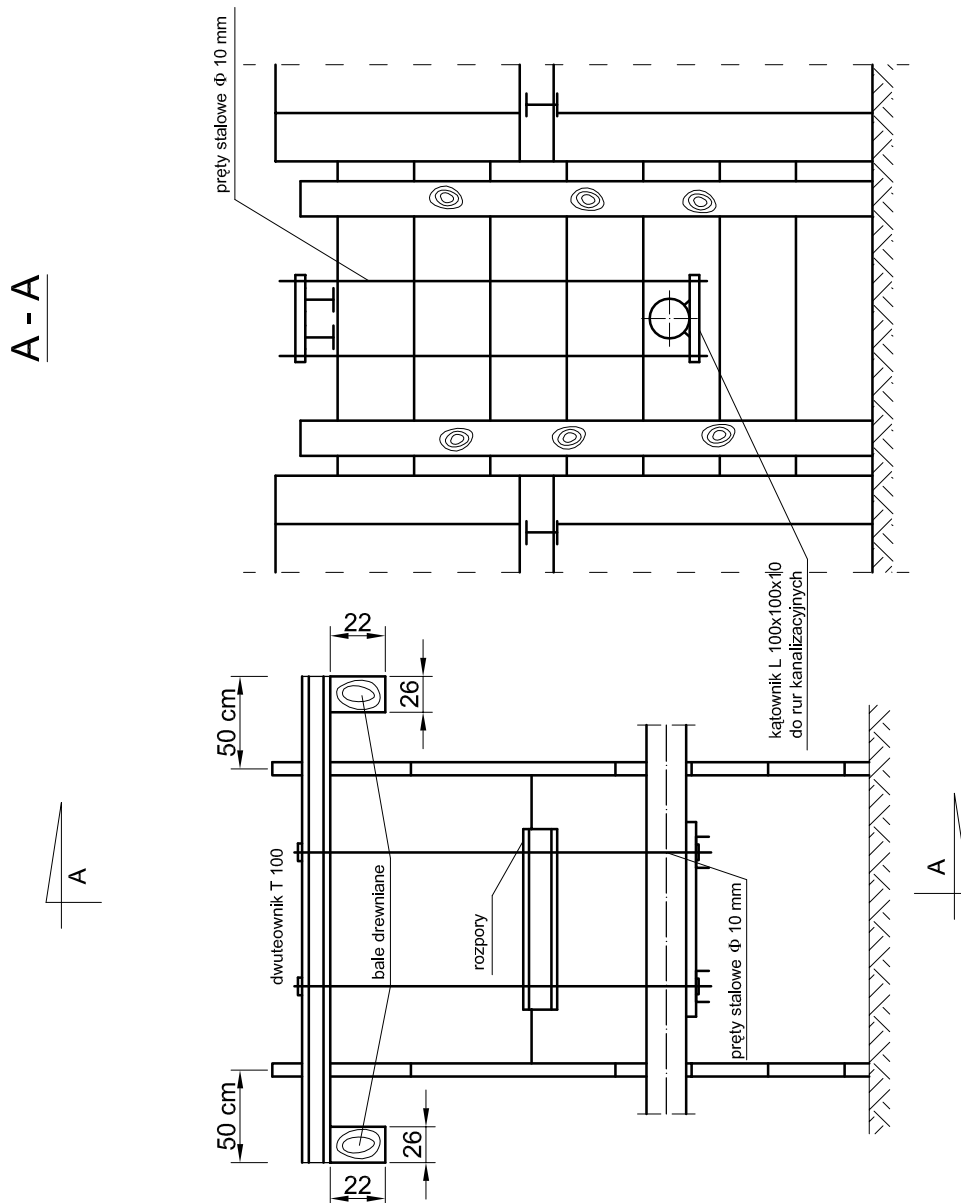
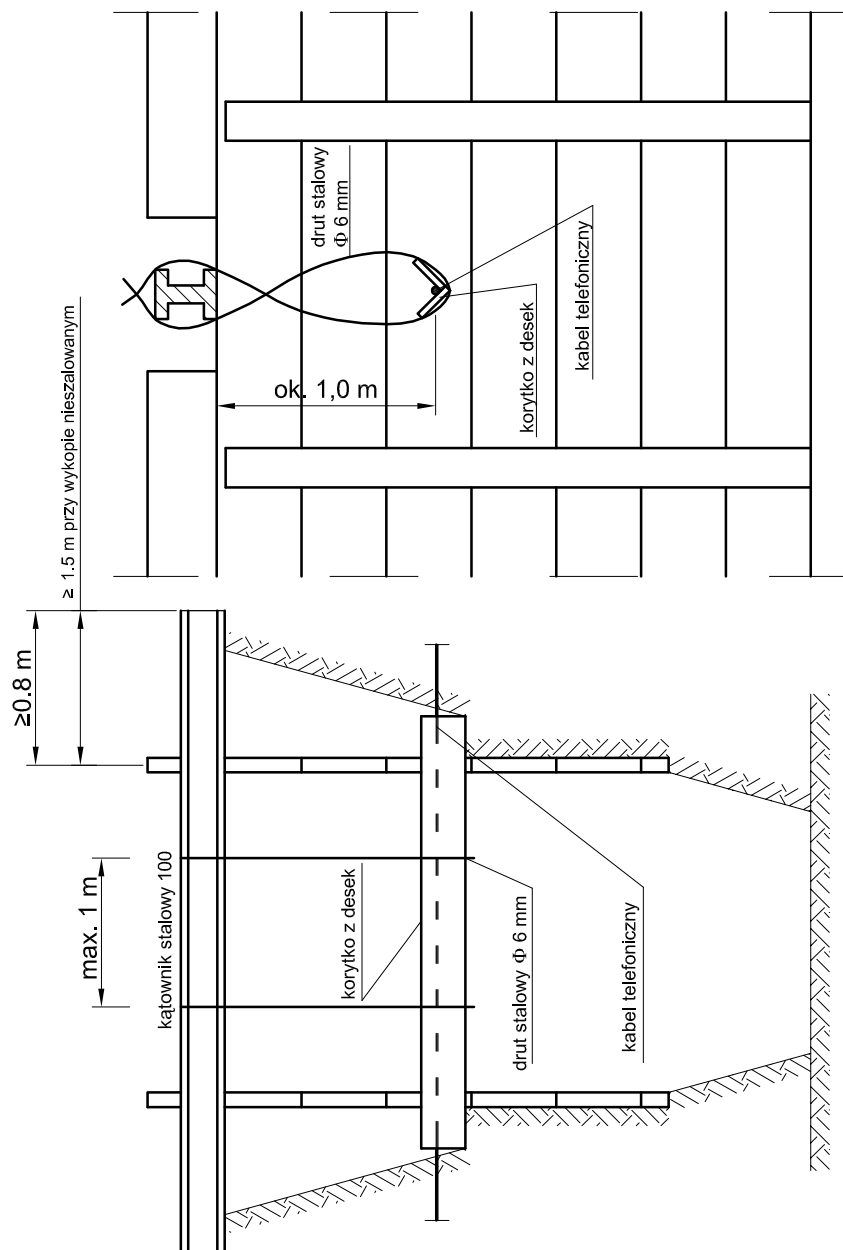


Skrzyżowanie projektowanej sieci podziemnej z istniejącymi
przewodami kanalizacyjnymi, gazowymi i wodociagowymi
Schemat



BIPRO		BIURO PROJEKTÓW "BIPRO" 15-727 Białystok, ul. Hetmańska 42/210	
OBIEKT:		Budowa kanalizacji deszczowej w ul. Sosnowej w Czarnej Wsi Kościelnej	
STADIUM:		Projekt wykonawczy	
		Podpis:	Nazwa rysunku:
Opracował: mgr inż. Marek Baldak			Skrzyżowanie projektowanej sieci podziemnej z istniejącymi przewodami kanalizacyjnymi i wodociagowymi
Projektował: mgr inż. Violetta Chańko upr. nr BŁ/192/01			
			Data: 13.03.2015
			Skala:
			Rys. nr 7/1

Skrzyżowanie projektowanej sieci podziemnej z istniejącymi
kablami telefonicznymi i energetycznymi
Schemat



BIPRO		BIURO PROJEKTÓW "BIPRO" 15-727 Białystok, ul. Hetmańska 42/210	
OBIEKT:		Budowa kanalizacji deszczowej w ul. Sosnowej w Czarnej Wsi Kościelnej	
STADIUM:		Projekt wykonawczy	
		Podpis:	Nazwa rysunku:
Opracował: mgr inż. Marek Baldak			Skrzyżowanie projektowanej sieci podziemnej z istniejącymi kablami telefonicznymi i energetycznymi
Projektował: mgr inż. Violetta Chańko upr. nr BŁ/192/01			
			Data: 13.03.2015
			Skala:
			Rys. nr 7/2