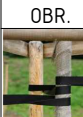








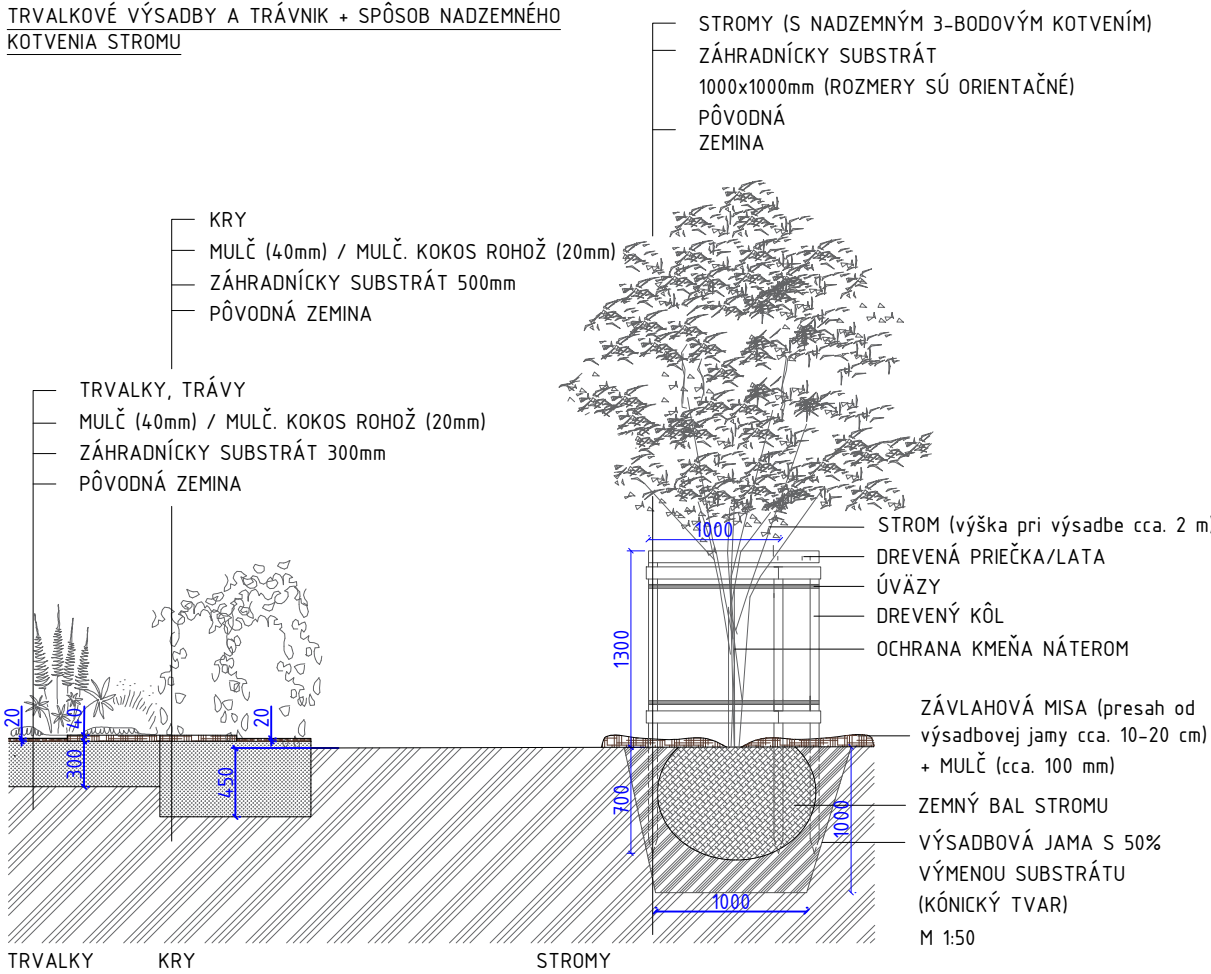


OBR.	POLOŽKA	ks/m <sup>2</sup> /m <sup>3</sup>	NÁZOV	ŠPECIFIKÁCIE
	1		NADZEMNÉ KOTVENIE STROMOV	vhodné pre stromy s parametrami pri výsadbe: ok 12-40 cm a výškou 2-4 m
	30 ks		KÔL KU STROMU	smrekový drevený kôl, povrch. úprava: tlaková impregnácia, kruhový prierez Ø 6 cm, dĺžka: 3 m; dolná časť rovnomerne ošetrávaná, špicatá
	60 ks		LATA	smreková drevená lata; povrch. úprava: tlaková impregnácia, dĺžka: 80 cm, šírka: 8 cm, hrúbka: 1,5 cm; (prične upevnenie vertikálnych kolov)
	100 m		ÚVÄZ	materiál: polyetylén, farba: tmavozelená; šírka 3 cm
	2	2 kg	OCHRANNÝ NÁTER	ochranný náter kmeňa mladého stromu; biely; na 10 stromov v jemnej vrstve
	3	107,5 m <sup>2</sup>	KOKOSOVÁ MUĽOVACIA ROHOŽ	rohoža spevnená polypropylénovou sieťovinou - 530g/m <sup>2</sup>
	4	538 ks	KOLÍKY - KOTVIACE SKOBY	farba: strieborná, dĺžka: 150 mm; 5 ks/ m <sup>2</sup>
	5		MUĽOVACIA KÔRA	rozprestrieť vo vrstve hrubej 4 cm; jemná frakcia 1-3 cm; plocha - 511,3 m <sup>2</sup>
	6	+x litrov	MUĽOVACIA KÔRA - mulč závlahovej misy vysadených stromov	vytvárať v spáde ku krčku/ kmeňu stromu, vo vrstve hrubej cca. do 100 mm

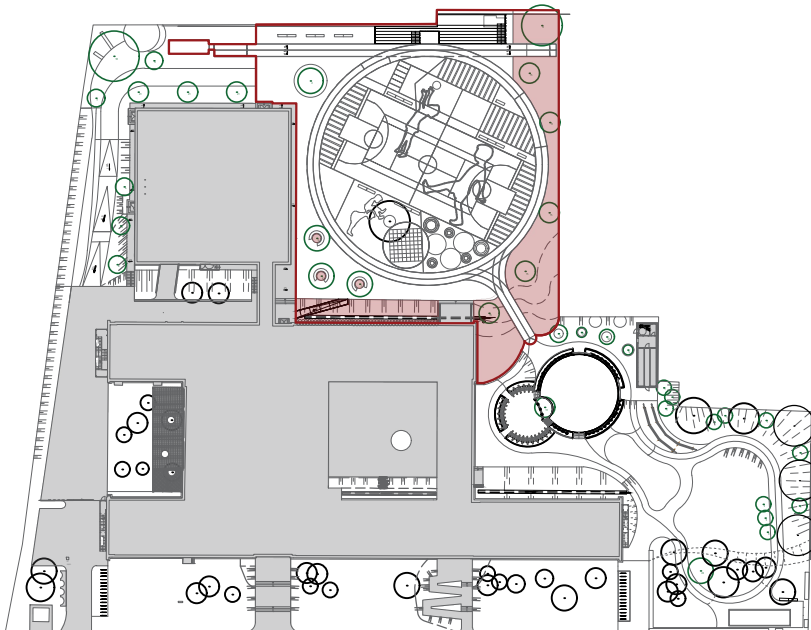
POZNÁMKA 1: PRÍPRAVA ZÁHONOVÝCH PLOCH (BOLA VYKÁZANÁ V PD - ETAPA I. TZN. VÝMENA PÔDY (VÝKAZ ZÁHRADNÍKEHO SUBSTRÁTU).  
POZNÁMKA 2: MUĽOVANIE MUĽ. KÔROU BUDE NA VŠETKÝCH ZÁHONOVÝCH PLOCHÁCH OKREM PLOCH, KDE JE POUŽITÁ KOKOSOVÁ MUĽ. ROHOŽ.

SCHEMA MOCNOSTÍ SUBSTRÁTOV PRE STROMY, KRY, TRVALKOVÉ VÝSADBY A TRÁVNÍK + SPÔSOB NADZEMNÉHO KOTVENIA STROMU



POZNÁMKA 1: NADZEMNÉ KOTVENIE S DĹŽKOU DREVENÝCH KOLOV 3 M BUDE POUŽITÉ PRI 10 KS STROMOV - (15) *ACER TATARICA* SUBSP. GINNALA - 5 KS, (8) *PRUNUS CERASIFERA* - 1 KS, (2) *ACER CAMPESTRE* - 4 KS.

POZNÁMKA 2: VÝSADBOVÁ JAMA STROMU SA ROVNÁ 1,5 NÁSOBKU VEKOSTI KOREŇOVÉHO BALU STROMU.  
POZNÁMKA 3: NÁKRES VÝSADBY STROMU JE SCHEMATICKÝ. MIERY (OBJEM) KONTAJNERU S KOREŇOVÝM BALOM SAMOŽE LIŠÍ. VEKOSŤ VÝSADBOVEJ JAMY SA PRI VÝSADBE PRÍSPÔBI VEKOSTI KOREŇOVÉHO BALU; A TO O 1,5 NÁSOBKU OBJEMU.



P.Č.	NÁZOV	VEĽKOSŤ	KS
1	CORNUS FLORIDA 'RUBRA'	20L, výška: 1,5 m	8
2	ACER CAMPESTRE	ok 12-14cm, výška: 2-3 m	4
3	MALUS DOMESTICA	prostokor., V-2 m	1
4	PYRUS COMMUNIS	prostokor., V-2 m	3
5	PRUNUS ARMENIACA	prostokor., V-2 m	1
6	PRUNUS DOMESTICA	prostokor., V-2 m	1
7	PRUNUS PERSICA	prostokor., V-2 m	1
8	PRUNUS CERASIFERA	prostokor., V-2 m	1
9	AMELANCHIER LAMARCKII	ok 12-14 cm, výška: 2 m	3
10	CORNUS FLORIDA	VK, výška: 2 m	5
12	MORUS ALBA, stĺpovitá, ovís. forma	10L, výška 150 cm	1
13	ACER MONSPESSULANUM	ok 12-14 cm, výška: 2 m	1
15	ACER TATARICA SSP. GINNALA	VK, výška: 2 m	5
17	SESLERIA AUTUMNALIS	k9	228
18	JUGLANS REGIA	ok 14-16 cm, výška: 3 m	1
20	ULMUS GLABRA 'LUTESCENS'	ok 14-16 cm, výška: 2-3 m	1
21	PYRUS CALLERYANA 'CHANTICLEER'	ok 12-14cm, výška: 2-3 m	3
22	SYRINGA VULGARIS 'MADAME LEMOINE'	5L, výška 1 m	31
23	SYRINGA VULGARIS 'JOSEF'	5L, výška 1 m	7
24	RIBES RUBRUM, kričková forma	5L	5
25	RIBES NIGRUM, kričková forma	5L	4
26	RIBES UVA-CRISPA, kričková forma	5L	4
27	ALLIUM SPHAEROCEPHALON	k9	211
28	SAMBUCUS NIGRA	20L	4
29	LUZULA LUZULOIDES	k9	455
30	HYLOTELEPHIUM TELEPHIUM	k9	105
31	GERANIUM MAGNIFICUM	k9	275
33	PHLOXIS RUSSELLIANA	1L	18
34	VITIS VINIFERA	10L	20
35	VINCA MAJOR 'ALBA'	k9	800

P.Č.	NÁZOV	VEĽKOSŤ	KS
36	SPOROBOLUS HETEROLEPIS	k9	370
38	FRAGARIA ANANASSA	k9	380
39	HOSTIA SIEBOLDIANA	1L	12
40	COTONEASTER HORIZONTALIS	1L	537
41	LONICERA NITIDA	5L	122
42	LONICERA HENRYI	1L	9
43	GEUM CENSATION APRICOT PEARL	k9	125
44	LYCHNIS CORONARIA 'ALBA'	k9	105
45	ACHILLEA MILLEFOLIUM 'TERRACOTTA'	k9	105
46	RUBRICKIA HIRTA 'CAPPUCCINO'	1L	15
47	SCABIOSA 'PERFECTA ALBA'	k9	105
48	ECHINACEA 'ALBA'	1L	50
49	SALVIA 'WHITE PROFUSION'	1L	65
50	DESCHAMPSIA CAESPITOSA 'GOLDAU'	1L	18
51	GEUM 'FLAMES OF PASSION'	k9	125
52	AJUGA REPTANS	k9	75
53	PRUNUS DOMESTICA SUBSP. ITALICA	stĺpovitá forma, ok 12-14 cm, 40L	1
54	VINCA MINOR	k9	3150
55	TIARELLA WHERRYI	k9	145
56	PEROVSKIA ATRIPLICIFOLIA	1L	17
57	LIGUSTRUM VULGARE	5L; spon: 0,8 m	26 m
58	HYDRANGEA PANICULATA	10L	43
59	RUBUS FRUTICOSUS	2L	40
60	SPIRAEA JAPONICA	5L	54
61	LYSMACHIA CLETHROIDES	2L	80
62	VERBENA BONARIENSIS	1L	16
63	ATHYRIUM FILIX-FEMINA	1L	25
64	RUBUS IDAEUS	2L	65
65	NARCISSUS POETICUS ACTAEA	cibuľa, biely so žltým stredom	190
66	TULIPA HYBRID 'SALMON VAN EIJK'	cibuľa, lososová farba	60

---	HRANICA RIEŠENÉHO ÚZEMIA
XXXX	KOKOSOVÁ MUĽOVACIA ROHOŽ / 107,5 m <sup>2</sup>
▶	OBRUBNÍK antikor hr.1 mm, v. 200mm
▶	VSTUP DO BUDOVI
▶	VSTUP
■	POPARST JEDNÉHO ZHODNÉHO DRUHU TRVALKY
---	ZHENA VO VÝSADBE
XXX	VYTÝČENIE NAVRHOVANÝCH STROMOV
○	STROM_PŮVODNÝ (veľkosť koruny stanovená odhadom)
○	STROM_NAVRHOVANÝ
○	OCHRANNÁ ZÓNA EXISTUJÚCEHO STROMU
xx	KER_NAVRHOVANÝ
xx	TRVALKA_NAVRHOVANÁ
▲	VÝSADBA CIBULOVÝ (rod <i>NARCISSUS</i> ; 5 ks/ 1 jamka)

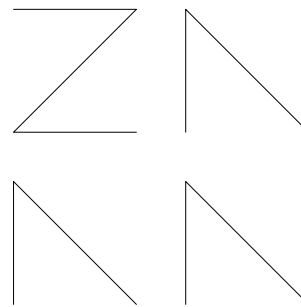
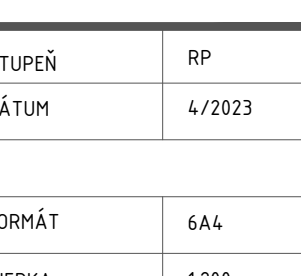
POZNÁMKA Č.1: PRI TERÉNNÝCH ÚPRAVÁCH I AKÉJKOLVEK INEJ ČINNOSTI JE NUTNÉ DOORŽIAVAŤ VYZNAČENÚ OCHRANNÚ ZÓNU STROMOV TJ. 2,5 M OD PATY KMEŇA STROMU.

---	HRANICA RIEŠENÉHO ÚZEMIA - ČASŤ 1
---	HRANICA RIEŠENÉHO ÚZEMIA - ČASŤ 2
---	HRANICA RIEŠENÉHO ÚZEMIA - ČASŤ 3
---	HRANICA RIEŠENÉHO ÚZEMIA - ČASŤ 4
---	HRANICA RIEŠENÉHO ÚZEMIA - ČASŤ 5

POZNÁMKY  
\_VŠETKY ROZMERY PRED ZAČATÍM STAVEBNÝCH PRÁČ JE POTREBNÉ PREMERAŤ A PRACOVAŤ PODĽA SKUTOČNE ZAMERANÉHO STAVU.  
\_PRI VŠETKÝCH KONSTRUKCIÁCH JE NUTNÉ DOORŽAŤ PREDPISY A ŠPECIFIKÁCIE PODĽA NARIADENÍ VÝROBCOV JEDNOTLIVÝCH POLOŽIEK.  
\_PRI NEŠPECIFIKOVANÍ KRITÉRIÍ JE NUTNÉ DOORŽAŤ ZÁKONY, TECHNICKÉ NORMY A PREDPISY VÝROBCOV.  
\_TECHNICKÁ SPRÁVA JE NEODDELITEĽNOU SOUČASŤOU VÝKRESOVEJ DOKUMENTÁCIE.

\_ZMENY PROJEKTU , NEJASNOSTI V KONŠTRUKČNÝCH RIEŠENIACH A V NAVRHNUTÝCH MATERIÁLOCH NAHLÁSIŤ STAVBYVEDÚCEMU A KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM.  
\_PROJEKTANT NENIESE ŽIADNU ZODPOVEDNOSŤ ZA ZMENY USKUTOČNENÉ BEZ JEHO PÍSMENÉHO SÚHLASU.  
\_ZHOTOVITEĽ JE POVINNÝ O ZISTENÝCH CHÝBÁCH V DOKUMENTÁCII NEODKLADNE INFORMOVAŤ PROJEKTANTA.  
\_PRED ZAČATÍM STAVEBNÝCH PRÁČ JE POTREBNÉ VYTÝČIŤ A ZABEZPEČIŤ VŠETKY INŽINIERSKÉ SIETE.  
\_PRED VÝROBOU JEDNOTLIVÝCH KONSTRUKCIÍ A PRVKOV JE NUTNÉ ZAMERAŤ SKUTOČNÉ ROZMERY NA STAVBE.  
\_PRÁCE VYKONÁVAJÚ VÝHRADNE ODBORNE SPÔSOBILÉ OSOBY.

+0,000 = 161,29 m n. m.

NÁZOV PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE			
ŠPORTOVÝ AREÁL ZŠ PLICKOVA - II. ETAPA			
INVESTOR	Mestská časť Bratislava - Rača, Kubačova 21, 831 06 Bratislava		
MIESTO STAVBY	Plickova 7471/9, 831 06 Bratislava		
KATASTRÁLNE ÚZEMIE	k.ú Bratislava - Rača		
ZHOTOVITEĽ PROJEKTU	Pantograph s.r.o., Kosmonautov 4, 977 01 Brezno, Office: Bottova 2, BA	STUPEŇ	RP
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	ZAAN architects s.r.o., Modranská 84, 902 01 Vinosady	DÁTUM	4/2023
VYPRACOVALI	Ing. Antonín Němec, Ing. Mišániová Daniela, Ing. Natália Gottschallová		
ČASŤ PROJEKTU	S004, EXTERIÉR - KRAJINNÁ ARCHITEKTÚRA		
OBSAH VÝKESU	OSADZOVAČÍ PLÁN - 3 MULTIFUNKČNÉ IHRISKO A JEHO OKOLIE	VÝKRES Č.	12

ŠÍRENIE A INÉ POUŽITIE AKO JE ZMLUVNE DOHODNUTÉ JE ZAKÁZANÉ. FORMA A OBSAH TOHTO VÝKRESU JE MAJETKOM PROJEKTANTA.