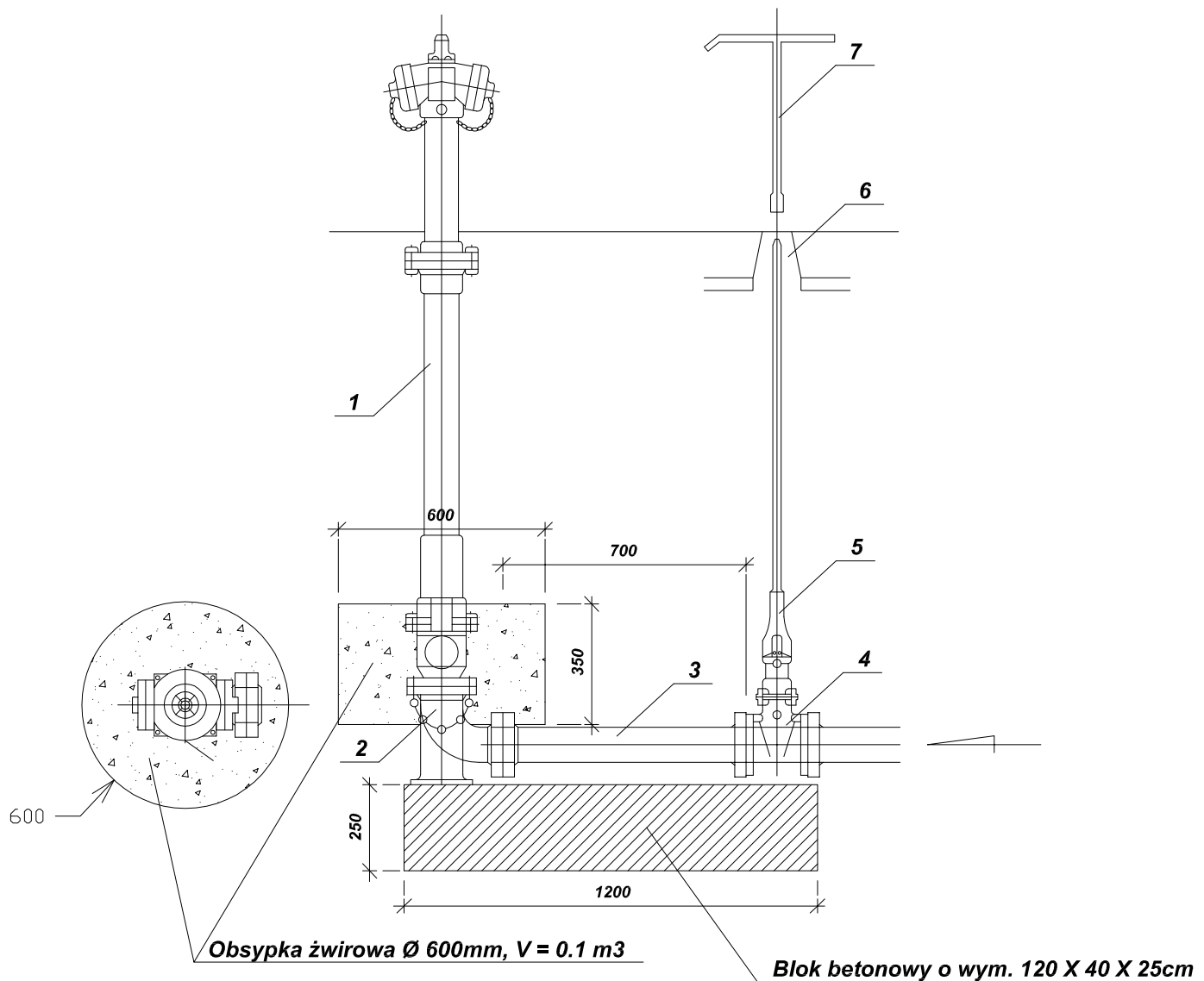


Hydrant nadziemny z armaturą kompletną na wodociągu z rur PE PVC



L.P.	Rodzaj armatury	Sztuk
1.	Hydrant nadziemny DN 80, PN 1.6 MPa,	1
2.	Kolano stopowe do Hydrantu,	1
3.	Króciec dwukołnierzowy żeliwny, L = 0.7m, FF Ø 80mm, PN 1.0 MPa	1
4.	Zasuwa klinowa kołnierzowa AVK,	1
5.	Przedłużacz sztywny trzpienia dla zasuw DN 80	1
6.	Skrzynka uliczna do hydrantów,	1

Branża:		Sanitarna	
Obiekt:		Ulica Henrykowska w Henrykowie	
Główny projektant:		Geoconstruct Sp. z o.o. NIP 7393710586; KRS 0000315387 10-148 Olsztyn, Al. Przyjaciół 40/7, tel. +48895213903 fax. +48895213904	
Rysunek:		Hydrant nadziemny	
Projektant inż. Mikołaj Fiedoruk	Nr upr. Bł-198/89 Bł-234/76	Podpis:	Nr rys. G
Współpraca: inż. Mariusz Walko	Nr upr.	Podpis:	Data: Listopad 2011