Альбом графических работ

По дисциплине оборудование и благоустройство средовых объектов

Выполнил(ла): студент(ка) гр. ДС

18-2 (18-3) Алексеенко А.

Проверила: Сотова И.А.,

преподаватель отделения Дизайн

Калининград 2020

Содержание

- Генеральный план участка, М 1:500
- План зеленый насаждений, М 1:500
- План дорожно-тропиночной сети, М 1:500
- Спецификация оборудования (спортивное, игровое, садово-парковое, маф, освещение)
- Перспективные изображения (минимум 3)



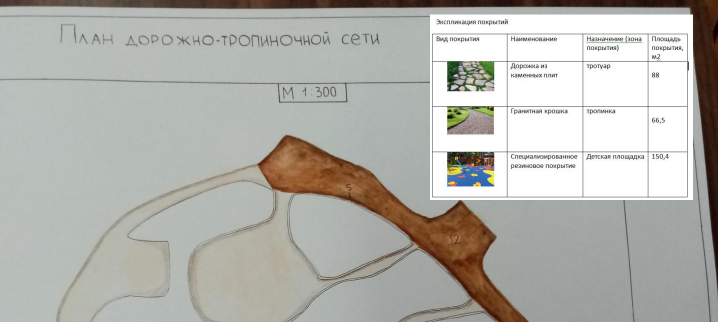
FOAGO	MOCKAG D	Масштаб	AUCT	ЛИСТОВ	
AP	XUTEKTYPH	4БОТА "РАЗРАБОТКА ДИЗАЙНА ЮЙ СРЕДЫ ПАРКА"	1:300	1	4
Разраб	Арутюнова	Генеральный план	1	15	- 2
Провер	Шауберт	YY A CTKA	1		-

План зеленых насаждений



Растения можно принимать те же что и здесь

ГРАФИЧЕСКАЯ РАБОТА "РАЗРАБОТКА			MOKUTAS	AUCT	AUCTOB
AU3A	ИЧЕСКАЯ РА ИНА АРХИТЕК	ТУРНОЙ СРЕДЫ ПАРКА "	1:300	2	4
	Арупонова	План зеленых	Λ	C 15	5-2
Провер	Шауверт	Насажлений	1	,	



Деревянное ограждение



		MICHIAN	1101-111	Management of the last of the
Графическая работ	· DAZDAROTKA AUBANHA	1:300	3	4
APXUTEKTYPHON	CFCA	1	C 15	5-2
Разраб Арутюнова	ПЛАН ДОРОЖНО-	IA	L 1-	3-6
Monsen Illautept	ТРОПИНОЧНОЙ СЕТИ			

Пример. Ваши покрытия могут отличаться от этой таблицы и площади тоже; видов покрытий может быть больше, чем в этой таблице.

Экспликация покрытий

Вид покрытия	Наименование	Назначение (зона покрытия)	Площадь покрытия, м2
	Дорожка из каменных плит	тротуар	88
	Гранитная крошка	тропинка	66,5
	Специализированное резиновое покрытие	Детская площадка	150,4

MUNICIPALITY	HIKMENSTANLIE	YUKOYUG OKTHILI X PREUS	-	L
		1	#41.F-60	pasmen
017 12-16	2-CERSONNE : ONE INDEADAGE ONELINATE THE INSTITUTE		for.	1300 × 16000

	CHELJUATURAYA	OF abeDHEUR ON	orab	
налештобия	наиненование	ALUA	201.00	passee
ДВ20-2	неженнализа		twr.	\$00 × 2000 A

	CHELICALI	eactus moude	DOD DEDELLI	9449
наименебание	73502026	напериалы	kon-ko	поинечания
светильния Волошбаеный	30+50	HEMBAN! ONALBUE	3 WT.	do so
CARDICALNUS CONTRACTOR	250 -200 -200	HENTOAA; OTEKAO	100.	

Спецификацию выполняем по аналогии с этими таблицами (то есть адаптируем под проект парка)

	CHEYLIDU	LOUGH MESER	21	
натимевание	mianum	HARRIMANNI	200-AD	ONDARMENTAL
DEOF HODEAWAND MEDIT MODERNIA	MOUNTANDARED	usycontempo korrent, rosp	101	
conge Acutosuskii	450+700+850	nerycateconii romenu, rogar	101.	
STOP HITTOGENIÚ	Q00 PROVING	ucrycontemnario karrena, reigo	test.	
alectinas cocios	2200 × 800 × 930	SEE GEERALINA TO FRANCIS	147	
барный глуча	300+300+340	NOTHER TRANS	341.	
ока ор насачний	1500 111001500	Зеогао мэт	141	
игаф настенный	5400)+M00+500	денево, чаф	141	
bodbumuoi wxaqoqun	3001300+1100	POPER, HARP, TERRIAL	1207.	

SWARA WATER CO.	ayun sunoso		07 90000	M. S.
начинобания	radapunus	NW/IGOWARKI	100.00	DEWACHSHUS
колодильник	300+600+4420	METTORA, CHERRO, ORDODANICED	147	
1250 SOS PERUDO	650×700×160	HETDOM	lus	
нукловалжевар 2645	350+5001,40	A4071840	100	
BHITANUED.	700+700+700			

POSPOSUTICO PPROHOMULAZIONO TRUBETRA			Pacatas	Euchan	The same
		IOU BOHE KUNHU	1:25	3	4
Page 5	Keymur	спецификации	AC 15-2		2
Teofen	Шауберп	- Citededay and and			4

Перспективные изображения







Изображений должно быть минимум 3

	0	MACLITAB	Aucm	AUCTOB
PAPULECKAS PA	АБОТА "РАЗРАБОТКА «ТУРНОЙ СРЕДЫ ПАРКА"		4	4
Разраб Арутюнова	Перспективные	11	C 15	5-2
Tooken I I lauden m	изображения			