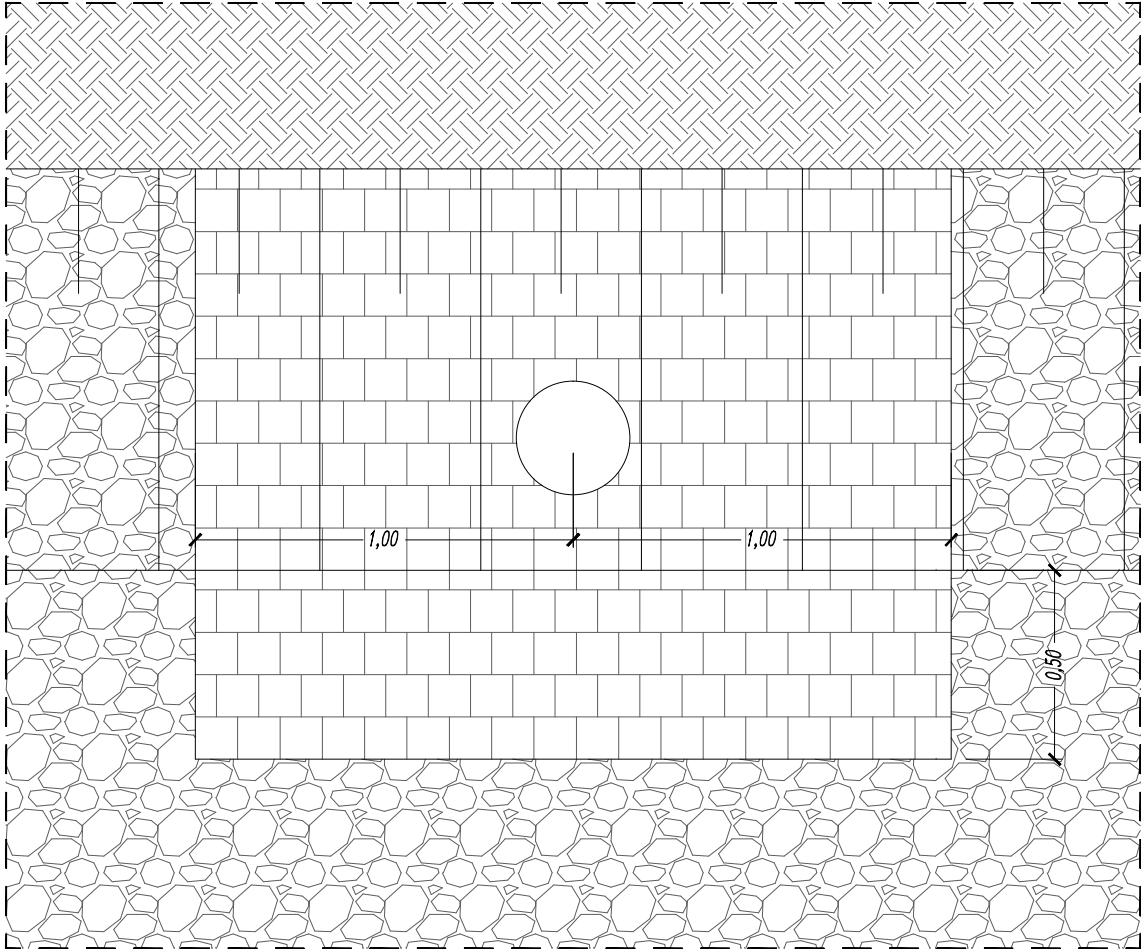
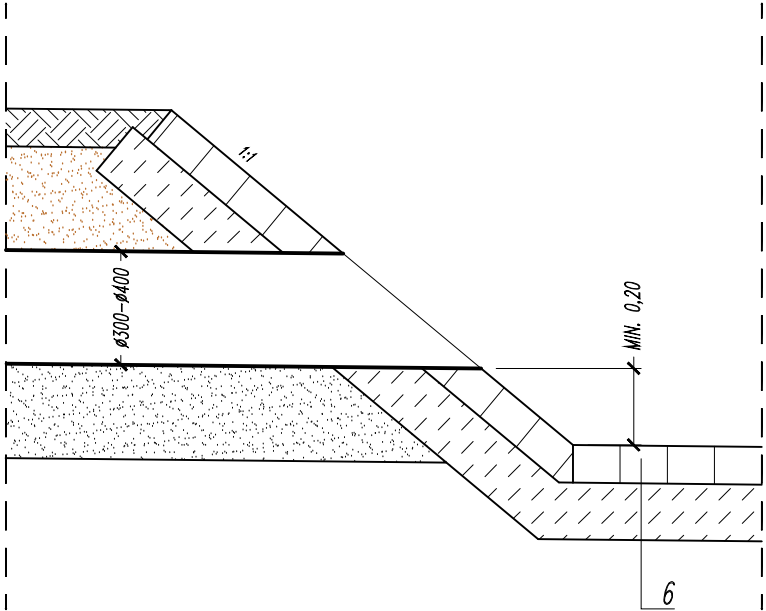


WYLOT SKARPOWY Z KANALIZACJI DESZCZOWEJ
- RZUT
SKALA 1:20



Dotyczy wylotów z kd:
K1: wylot z rur PVC-U Ø400x11,7 SN8 lite (w ok. km 0+073); rzędna wylotu: 321,20 m
K2: wylot z rur PVC-U Ø400x11,7 SN8 lite (w ok. km 1+505); rzędna wylotu: 317,50 m
K3: wylot z rur PVC-U Ø315x9,2 SN8 lite (w ok. km 1+523); rzędna wylotu: 317,50 m
K4: wylot z rur PVC-U Ø315x9,2 SN8 lite (w ok. km 2+025); rzędna wylotu: 320,90 m

WYLOT SKARPOWY Z KANALIZACJI DESZCZOWEJ
- PRZEKRÓJ POPRZECZNY
SKALA 1:20



Nazwa inwestycji:		Przebudowa dróg – ul. Jagodowej i ul. Młyńskiej w Żarkach.	
Inwestor:		Urząd Miasta i Gminy Żarki Ul. Kościuszki 15/17 42-310 Żarki	
Nazwa rysunku:		WYLOT SKARPOWY Z KANALIZACJI – RYSUNEK TYPOWY	
Skala:	1:20	Data:	04.2018
Brzoza:	SANITARNA – ODWODNIENIE	Stadium:	PROJEKT BUDOWLANY (BUDOWLANO–WYKONAWCZY)
Funkcja:		Dane osobowe:	
Projektant:		mgr inż. Przemysław GAWRON	
Nr uprawnień:		SLK/6063/PWBS/15	
Sprawdzający:		mgr inż. Krystian WISZARD	
Nr uprawnień:		SLK/7281/PWBS/17	
Opracowujący:		mgr inż. Paweł NIEDZIELSKI	
Nr uprawnień:		-	