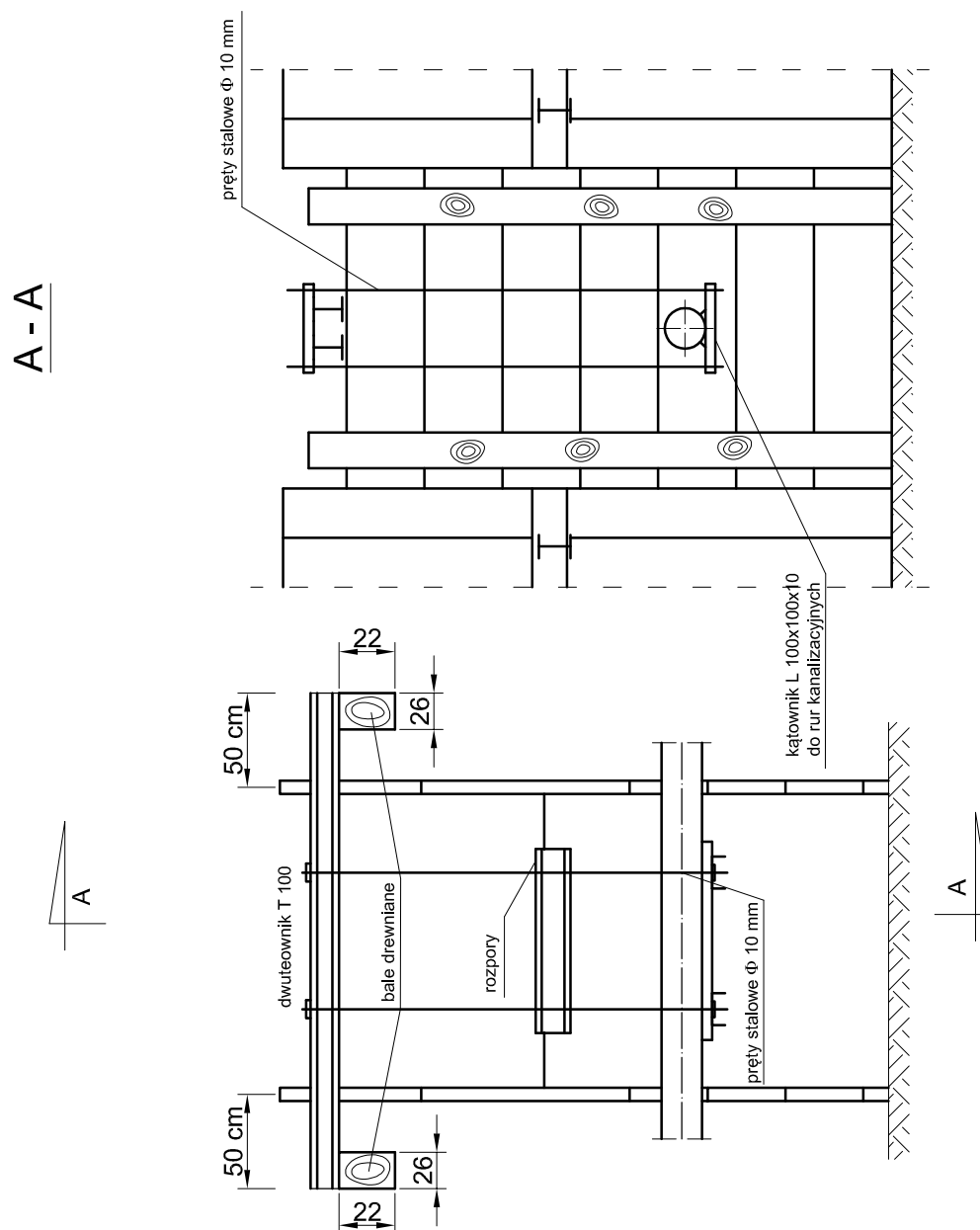
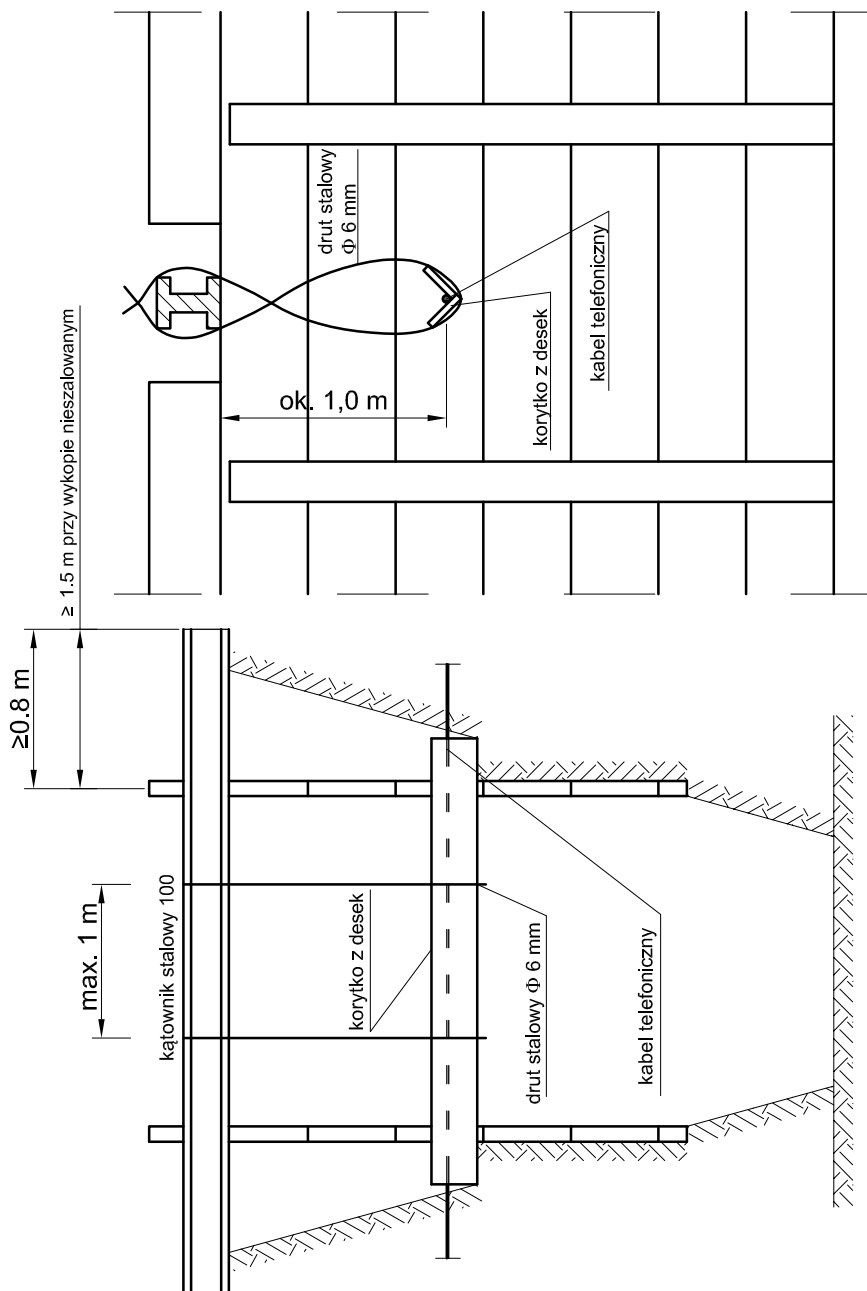


Skrzyżowanie projektowanej sieci podziemnej z istniejącymi
przewodami kanalizacyjnymi, gazowymi i wodociągowymi
Schemat



B I P R O		BIURO PROJEKTÓW "BIPRO" 15-181 Białystok, ul. 42 Pułku Piechoty 74	
TEMAT: Budowa kanalizacji deszczowej w ul. Leśnej w m. Księżyno Kolonia			
STADIUM: Projekt wykonawczy			
	Podpis:		Nazwa rysunku:
Opracował: mgr inż. Marek Bałdak			Skrzyżowanie projektowanej sieci podziemnej z istniejącymi przewodami kanalizacyjnymi i wodociągowymi
Projektant: mgr inż. Violetta Chańko upr. nr BŁ/192/01			
			Data: 05.10.2017
			Skala:
			Rys. nr 5/1

Skrzyżowanie projektowanej sieci podziemnej z istniejącymi
kablami telefonicznymi i energetycznymi
Schemat



B I P R O		BIURO PROJEKTÓW "BIPRO" 15-181 Białystok, ul. 42 Pułku Piechoty 74	
TEMAT: Budowa kanalizacji deszczowej w ul. Leśnej w m. Księżyno Kolonia			
STADIUM: Projekt wykonawczy			
	Podpis:		Nazwa rysunku:
Opracował: mgr inż. Marek Bałdak			Skrzyżowanie projektowanej sieci podziemnej z istniejącymi kablami telefonicznymi i energetycznymi
Projektant: mgr inż. Violetta Chańko upr. nr BŁ/192/01			
		Data: 05.10.2017	
		Skala:	Rys. nr 5/2