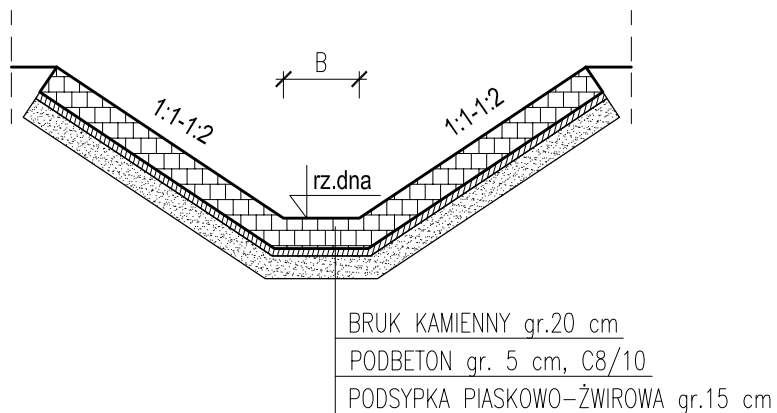
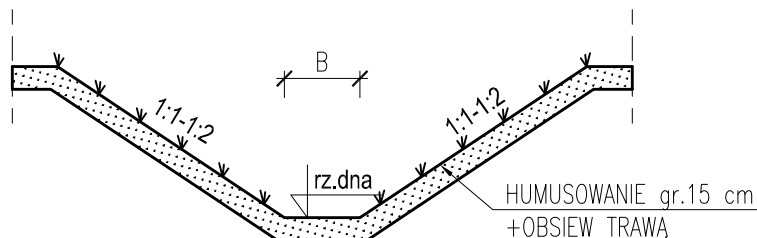


## PRZEKRÓJ TYPOWY ROWU NA WLOCIE I WYLOCIE Z PRZEPUSTÓW/KANALIZACJI DESZCZOWEJ



## PRZEKRÓJ TYPOWY ROWU NA WLOCIE I WYLOCIE Z PRZEPUSTÓW/KANALIZACJI DESZCZOWEJ



JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		ZENERIS PROJEKTY UL. PADEREWSKIEGO 7, 61-770 POZNAŃ ADRES DO KORESPONDENCJI: UL. PADEREWSKIEGO 8, 61-770 POZNAŃ	
NAZWA INWESTYCJI: MODERNIZACJA SYSTEMU ZBIERANIA I RETENCJONOWANIA WÓD OPADOWYCH W ZLEWNI DOLNOŚLĄSKIEGO CENTRUM REHABILITACJI W KAMIENNEJ GÓRZE			
INWESTOR: DOLNOŚLĄSKIE CENTRUM REHABILITACJI SP. Z O.O. UL. J. KORCZAKA 1 58-400 KAMIENNA GÓRA		ADRES INWESTYCJI: JEDNOSTKA EWID.: 020701_1, KAMIENNA GÓRA - MIASTO OBREB: 0008, KAMIENNA GÓRA - 8 MIEJSCOWOŚĆ: KAMIENNA GÓRA GMINA: KAMIENNA GÓRA - MIASTO POWIAT: KAMIENNOGÓRSKI WOJEWÓDZTWO: DOLNOŚLĄSKIE	
NR UMOWY: DCR.DT-19/02/2020 Z DNIA 20.02.2020 r.		NR PROJEKTU: 2020/3	
STADIUM: PROJEKT WYKONAWCZY			
PROJEKTANT - KANALIZACJA DESZCZOWA, ZBIORNIKI I ROWY: mgr inż. RAFAŁ KUBIAK upr. w specj. Instal, nr WKP/0145/POOS/10		PODPIS: 	
PROJEKTANT - ZBIORNIKI I ROWY: mgr inż. MICHAŁ WÓJCIAK upr. w specj. konstr.-inż. nr 16/93/ZG		PODPIS: 	
PROJEKTANT - ZBIORNIKI I ROWY: mgr inż. MICHAŁ PAWLIK upr. w specj. inż. hydrotech. nr WKP/0105/POOH/18		PODPIS: 	
OPRACOWUJĄCY: mgr Inż. ALEKSANDRA GRZEMSKA		PODPIS: 	
TREŚĆ RYSUNKU: ROWY - PRZEKROJE TYPOWE			
DATA: 1.08.2020 r.	SKALA: 1:25	NR RYSUNKU: H.2.0	