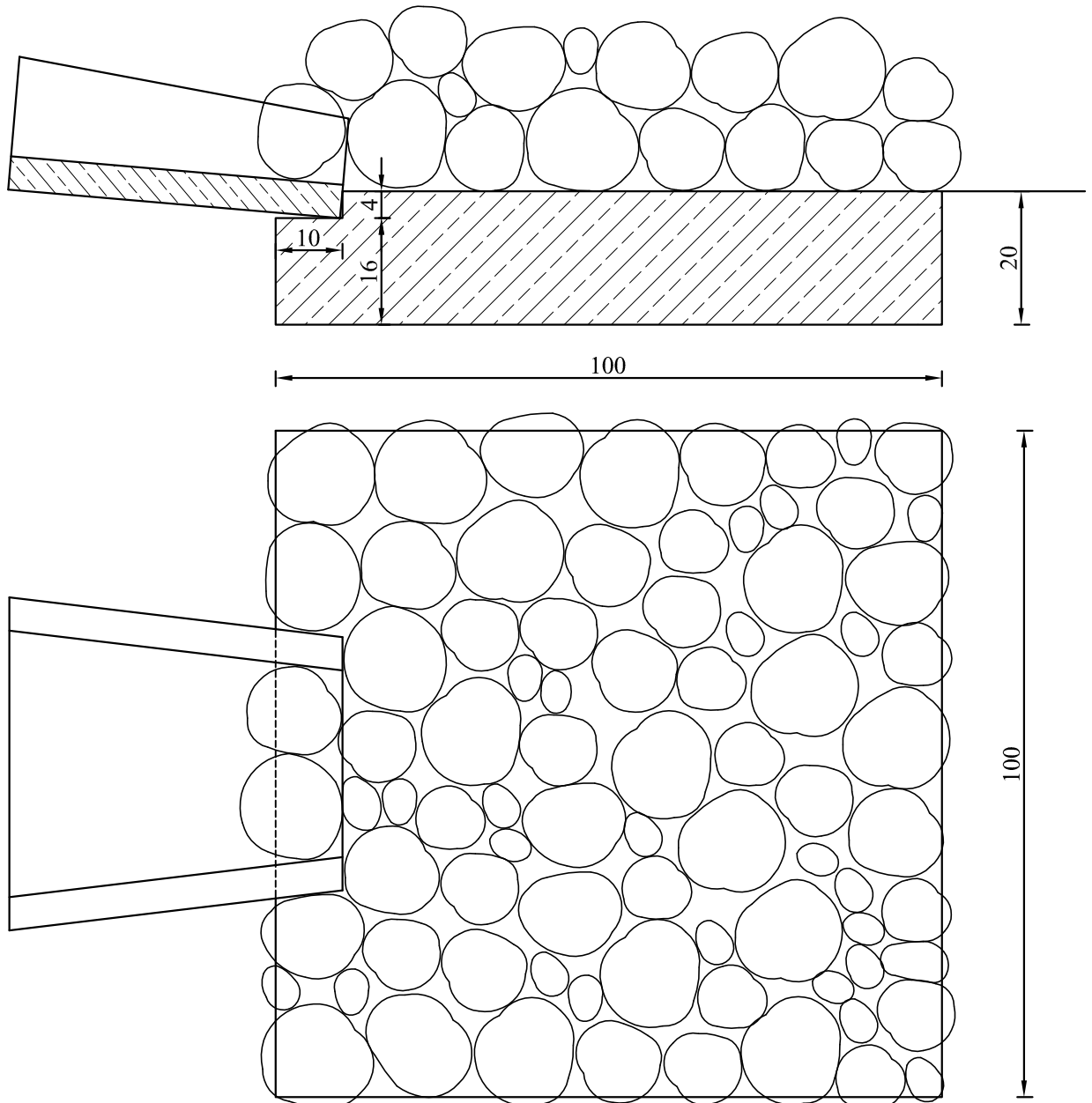



WYLOT ŚCIEKU SKARPOWEGO
SKALA 1:10



UWAGI:

1. Wylot ścieku należy wykonać z betonu klasy C 20/25.
2. Ilość betonu dla jednego elementu - 0,20m³.
3. Kamień polny - 0,30m³.

INWESTOR	ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W MAKOWIE MAZOWIECKIM 06-200 Maków Mazowiecki, ul. Krótka 3		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	 <i>Biuro Projektowo - Konsultingowe "MOSTY PŁOŃSK" Spółka Cywilna 09-100 Płońsk, ul. Wspólna 14</i>		
ZAMIERZENIE BUDOWLANE	PRZEBUDOWA OBIEKTU MOSTOWEGO W MIEJSCOWOŚCI BRZUZE W CIĄGU DROGI POWIATOWEJ NR 2122W RZEWNIE - GRUDUNKI - BRZUZE		
TYTUŁ RYSUNKU	WYLOT ŚCIEKU SKARPOWEGO		
STADIUM	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY		
Nr rys. 11	Skala: 1:10	Data: Grudzień 2017	
	Imię i nazwisko	Uprawnienia	Podpis
PROJEKTOWAŁ	inż. Wojciech Kluz	projektowe bez ograniczeń K-226/02	
OPRACOWAŁ	mgr Patrycja Flis		
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Zdzisław Urbaniak	projektowe mostowe bez ograniczeń GDGP.20/94	
KIEROWNIK ZESPOŁU	mgr inż. Jan Flis	wykonawcze mostowe bez ograniczeń UAN-4224/86/75/84	