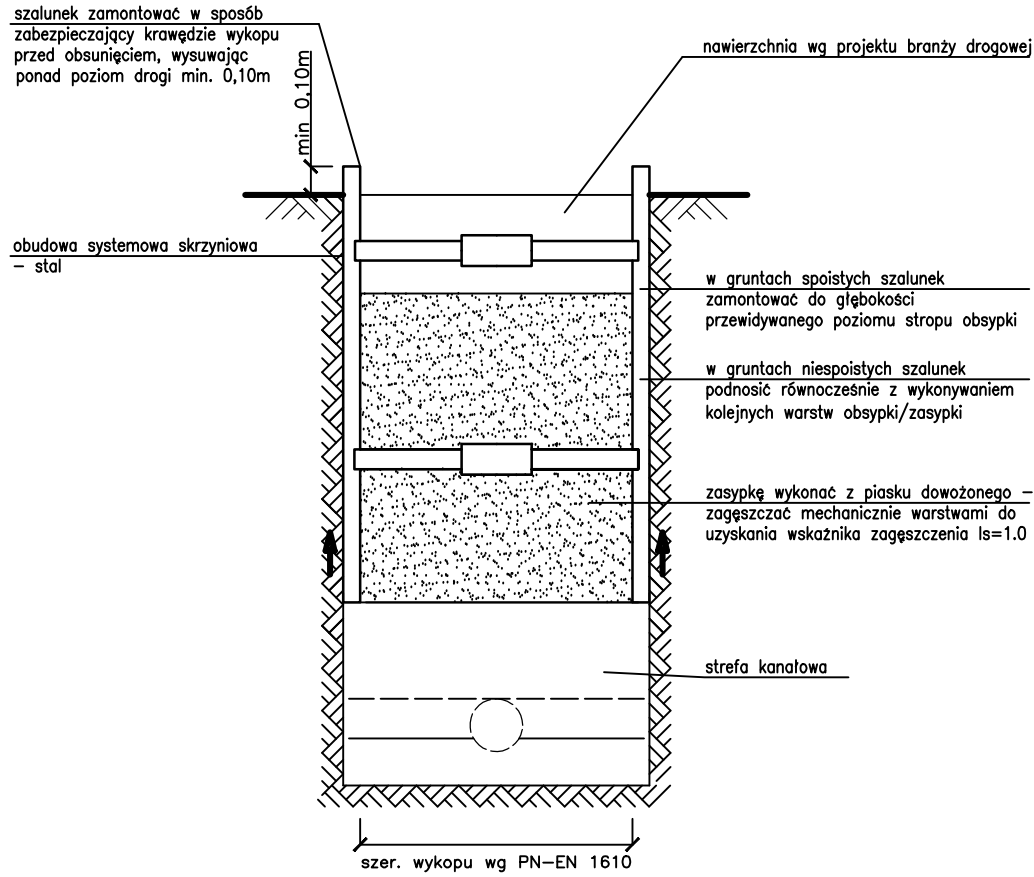
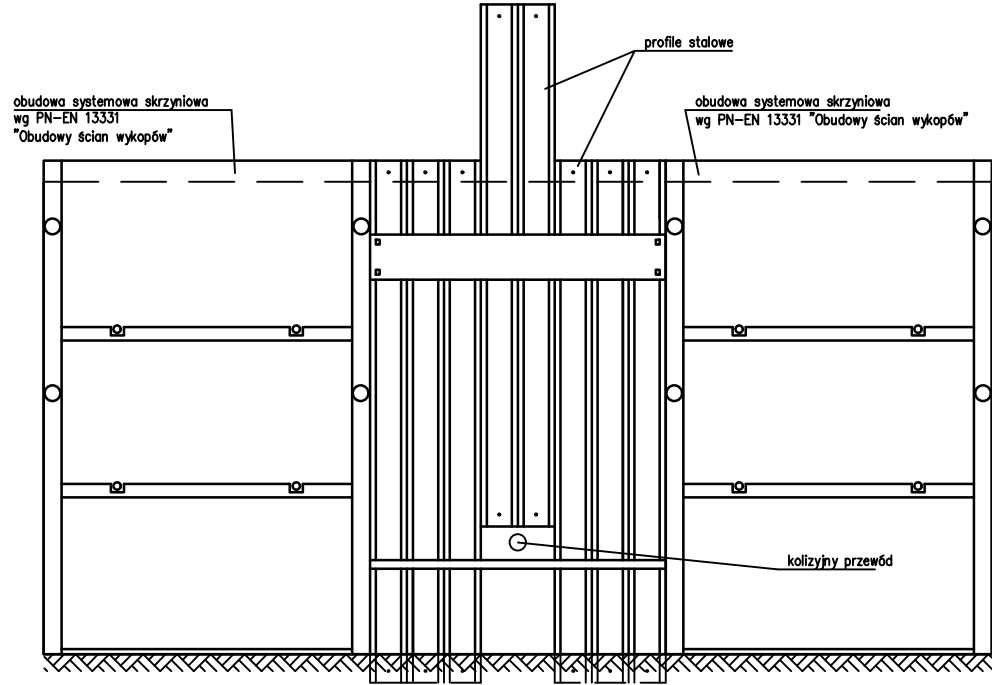


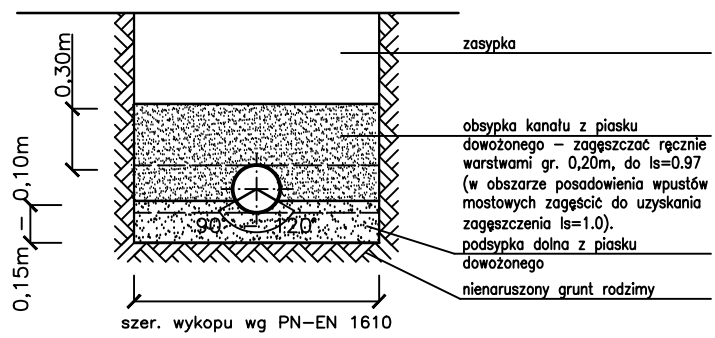
SPOSÓB ZABEZPIECZENIA WYKOPU I WYKONANIA ZASYPKI



SPOSÓB ZABEZPIECZENIA WYKOPU



STREFA KANAŁOWA



Zamawiający / Inwestor: MIASTO LESZNO ul. Kazimierza Karasia 15, 64-100 Leszno			
Jednostka Projektowa: FIRMA PROJEKTOWO - USŁUGOWA Krzysztof Marchwicki ul. Duńska 30, 64-100 Leszno			
Stadium: PROJEKT BUDOWLANY Projekt Techniczny	Zadanie: Budowa ulicy Jesiennej, Wiosennej i Milej w Lesznie		
	Adres inwestycji: Jednostka ewidencyjna: Leszno - obszar miejski 306301_1, Obręb: 0001 Gronowo, Arkusze mapy: 105 Numer działek: 130/1, 130/2, 129/3, 128/3		
Branża: SANITARNA	Obiekt budowlany Budowa kanalizacji deszczowej w ulicy Milej w Lesznie		
	Tytuł rysunku: Schemat posadowienia kanałów		
Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Numer uprawnień:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Tomasz Rzeźnik	WKP/0273/POOS/14 specjalność instalacyjno - inżynierska członek WOIB w Poznaniu	
Asystent:	mgr inż. Anna Ratajszczak	-----	
Sprawdzający:	mgr inż. Klemens Janiak	43/w/94/Lo specjalność instalacyjno - inżynierska członek WOIB w Poznaniu	
Data opracowania: luty 2023 roku		Skala: 1:100/500	Rysunek nr: 4.0