

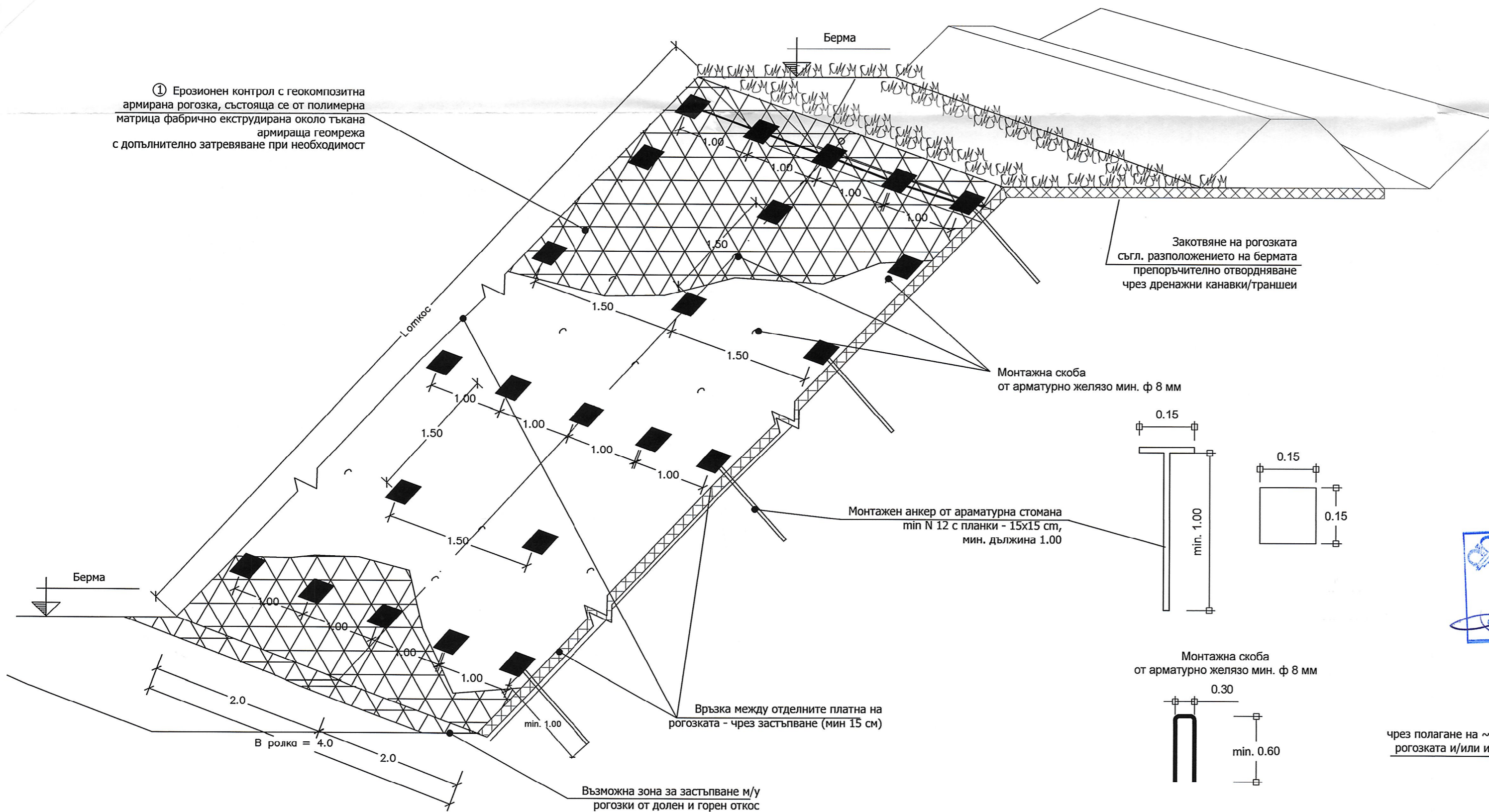
ДЕТАЙЛ НА ОБЛИЦОВКА НА ОТКОС СЪС СИНТЕТИЧНА РОГОЗКА

МОНТАЖНА СХЕМА

Обща спецификация на материалите

Елемент	Размери [m]
1 Геокмпозитна армирана рогозка, състояща се от полимерна матрица фабрично екструдирана около тъкана армираща геомрежа: - с якост на опън мин. 20kN/m ² - мин. тегло 650 гр./m ² (EN 9864) и дебелина 15 mm (EN 9863/1); - вкл. компоненти за закрепване.	2.0x50

① Ерозионен контрол с геокмпозитна армирана рогозка, състояща се от полимерна матрица фабрично екструдирана около тъкана армираща геомрежа с допълнително затревяване при необходимост



Закотвяне на рогозката съгл. разположението на бермата препоръчително отвордяване чрез дренажни канавки/траншеи

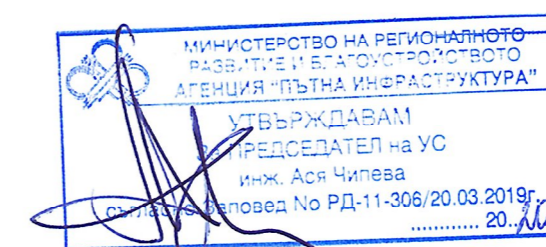
Монтажна скоба от арматурно желязо мин. ф 8 мм

Монтажен анкер от арматурна стомана min N 12 с планки - 15x15 cm, мин. дължина 1.00

Монтажна скоба от арматурно желязо мин. ф 8 мм

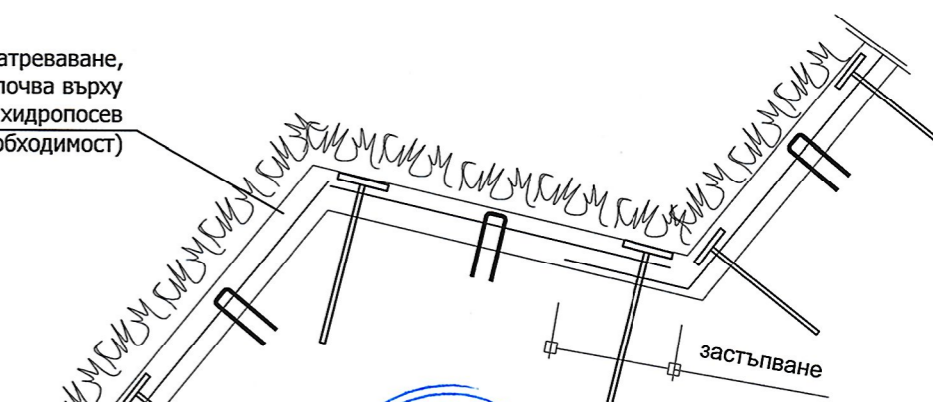
Връзка между отделните платна на рогозката - чрез застъпване (мин 15 cm)

Възможна зона за застъпване м/у рогозки от долен и горен откос



Разположение на рогозката в зона на бермите

Затревяване, чрез полагане на ~ 3cm хумусна почва върху рогозката и/или изпълнение на хидропосев (при необходимост)



Части:	Име, фамилия	Подпис
Геодезия и ГП:	инж. Н. Тончев	<i>[Signature]</i>
Пътна:	инж. К. Калчев	<i>[Signature]</i>
Конструктивна:	инж. П. Павлов	<i>[Signature]</i>
Тунели:	инж. Д. Хвърлев	<i>[Signature]</i>
Геология:	инж. Ст. Стойнев	<i>[Signature]</i>
ЕЛ, УО, ТТ и ОК:	инж. Гр. Недялкова	<i>[Signature]</i>
ВиК:	инж. В. Ваклинова	<i>[Signature]</i>
Ландшафт:	инж. И. Миткова-Байч	<i>[Signature]</i>

Проектант: /инж. Н.Велков/	Водещ проектант: /инж. Ж. Ставрева/	Р-л екип: /инж. И. Златков/ /инж. В. Борисова/	Упълномощен представител: /инж. Ил. Иванов/	РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ МИНИСТЕРСТВО НА РЕГИОНАЛНОТО РАЗВИТИЕ И БЛАГОУСТРОЙСТВОТО Възложител: АГЕНЦИЯ "ПЪТНА ИНФРАСТРУКТУРА", бул. "Македония" No 3 Изпълнител: ДЗЗД "АМ ХЕМУС-2016", София, бул. "Асен Йорданов" No 12	ДОГОВОР No РД-37-18/22.05.17 ФАЗА ТП МАЩАБ 1:25	УЧАСТЪК 1 от км 103+060 до км 115+800 ОБЕКТ: АМ "ХЕМУС", у-к от края на ПВ "Дерманци" (пресичане с път III-307) до пресичането с път III-3005, вкл. ПВ "Каленик" от км 103+060 до км 122+260 ЧАСТ: ПЪТНА - ДИРЕКТНО ТРАСЕ СЪДЪРЖАНИЕ: ТИПОВИ НАПРЕЧНИ ПРОФИЛИ	06/2019 ЛИСТ N: 01-01-01-064-0
-------------------------------	--	--	--	---	---	--	--------------------------------------