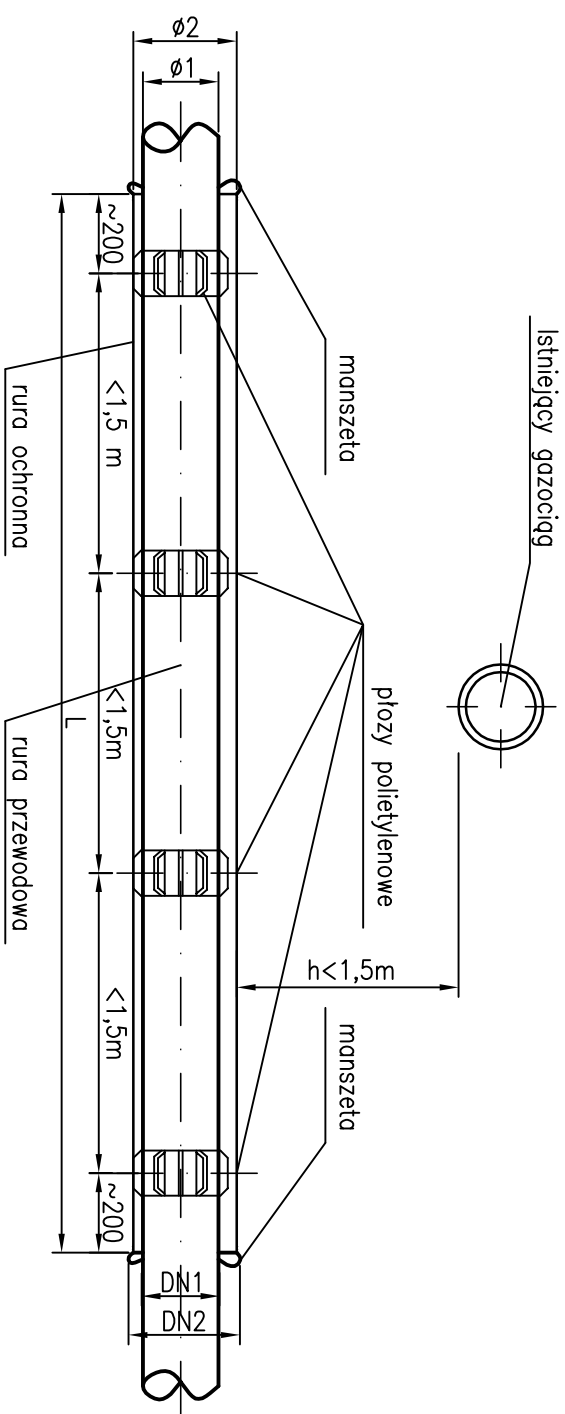
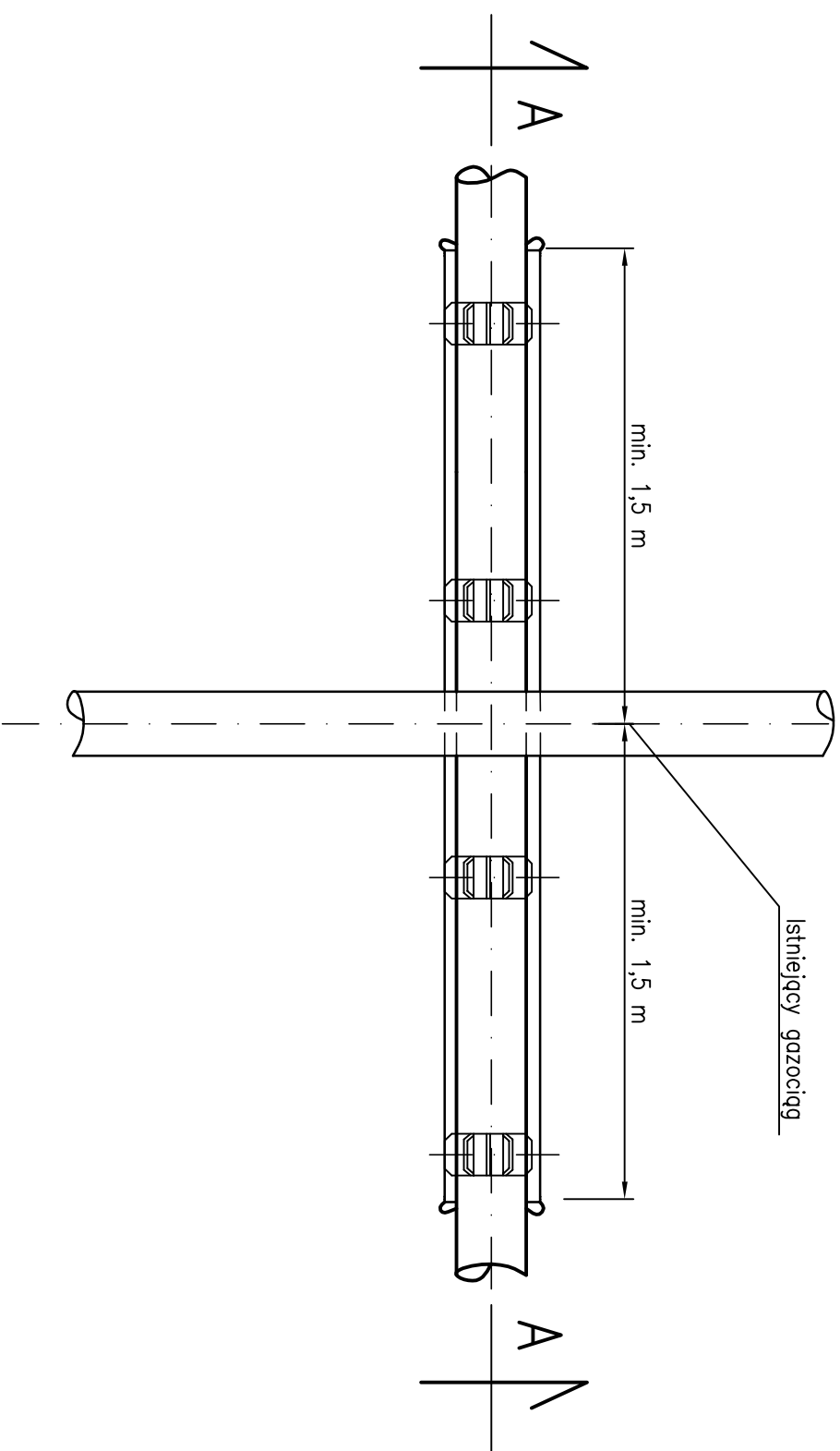


PRZEKRÓJ A-A

RZUT

rura przewodowa		rura ochronna			plozy				manszety		
średnica ø1 [mm] materiał	średnica ø2 [mm]	materiał	pojedyncza długość L [m]	ilość rur o długości L [szt.]	Typ	Wysokość plozy [mm]	ilość elementów w kompl.[szt]	łączna ilość kompletów	Typ	Wymiar manszet DN1xDN2 [mm]	łączna ilość
200x5,9 PVC	323,9x4,5	stal	3,0	13	E/C	35	4E+1C	39	N	200x300	26
200x5,9 PVC	323,9x4,5	stal	5,0	1	E/C	35	4E+1C	4	N	200x300	2
160x4,7 PVC	244,5x4,5	stal	4,0	2	E/C	25	3E+1C	8	N	150x250	4

Inwestycja: ROZDZIAŁ KANALIZACJI OGÓLNOGOSPODARSTWA NA KANALIZACJĘ ROZDZIELCĄ PRZY UL. KASPROWICZA, BUCZKA, LEŚMIANA, 1-go MAJA, GŁÓWNEJ I KAROLA MARKI W KRUPSKIM MIEŃCIE							
Tytuł rysunku: ZABEZPIECZENIE PROJEKTOWANEJ KANALIZACJI PRZY SKRZYŻOWANIU Z ISTNIEJĄCYM GAZOCIĄGIEM. SCHEMAT I ZESTAWIENIE							
Branża: WOD. – KAN.	Projekt nr 426/O9-08	Podziałka	Nazwisko	Specjalizacja i nr upr.	Data	Podpis	
	Zostępuje rys	---	Projektował				
	Stadium : Projekt Bud. – Wyk.		Mariusz Szubert	instal.-inżynier. 462/90	02.2010		
			Ewelina Kaczmarczyk		02.2010		
			Sprawił	Bogdan Tarnawski	instal.-inżynier. 68/2000	02.2010	
		Kier. oprac.	Ewelina Kaczmarczyk		02.2010		
			Nr arch. rys.	426/O9-08-12			
P.W. "ENEKO" SP. Z O.O. - GLIWICE					Arkusz	Zmiany	
