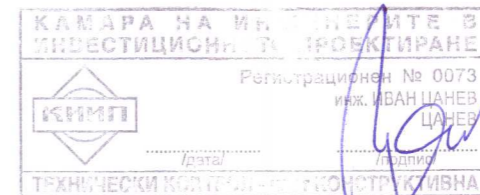
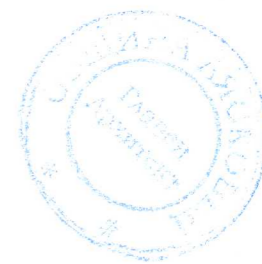


Забележки:

1. Скейборд улеят да се изгълни върху основа от трошен камък с дебелина 250 мм, уплътнена с трамбоване. Бетонирането да се изпълни без прекъсване (без работна фута).
2. Бетона да е с висока износостойкост и обръботен с импрегнатори на базата на епоксидни смоли.
3. Мерките на железата да се проверят при готов кофраж.
4. Материали:
 - бетон клас В25 (С 20/25 по БДС EN 206-1/NA) и подтожен бетон клас В12,5(С 10/12).
 - стомана В235 / АІ за $f_{Re}=235$ МПа по БДС 4758 : 2008
 - стомана В420 / АІІІ за $f_{Re}=420$ МПа.
5. Под горната мрежа да се поставят столчета N10 по 5 броя на m^2 , шахматно. На долната мрежа да се поставят фиксатори за осигуряване на необходимото бетоново покритие.
6. При строителството да се спазва Наредба № 2 за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при изпълнение на СМР.



07-05-1719



ЕвроИнвестКонсулт ООД, гр.Горна Оряховица
Удостоверяване № Рк 1536/28.10.2015г.
Оценка и одобрение на инв. проект
Специалист: *[Signature]*
Управител: *[Signature]* /инж.А.Христова

	КАМАРА НА ИНЖЕНЕРИТЕ В ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРОЕКТИРАНЕ	
	ПЪЛНА ПЕРСОНАЛНА ПРАВОСПОСОБНОСТ	
Секция:	Регистрационен № 03275	
КСС	инж. ХЕНРИЕТА АТАНАСОВА ПАРИЧЕВА	
Част на проекта:	Подпис: <i>[Signature]</i>	
по удостоверение	ВАЛИДНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА ПЪЛНА ЗА ТЕКУЩАТА ГОДИНА	

Проектант:

„Еко зона за рекреация, изкуства и спорт в град Лясковец“:
в УПИ IV за парцел кв. 80, град Лясковец, община Лясковец

Възложител: Община Лясковец

Чертеж: Армиране дъно скейборд улей
фаза: ТП част: С К М 1:50 2019 г. чертеж 4

Съгласували:	Архитектура, ПБ:	арх. Димова
	Електро:	инж. Даракчиев
	ВП:	инж. Василева
	Паркоустройство:	л.арх. Лазарова
	Възложител:	Л.П. ГЕОРГИЕВА