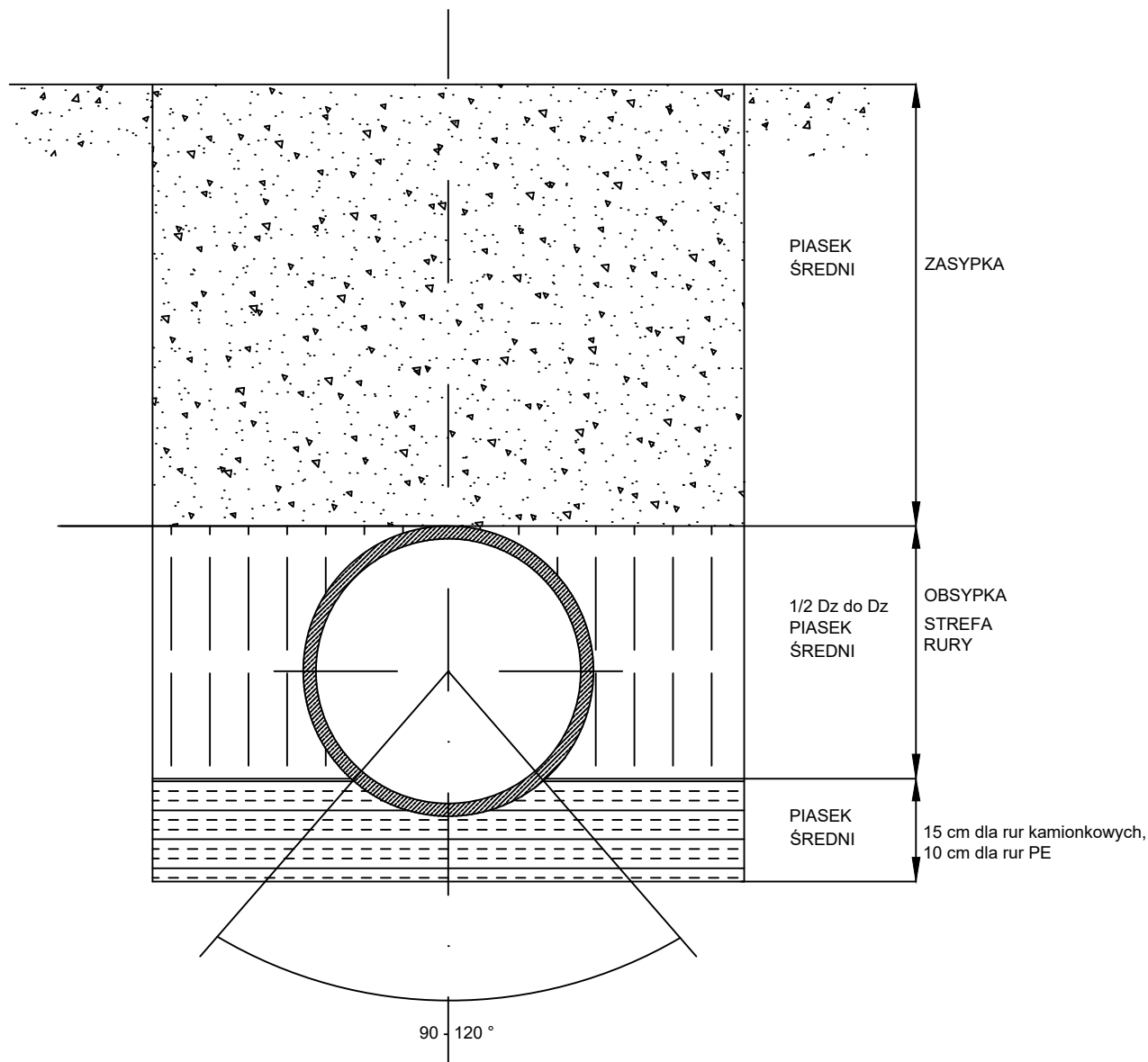


Posadowienie rur kamionkowych oraz rur polietylenowych



Temat: Budowa kanalizacji sanitarnej			Stadium projektu: Budowlany
Obiekt: Kanalizacja sanitarna grawitacyjna DN 200/150 mm, kanalizacja sanitarna tłoczna Dz 90 mm, podziemna przepompownia ścieków			Branża: Sanitarna
Nazwa rys.: Technologia posadowienia rur			Data: 09.2019
Adres inwestycji: m. Kolo ul. Toruńska, ul. Zakładowa		Skala:	Numer rysunku: 21
Funkcja/Imię i Nazwisko	Specjalizacja	Nr uprawnień	Pieczęć/Podpis
Projektant: mgr inż. Krzysztof Biernacki	instalacyjna w zakresie instalacji i urządzeń: wodociągowych i kanalizacyjnych, ciepłych, wentylacyjnych i gazowych	BN-10.9/69/82	
Sprawdzający: mgr inż. Marek Nowicki	instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń: ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych	WKP/0389/POOS/18	