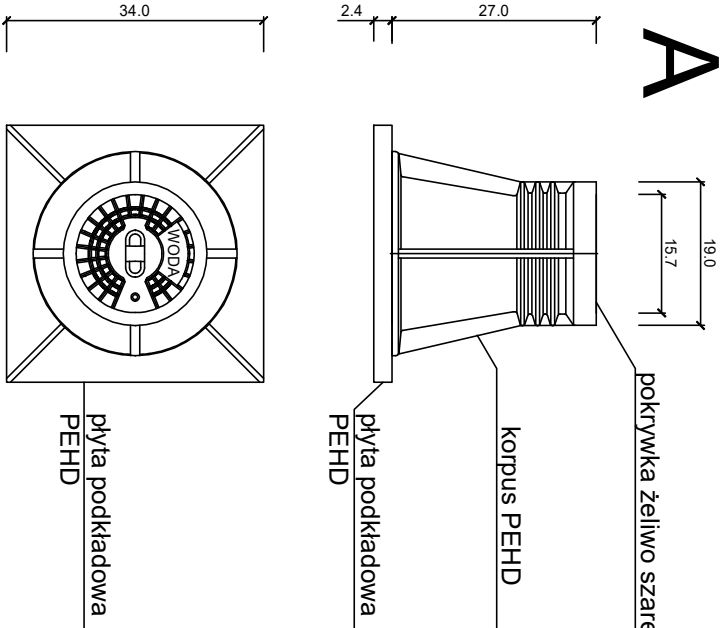


LEGENDA

1. Trójnik kohnierzowy, żeliwny DN100/80.
2. Zasuwka kohnierzowa miękkouszczelniona DN80.
3. Skrzynka uliczna duża.
4. Obudowa (klucz) teleskopowa zasuw.
5. Hydrant nadziemny DN80, z podwójnym zamknięciem, zabezpieczony na wypadek złamania.
6. Żeliwny łącznik FF DN80, L=500 mm.
7. Rura PE100, SDR17, dn 110
8. Kolano stopowe żeliwne DN80.
9. Kolano żeliwne DN80
10. Blok oporowy o wym. 0,25 x 0,15 x 0,25 m.
11. Osłona odwadniająca hydrantu.
12. Muła elektroporowa PE100 DN110.
13. Tuleja PE100 DN110 + luźny kohnierz DN100.



TEMAT:			
Budowa sieci wodociągowej w m. Mastowo, ul. Pszenna, Gmina Rawicz.			
ADRES INWESTYCJI:		DATA	
ul. Pszenna, m. Mastowo, Gmina Rawicz		IX.2022 r.	
INWESTOR:		SKALA	
ZWIK w Rawiczu Sp. z o.o. Folwark, ul. Półwiejska 20, 63-900 Rawicz		1:20	
NAZWA RYS.		NR RYS.	
WEZŁY POŁĄCZENIOWE - HYDRANTY PROŻ. DN80		5	
PROJEKTANT	mgr inż. ŁUKASZ KACZMAREK upr. proj. w specjalności instalacyjnej, WKP/0362/POOS/11		
SPRAWDZAJĄCY	inż. JAROSŁAW FLAMER upr. proj. w specjalności instalacyjnej, WKP/0286/POOS/07		
ASYSTENT PROJEKTANTA	mgr inż. PIOTR MATUSZ		