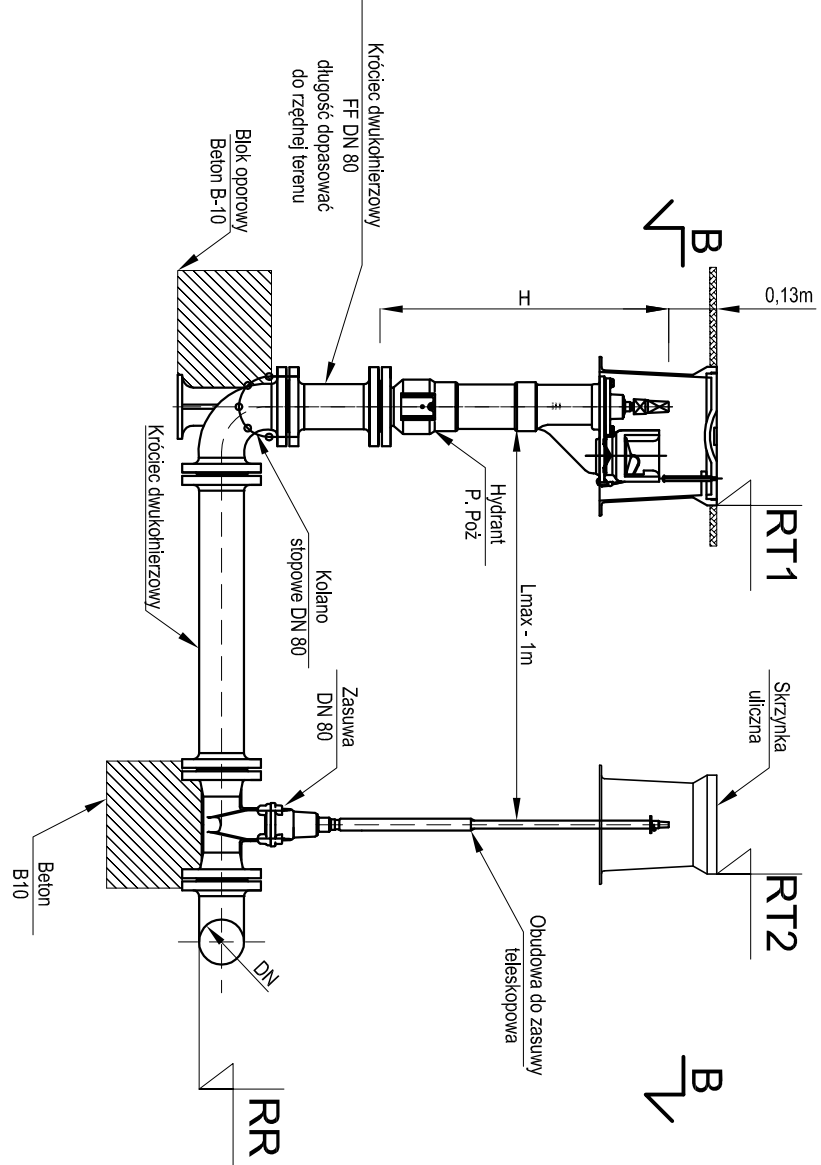
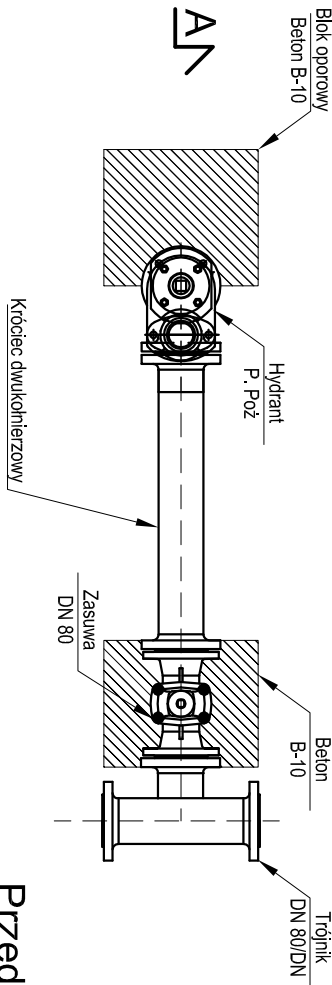


SZCZEGÓŁ HYDRANTU P. POŻ PODZIEMNEGO
SKALA 1:20

Przekrój A-A

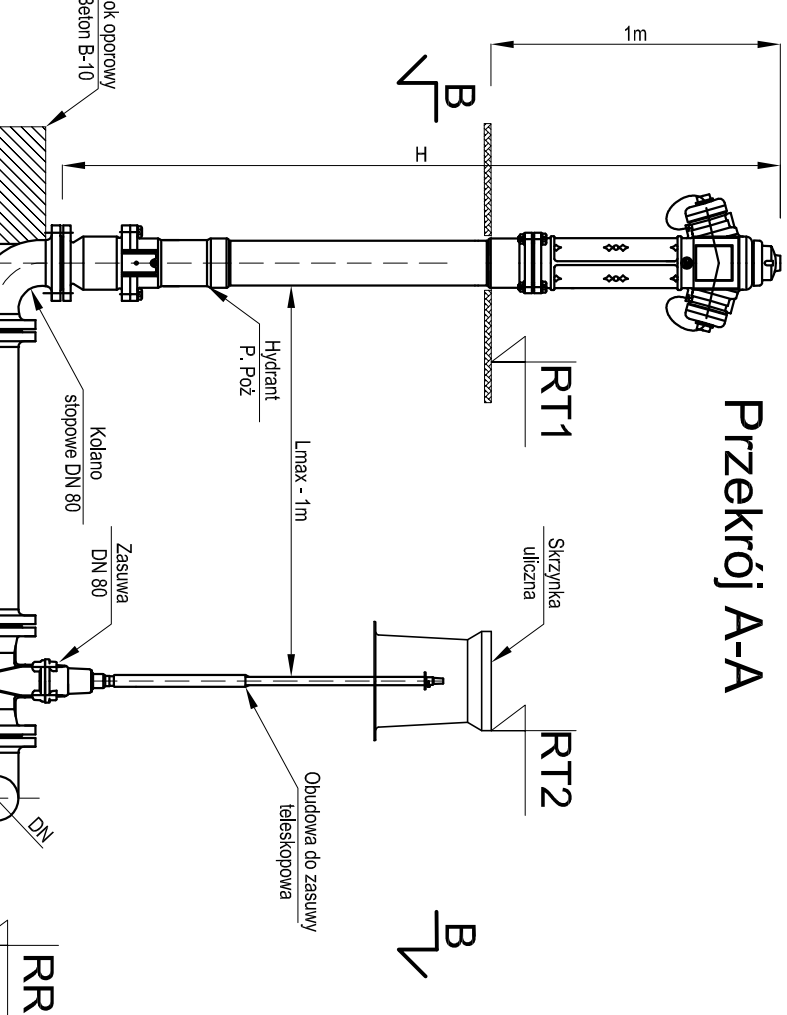


Przekrój B-B

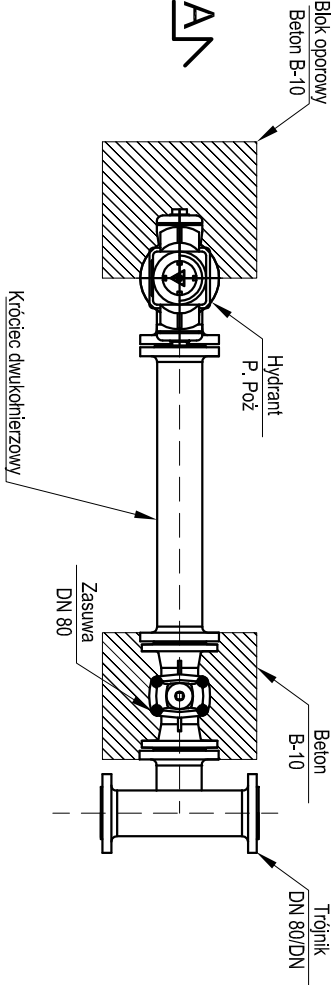


SZCZEGÓŁ HYDRANTU P. POŻ NADZIEMNEGO
SKALA 1:20

Przekrój A-A



Przekrój B-B



Dane zmienne	Oznaczenie Hydr.					Uwagi				
	H	RT1	RT2	RR	DN					
H3	3.02	77.68	77.68	75.56	100	Nadziemny, sytuacyjnie rozwiązać zgodnie z rys. węzła wysokościowo wydłużyć za pomocą króćca FF DN80 L=500mm				
H4	1.24	110.68	110.68	109.17	150	Podziemny Rozwiązanie zgodnie z rys. węzła				
H5	1.24	112.40	112.40	110.79	150	Podziemny Rozwiązanie zgodnie z rys. węzła				
H6	2.69	113.40	113.40	111.61	150	Nadziemny, sytuacyjnie rozwiązać zgodnie z rys. węzła wysokościowo wydłużyć za pomocą króćca FF DN80 L=200mm				
H7	2.45	114.42	114.42	112.87	150	Nadziemny, sytuacyjnie rozwiązać zgodnie z rys. węzła wysokościowo wydłużyć za pomocą króćca FF DN80 L=200mm				

ADGN PRACOWNIA DROGOWA ul. Kierownia Wągrska 4/7 80-038 Gdańsk tel. 58 556 27 25 fax 58 556 27 26 e-mail: biuro@adgn.pl		Przebudowa oddinków dróg powiatowych nr 1446G Wierzychucino-Czymanowo-Rybno oraz nr 1443G Kołkowo-Rybno. Przebudowa sieci wodociągowej. Szczegół hydrantu ETAP III	
Data: 05.2009		Faza opracowania: Projekt wykonawczy	
Projektant:	mgr inż. Paweł Zieliński	Skala: -:-	Nr rys.
Opracował:	mgr inż. Paweł Zieliński		3.2
Sprawdzający: mgr inż. Tomasz Bielecki			