. ŁUKASZ KACZMAREK upr. proj. w specjalności instalacyjnej, WKP/0362/POOS/11		