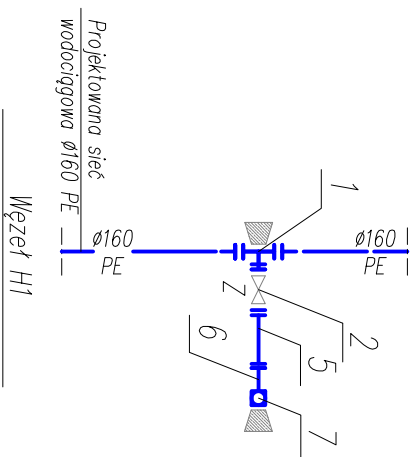
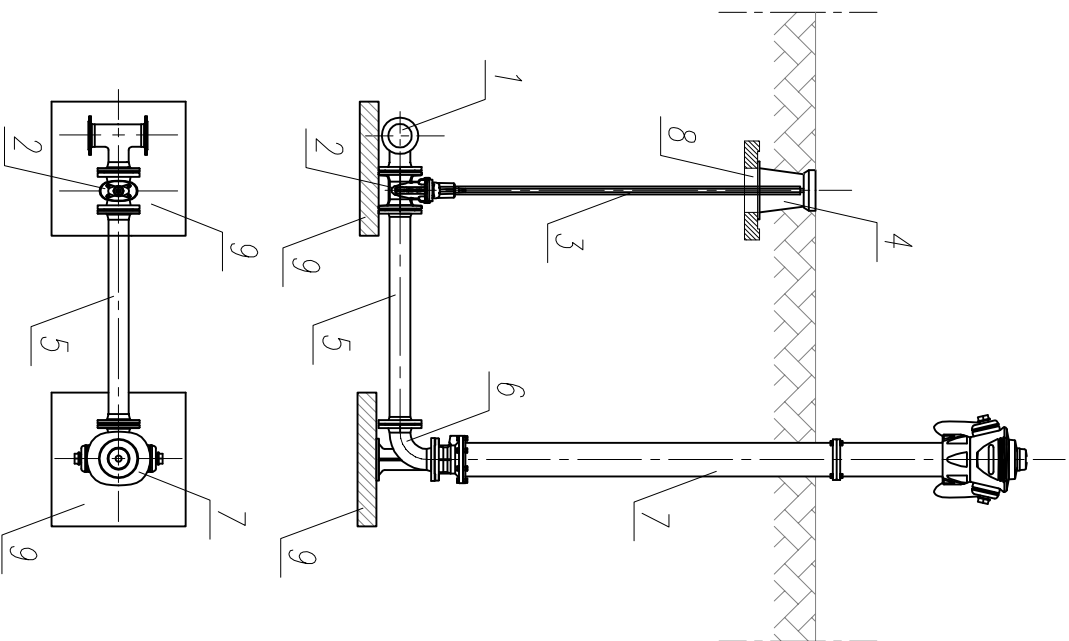


# ZABUDOWA HYDRANTU P.POŻ. DN80mm z kontrolowanym miejscem tamania



## OZNACZENIA:

1. Trójnik kohnierzowy  $\varnothing 150/80\text{mm}$
2. Zasawa kohnierzowa typu E1 dn = 80mm z obudową i skrzynką do zasuw
3. Obudowa zasuw
4. Skrzynka uliczna żeliwna do zasuw
5. Króciec dwukohnierzowy żeliwny typu FF, l = 800mm,  $\check{R}80\text{mm}$
6. Łuk kohnierzowy 90° ze stopą  $\varnothing 80\text{mm}$
7. Hydrant naddiemny DN80, Rd 1500 mm = L 2380 mm z kontrolowanym miejscem tamania
8. Płyta podkładowa skrzynki ulicznej zasuw
9. Płyta chodnikowa 500x500x70mm

T. Stasiak, M. Kościelny  
ul. Św. Barbary 26  
98 - 300 Wieluń  
NIP 832-207-98-62  
tel. 510 215 840

DROG-SAN s.c.

PROJEKT BUDOWLANY			
Stanium:	SANITARNIA		
Branża:	Sieć wodociągowa i kanalizacji sanitarnej (obiekt kat. XXV)		
Temat:	Schemat montażowy hydrantu HP80		
Nazwa rys:	Projekt dobudowy wodociągu i kanalizacji sanitarnej w ramach zadania "Uwrozenie w 2019 roku 100 nowych miejsc opieki w Miejskim Zdobu w Wieluńu przy ul. Sadowej"		
Zadanie:	Wieluń, ul. Sadowa 124, nr ewid. 284, 1077, 353/4, 353/5, 205/5, 116/7, 118/4, 209/5, 217/5, 219/5, 216/7, 125/5, 220/7, 222/5, 224/5, 128/7, 107/8, 107/9, 118/5, obr. 19)		
Adres:	mgr inż. Mariusz Kościelny		
Projektant:	OP/0546/POOS/09		
Investor:	Gmina Wieluń Plac Kazimierza Wielkiego 1 98-300 Wieluń		
SKALA	10.2019		
S - 6			