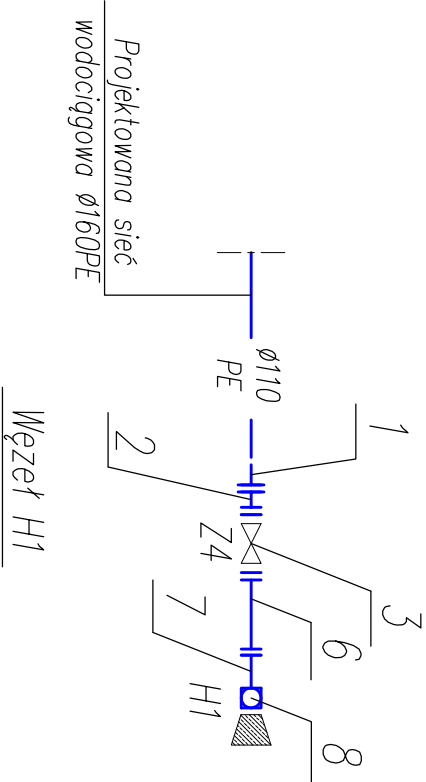
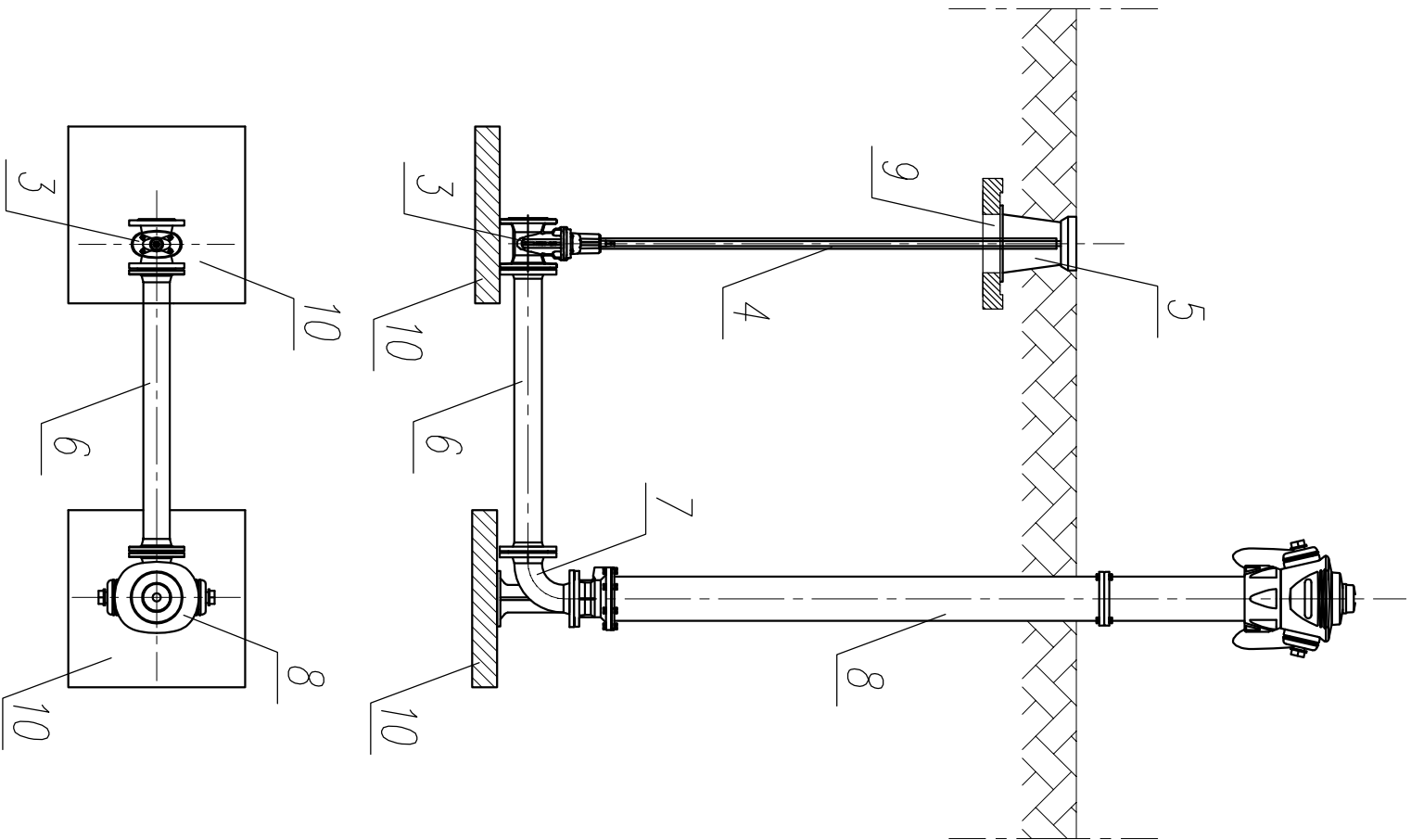


ZABUDOWA HYDRANTU P.P.OŻ. DN80mm  
z kontrolowanym miejscem łamania



OZNACZENIA:

- Łącznik rurowo-kątny Ø110/100mm
- Zwężka kątowa Ø100/80mm
- Zasuwa kątowa typu E1 dn = 80mm z obudową i skrzynką do zasuw
- Obudowa zasuw
- Skrzynka uliczna żeliwna do zasuw
- Króciec dwukątny żeliwny typu FF, l = 800mm, DN80mm
- Łuk kątowy 90° ze stopą DN80mm
- Hydrant naziemny DN80, Rd 1500 mm = L 2380 mm z kontrolowanym miejscem łamania
- Płyta podładowa skrzynki ulicznej zasuw
- Płyta chodnikowa 500x500x70mm

PROJEKT TECHNICZNY			
Stadium:	SANITARNA		
Branża:	BUDOWA SIECI WODOCIAŁOWEJ I KANALIZACJI SANITARNEJ		
Temat:	SCHEMAT MONTAŻOWY WĘZŁA H1		
Nazwa rys:	SIEĆ WODOCIAŁOWA I KANALIZACJI SANITARNEJ (obiekt kat. XXVI)		
Opiekt:	Wieluń, ul. Kochelskiego, gm. Wieluń (dz. nr ewid. 161/2, 136, 135/6)		
Adres:	mgr inż. Mariusz Kościelny		
Projektant:	OPL/0546/POOS/09		
Investor:	Gmina Wieluń Pl. K. Wielkiego 1 98 - 300 Wieluń		
SKALA		12.2021	S - 3