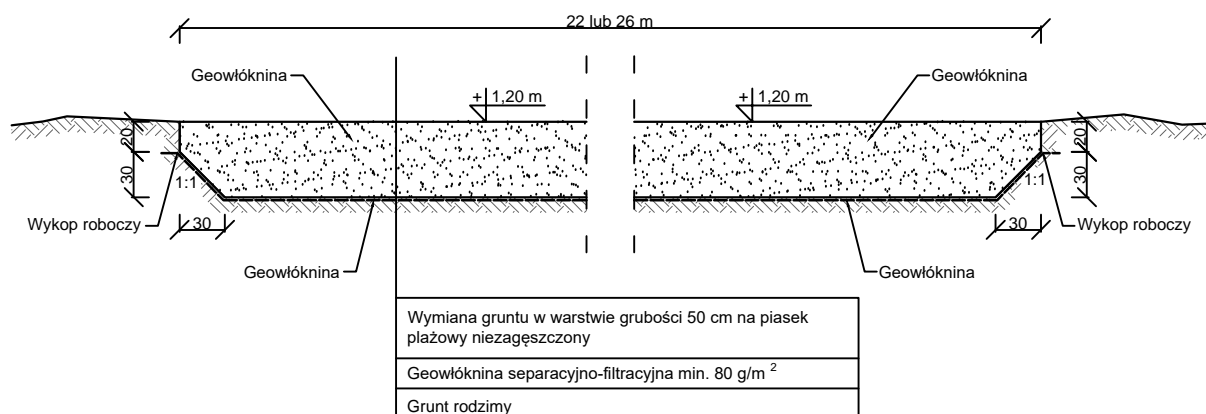


Przekrój G-G



Uwagi:

1. Wymiary podano w [cm].
2. Wykopy wykonać ręcznie, usunąć wszelkie występujące korzenie roślin.
3. Dopuszcza się użycie piasku z istniejącego boiska po jego wcześniejszym przesianiu i przeprowadzeniu conajmniej dwóch prób granulometrycznych stwierdzających jego przydatność do użycia.
4. Geowłókninę przyspilkować do podłoża używając prętów Ø8 mm dł. 800 mm, zagiętych aby utworzyły "półkę" szerokości 10 cm. Przewiduje się użycie 2 szpilek na 1 m², jedynie na poziomej części.
5. Geowłókninę układać na zakład min. 70 cm lub według zaleceń producenta.
6. Powierzchnię boiska wyrównać oraz wygrabić ręcznie przed oddaniem obiektu do użytkowania.

Pracownia Projektowa Korzonek Konstrukcje 82-500 Kwidzyn ul. Warszawska 36/3		Imię i Nazwisko:		Nr upr.:	Data:	Podpis:
		BRANŻA KONSTRUKCYJNA				
		Projektant:	Maciej Korzonek	POM/0318/ POOK/13	01.2018	
		Sprawdzający:	Bogdan Guzanowski	1239/EI/87	01.2018	
Inwestor:	Gmina Frombork, ul. Młynarska 5a, 14-530 Frombork					Skala:
Inwestycja:	Budowa uzdrowiskowego terenu aktywnego wypoczynku i kinezyterapii z promenadą i plażą miejską nad Zalewem Wiślanym we Fromborku. Dz. nr 274/2, 274/3, 274/4, 274/5, 274/6, 274/8 obr. 0006 Frombork, 2/5 obr. 0012 Frombork, 1000/9 obr. 003 Krzyżewo.					1:50
Studium: PBW	Tytuł projektu:	Projekt budowlano-wykonawczy budowy uzdrowiskowego terenu aktywnego wypoczynku i kinezyterapii z promenadą i plażą miejską nad Zalewem Wiślanym we Fromborku.				Rysunek nr: 10
	Tytuł rysunku :	Przekrój poprzeczny G-G przez projektowany teren				