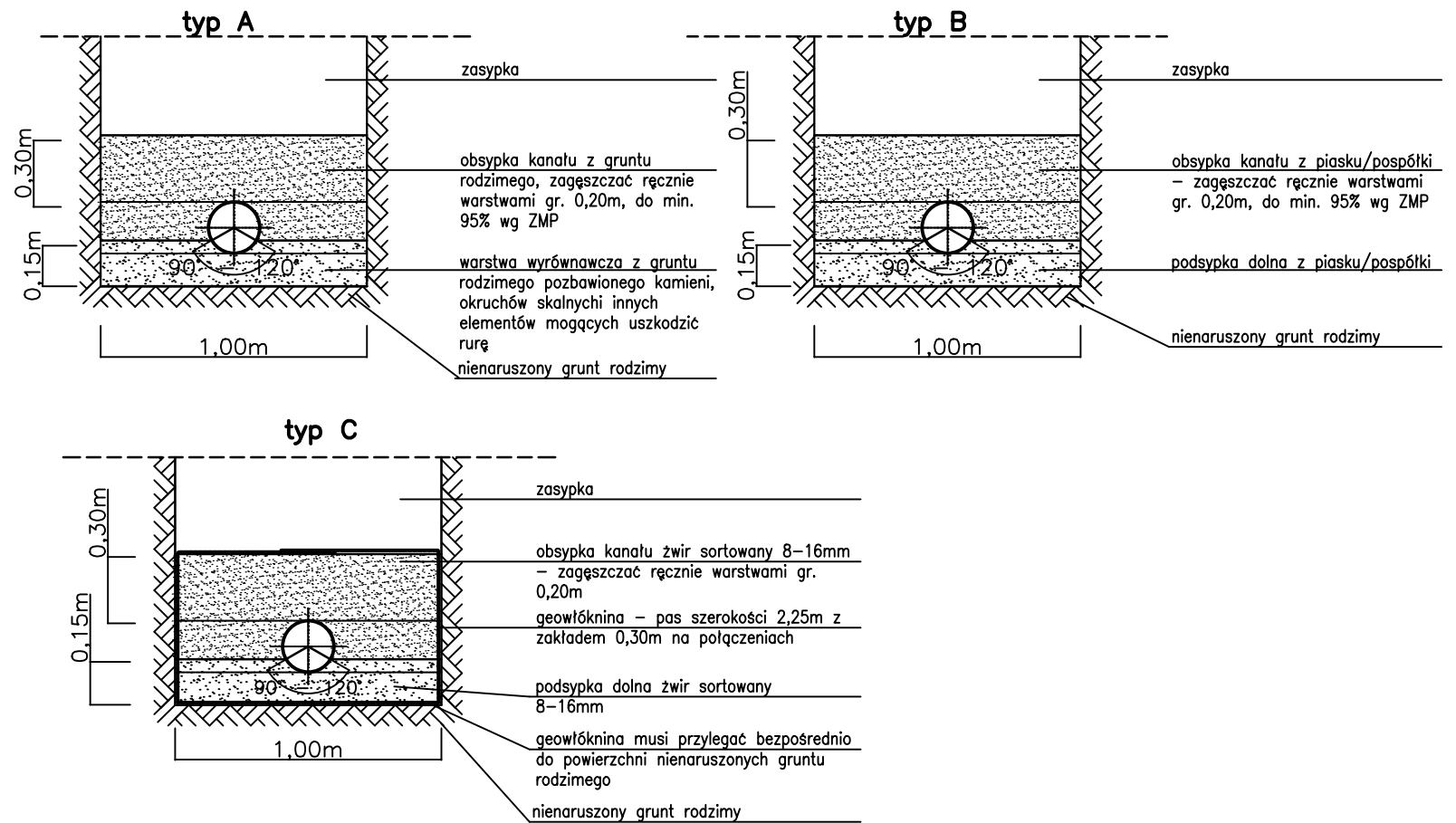
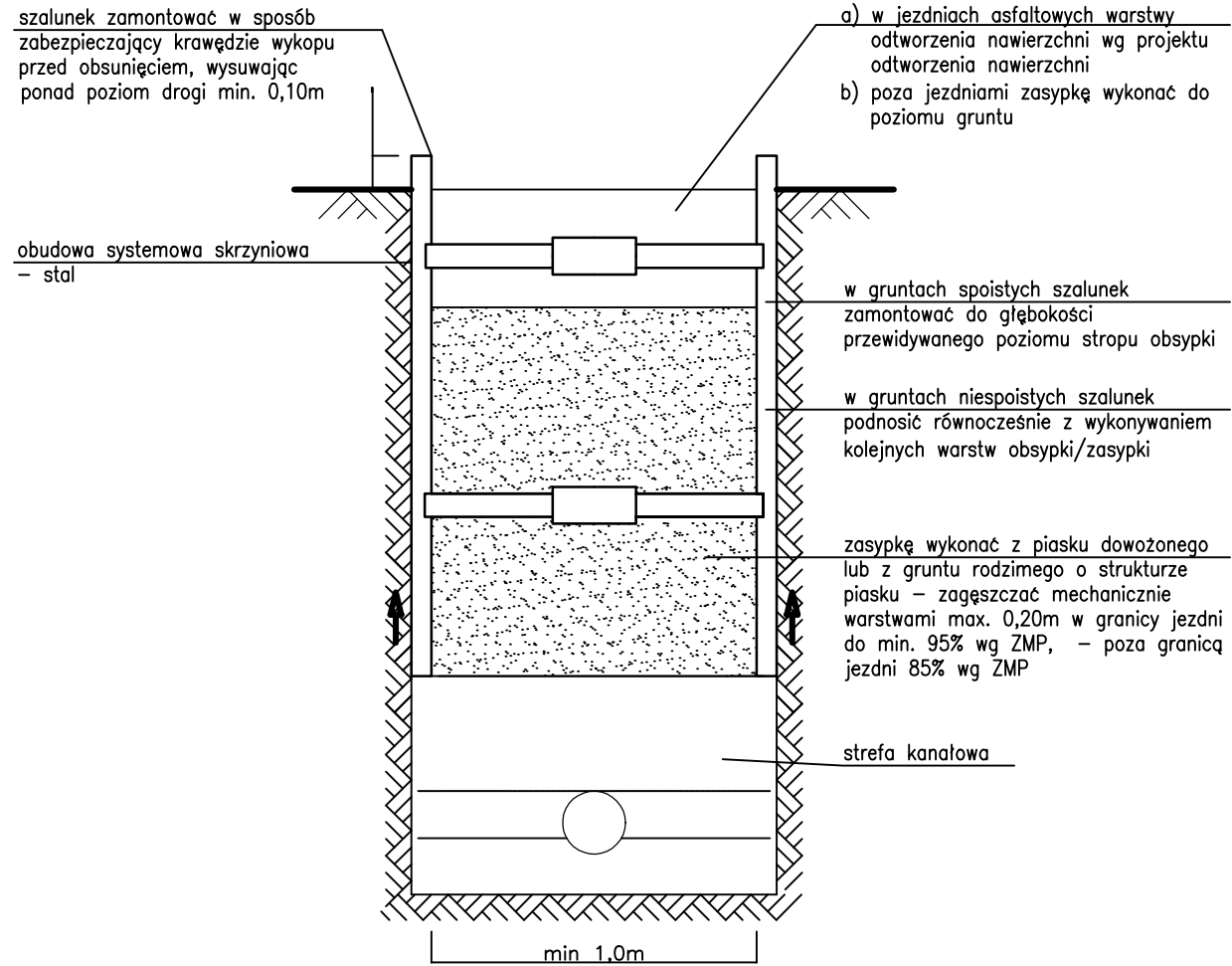
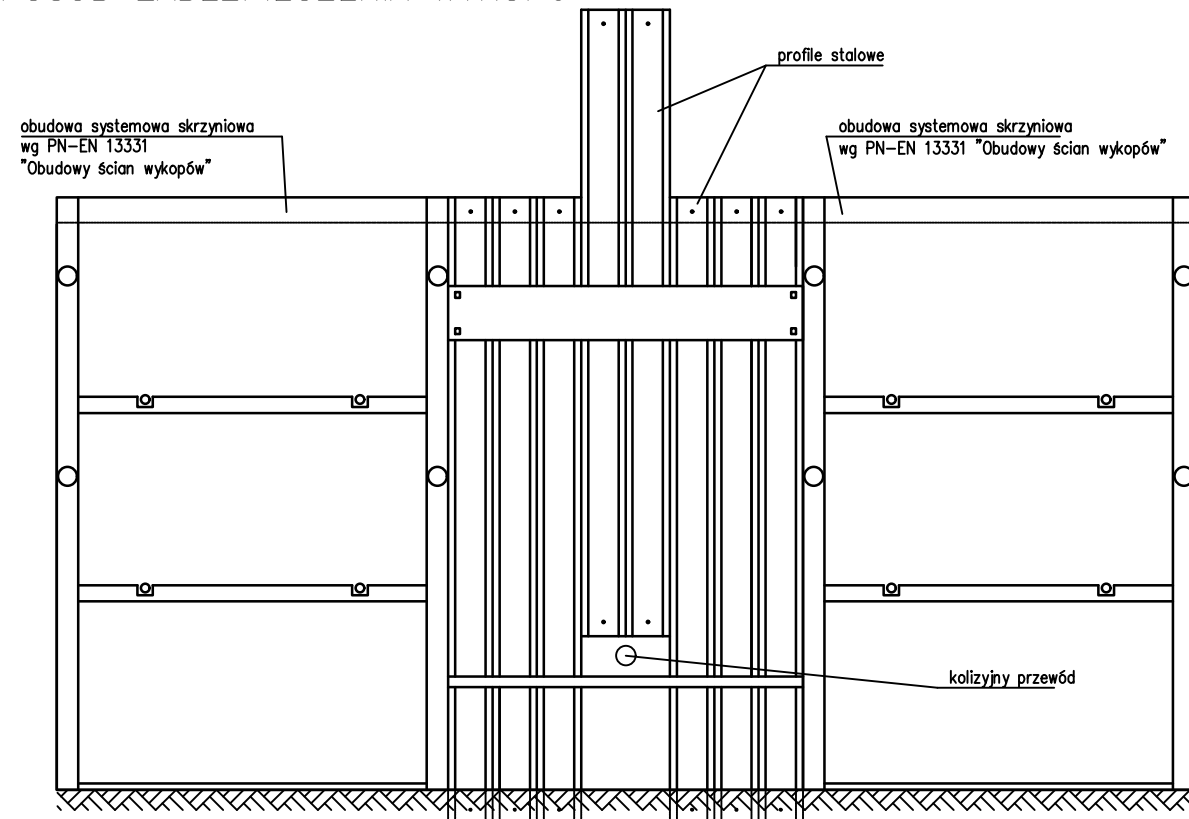


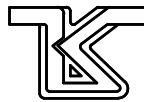
SPOSÓB ZABEZPIECZENIA WYKOPU I WYKONANIA ZASYPKI



SPOSÓB ZABEZPIECZENIA WYKOPU



UWAGA:
W PRZYPADKU POSADOWIENIA KANAŁÓW NA PODŁOŻU SKALISTYM, PODSYPKĘ DOLNĄ NALEŻY WYKONAĆ O GRUBOŚCI 0,20m

 KOLEKTOR SERWIS 64-100 LESZNO ul. Kmicica 69 tel/fax 65 526 77 00	ZAMAWIAJĄCY INWESTOR WAŁBRZYSKI ZWIĄZEK WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI AL. WYZWOLENIA 39 58 – 300 WAŁBRZYCH OBIEKT I TREŚĆ RYSUNKU		
	BUDOWA SYSTEMU OCZYSZCZANIA ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI STRUGA I LUBOMIN W GMINIE STARE BOGACZOWICE – BUDOWA SYSTEMU OCZYSZCZANIA ŚCIEKÓW MIEJSCOWOŚCI STRUGA		
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		SKALA	NUMER RYSUNKU
PROJEKTANT mgr inż. T. RZEŹNIK uprawnienia projektowe nr WKP/0273/PO05/14 specjalność instalacyjno – inżynierska członek WOIIB w Poznaniu nr ewid. WKP-NIW-BLP-10M	PODPIS	05.00.00	
SPRAWDZAJĄCY mgr inż. K. JANIĄK uprawnienia spr. nr 43/w/94/Lo specjalność instalacyjno – inżynierska	DATA OPRACOWANIA	BRANŻA	WERSJA
	09.05.2016	IS	1
			PB/PW