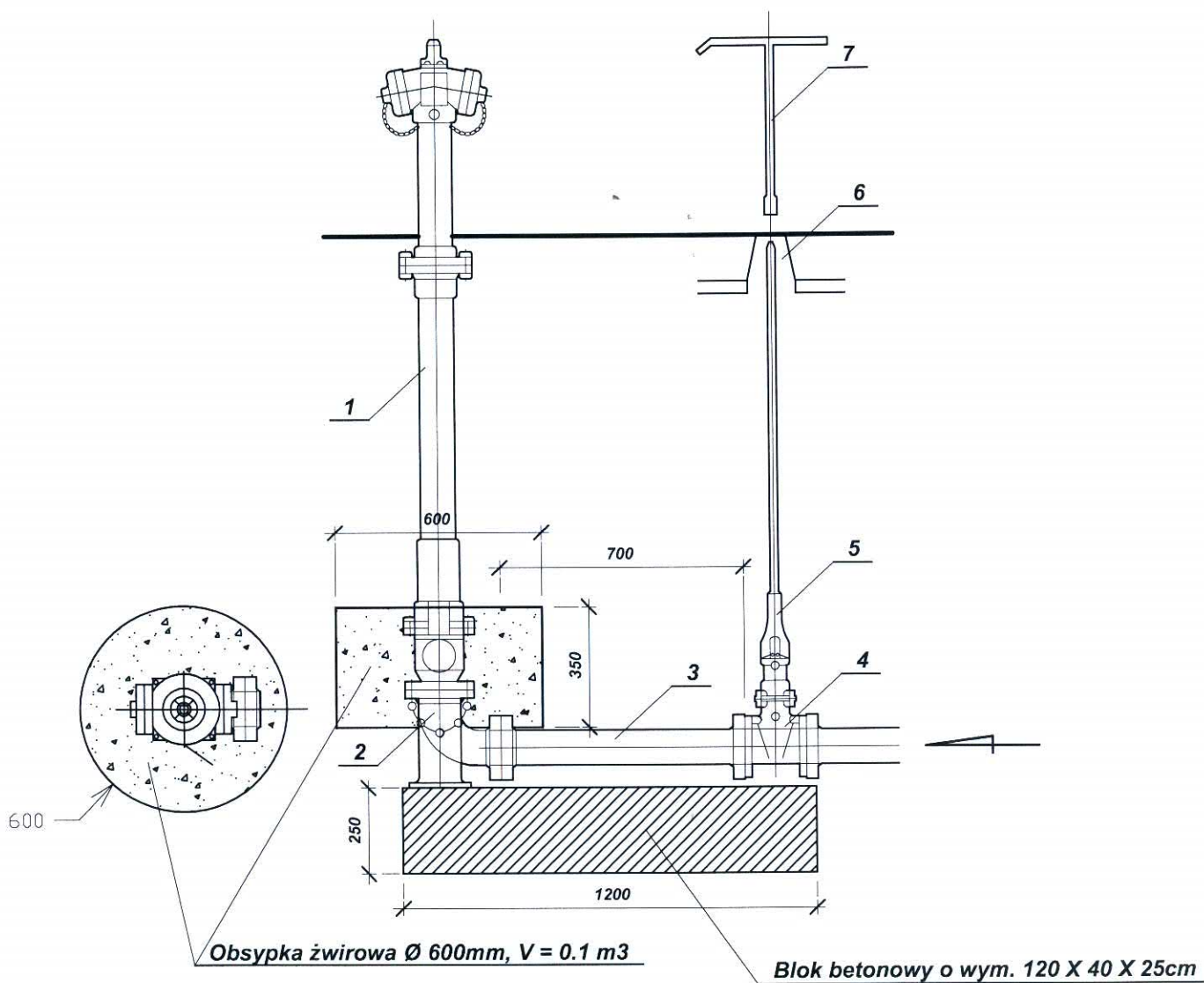


Hydrant nadziemny z armaturą kompletną na wodociągu z rur PE PVC



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

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	DROTECH sp. z o.o. ul. Ciołkowskiego 90 15-516 Białystok		
	Skala 1 : 100/500		Rys. nr G
STADIUM	Projekt wykonawczy hydrant uliczny		
ADRES	Michałowo droga wojewódzka nr 686		
TEMAT	Budowa kanalizacji deszczowej		
PROJEKTANT	Imię Nazwisko	Upr. Projekt. Inst. i sieci sanitarne Nr uprawn.	DATA
	Mikołaj Fiedoruk	BL - 198/89 BL-234/76	15. 10. 2010
OPRACOWAŁ	Imię Nazwisko	DATA	PODPIS
	inż. Mariusz Walko	15. 10. 2010	