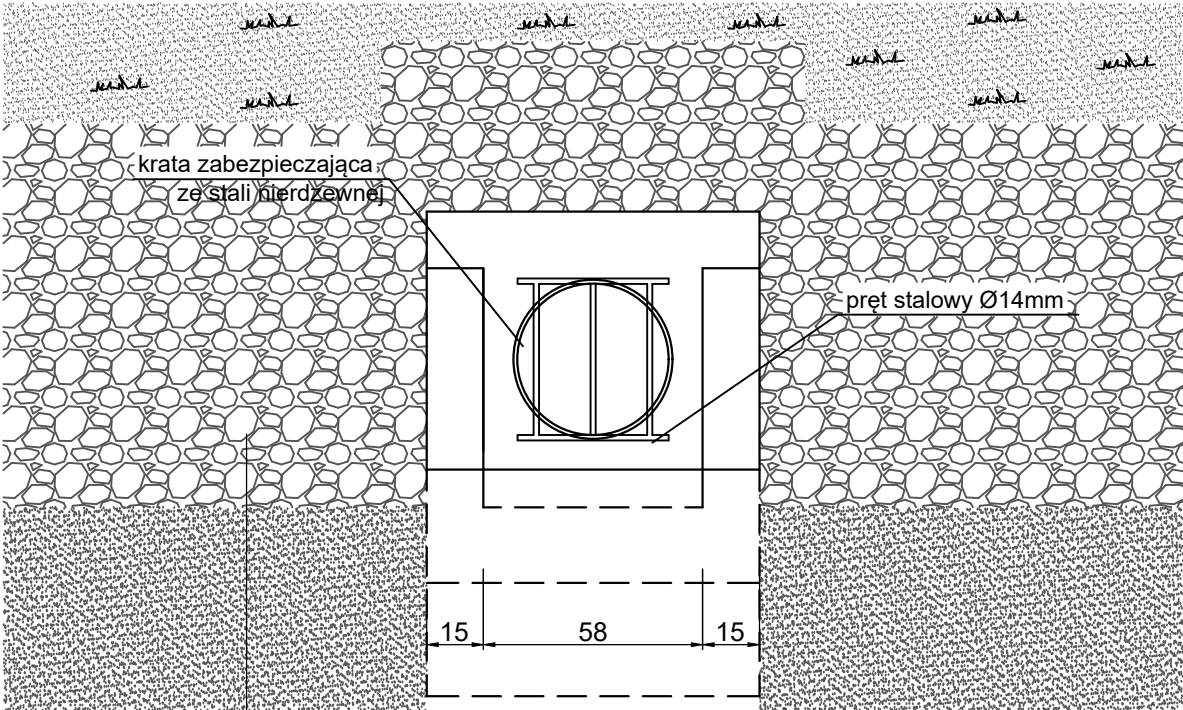


Dopuszcza się (powyżej narzutu kamiennego) obsianie skarpy. Darni powinna zawierać 60% traw niskich i 40% traw wysokich.

NR Wylotu	RZĘDNE (m n.p.m.)		
	Rz.d.	Rz.w.	Rz.r.
1	2	3	4
W1	108,80	108,65	108,65
W2	109,00	108,85	108,70

PRZĘKRÓJ A-A



Dopuszcza się (powyżej narzutu kamiennego) obsianie skarpy z zastrzeżeniem, że warstwa roślinna powinna znajdować się powyżej poziomu wody średniej rocznej. Darni powinna zawierać 60% traw niskich i 40% traw wysokich.

UMOCNIENIE SKARPY
na dl. 1,5 m od zewnętrznych
ścianek prefabrykatu w każdą
stronę do wysokości 1 m
NARZUT KAMIENNY Ø150-75 mm
CHUDY BETON C8/10 gr. 10 cm
GRUNT RODZIMY

Inwestor: Gmina Więcbork ul. Mickiewicza 22 89-410 Więcbork		Wykonawca: GRA-DROG Sławomir Grabowski 85-733 Bydgoszcz, ul. Skłodowskiej -Curie 80/28 NIP: 554-142-88-64 Regon: 092590197	
Objekt i temat zadania: Budowa sieci kanalizacji deszczowej w ul. Dworcowej w Więcborku, gm. Więcbork j.e. 041304_4 Więcbork, obr. 0002 Więcbork dz. 286/1, 272/1, 175/1, 140, 141			Nr rys.: 5
Skala: 1:20			Branża: Sanitarna
Temat: WYLOT PREFABRYKOWANY WG KPED 02.16			Data: 15.12.2021
Projektował: mgr inż. T. Kochanowski upr. bud. do projekt. bez ograniczeń specj. instalacyjnej - nr KUP/0055/POOS/10		Opracował:	Sprawił: mgr inż. W. Kabaciński upr. bud. do projekt. bez ograniczeń specj. instalacyjnej - nr KUP/0173/PWOS/09