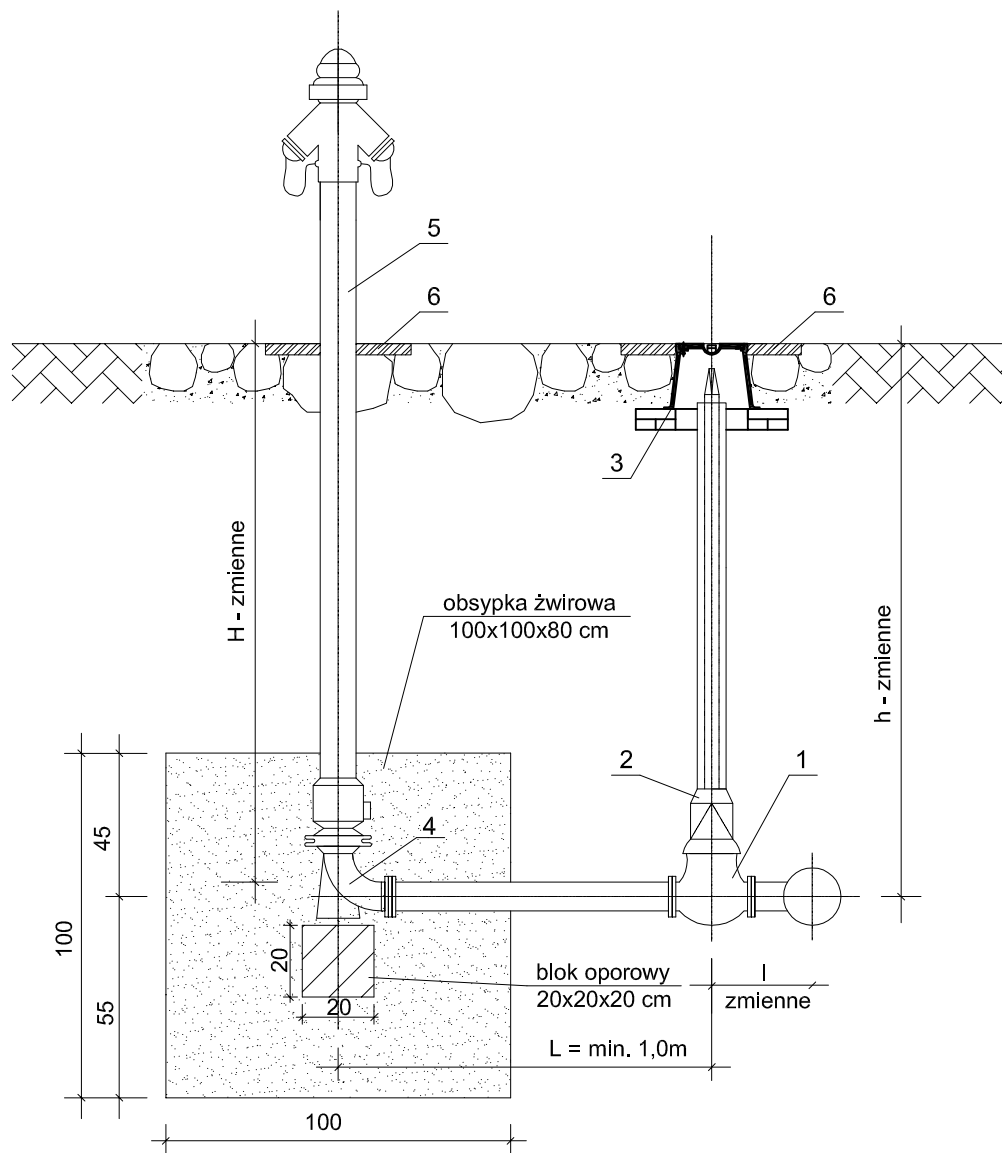


HYDRANT PRZECIWPOŻAROWY ϕ 80



L.P	WYSZCZEGÓLNIENIE
1	ZASUWA ULICZNA KOŁNIERZOWA
2	OBUDOWA ZASUWY
3	SKRZYKA ULICZNA DO ZASÓW
4	KOLANO STOPOWE KOŁNIERZ.
5	HYDRANT NADZIEMNY ϕ 80
6	OBUDOWA SKRZYNKI DO ZASUW I HYDRANTU P.POŻ. Z BŁOKÓW BETONOWYCH



Przedsiębiorstwo Projektowo - Wykonawcze
 "DRO - KOM" Paweł Żienkiewicz
 Al. Jana Pawła II 130/39
 07 - 410 Ostrołęka

NIP: 7581030525
 REGON: 141385692
 tel.: 660664669
 e-mail: ppwdrokom@wp.pl

Inwestor:	MIASTO OSTROŁĘKA PL. GEN. J. BEMA 1, 07-400 OSTROŁĘKA		Nr rys: 7.
Temat:	BUDOWA ULICY KONWALIOWEJ W OSTROŁĘCE - KANALIZACJA DESZCZOWA, SIĘĆ WODOCIĄGOWA Z PRZYŁĄCZAMI, PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ		
Nazwa rys:	SCHEMAT HYDRANTU P.POŻ. DN 80mm		
Zespół autorski:	Imię i nazwisko	nr upr.	podpis
projektant:	mgr inż. Jacek Żebrowski	MAZ/0177/PWOS/05	
sprawdzający:	mgr inż. Grzegorz Gorczyński	MAZ/0195/PWOS/06	
Ostrołęka, wrzesień 2014		skala: b/s	