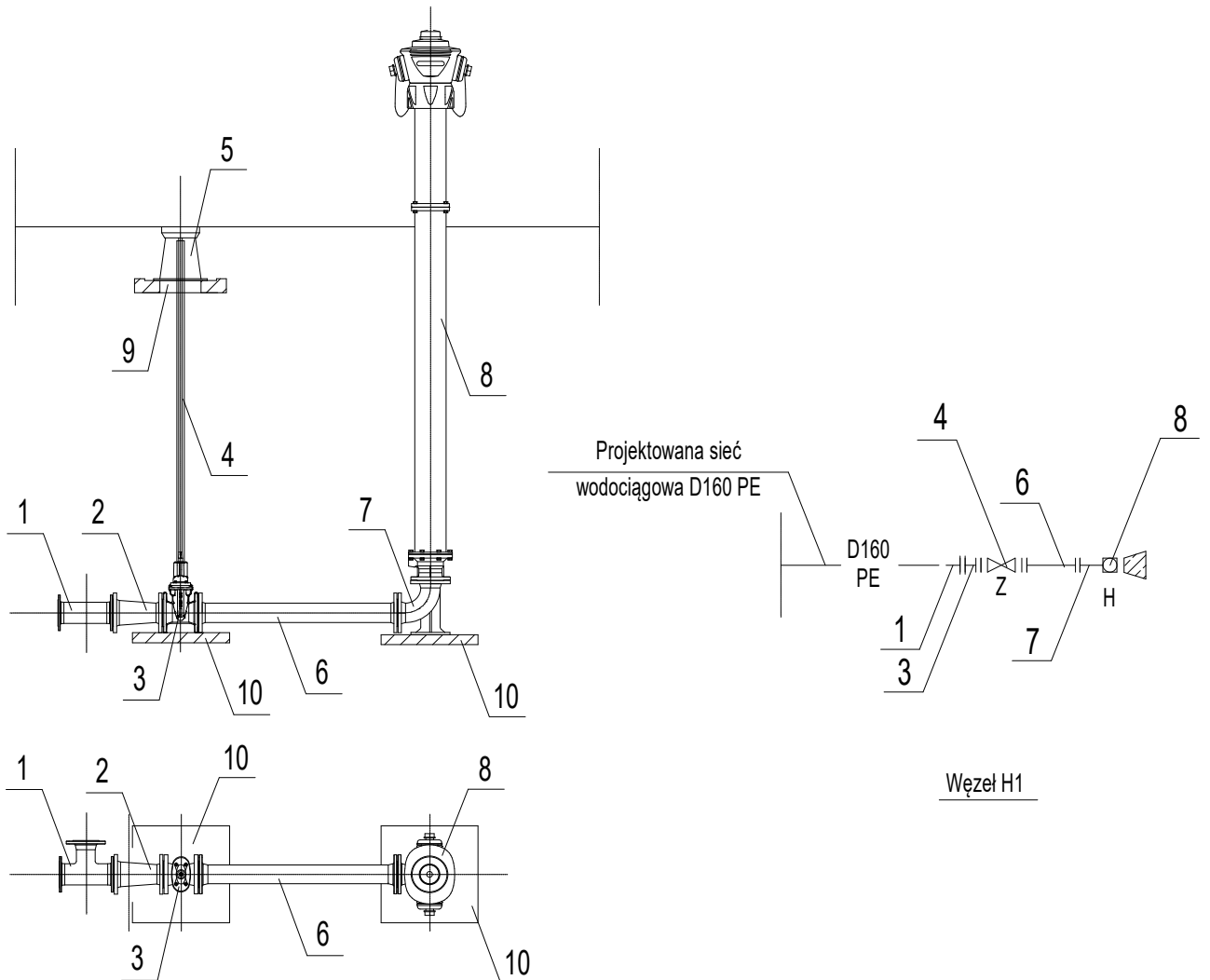



ZABUDOWA HYDRANTU P.POŻ. Ø80mm z kontrolowanym miejscem łamania



OZNACZENIA:

1. Trójnik kolnierzowy Ø150/150mm
2. Zwężka dwukolnierzowa Ø150/80mm
3. Zasuwa kolnierzowa typu E1 dn = 80mm z obudową i skrzynką do zasuw
4. Obudowa zasuw
5. Skrzynka uliczna żeliwna do zasuw
6. Króciec dwukolnierzowy żeliwny typu FF, l = 800mm, Ø80mm
7. Łuk kolnierzowy 90° ze stopą Ø80mm
8. Hydrant nadziemny DN80, Rd 1500 mm = L 2380 mm z kontrolowanym miejscem łamania
9. Płyta podkładowa skrzynki ulicznej zasuw
10. Płyta chodnikowa 500x500x70mm

OBIEKT	ROZBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ ORAZ SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ 98-300 WIELUŃ ul. Potockiego dz. nr geod. 66/7, 207/2, 51/1, 66/5 (obręb - 14 Wieluń miasto)		
	PRZEDMIOT RYSUNKU	ZABUDOWA HYDRANTU P.POŻ. D80mm	SKALA: 1 : 100
BRANŻA	PROJEKTANT	PODPIS	
PROJEKTANT INSTALACJI SANITARNYCH	mgr inż. PRZEMYSŁAW WILK nr upr.: OPL/1689/PWBS/19 nr ewid.: ŁOD/IS/0232/19	<div> PROJEKT PLUS</div> <div>98 - 300 WIELUŃ ul. 18 Stycznia 1 e-mail: biuro@projektplus.wielun.pl tel. kom.: 509 513 350</div>	
		Stadium: PROJEKT TECHNICZNY	
		Nr rys.: S7	LISTOPAD 2021