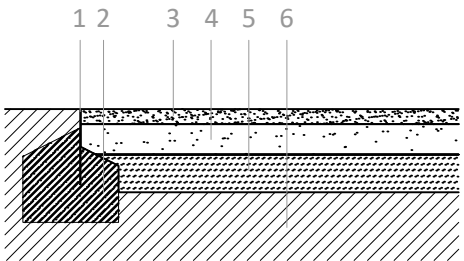


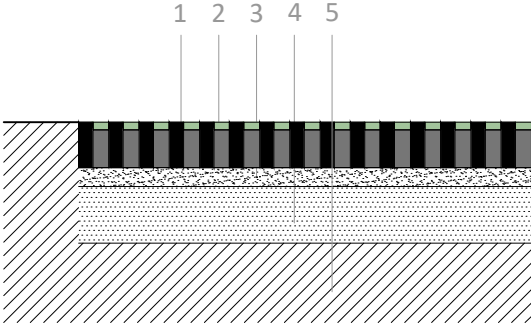
- 1 parkový obrubník 100x2000x50
- 2 betón C15
- 3 betónová dlažba hr. 6cm , mix formátov, 5,8 - 10,2 cm alebo kameň 10x10, hr.10 cm
- 4 40 mm lôžko pre dlažbu, kamenivo 2/4, 4/8 mm
- 5 150 mm podkladová vrstva, zhutnené kamenivo 0/32 mm
- 6 rastlý terén

POCHODZNA DLAŽBA



- 1 vrchná / krycia vrstva, 40 mm (kamenivo 0/2, šotolina)
- 2 dynamická vrstva, 60 mm (kamenivo 0/16)
- 3 podkladová vrstva, 150 mm (kamenivo 0/32)
- 4 rastlý terén
- 5 oceľový obrubník 200x2000mm
- 6 betón C15
- 7 ornica , 20 cm

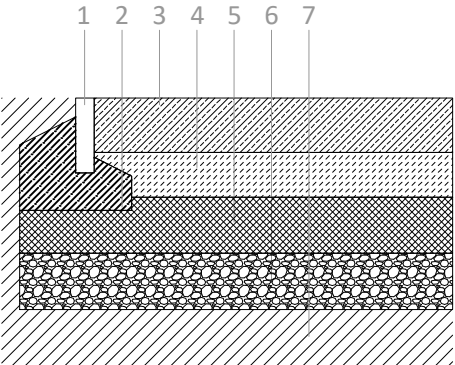
MLAT



- 1 zatrávňovacia dlažba, rozmer 40/40/12 cm, špára 42 mm
- 2 medzery vyplnené zmesou: 30 % kamenivo 2/4 mm, 70 % extenzívny substrát*
- 3 50 mm podklad: 70% kameniva frakcie 2/4 mm; 30% extenzívny substrát*
- 4 150 mm štrková podkladová vrstva

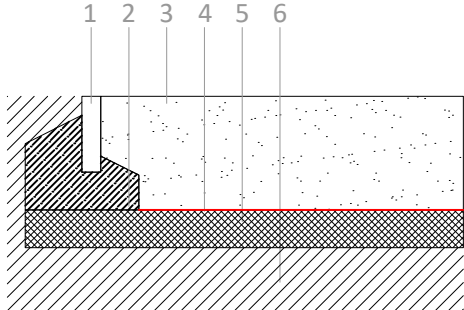
** celková spotreba materiálu pre vrstvy (2) a (3):
kamenivo 2/4 mm, cca 73,8 kg/m2
extenzívny substrát, 41 l/ m2*

ZATRÁVŇOVACIA - LINEÁRNA



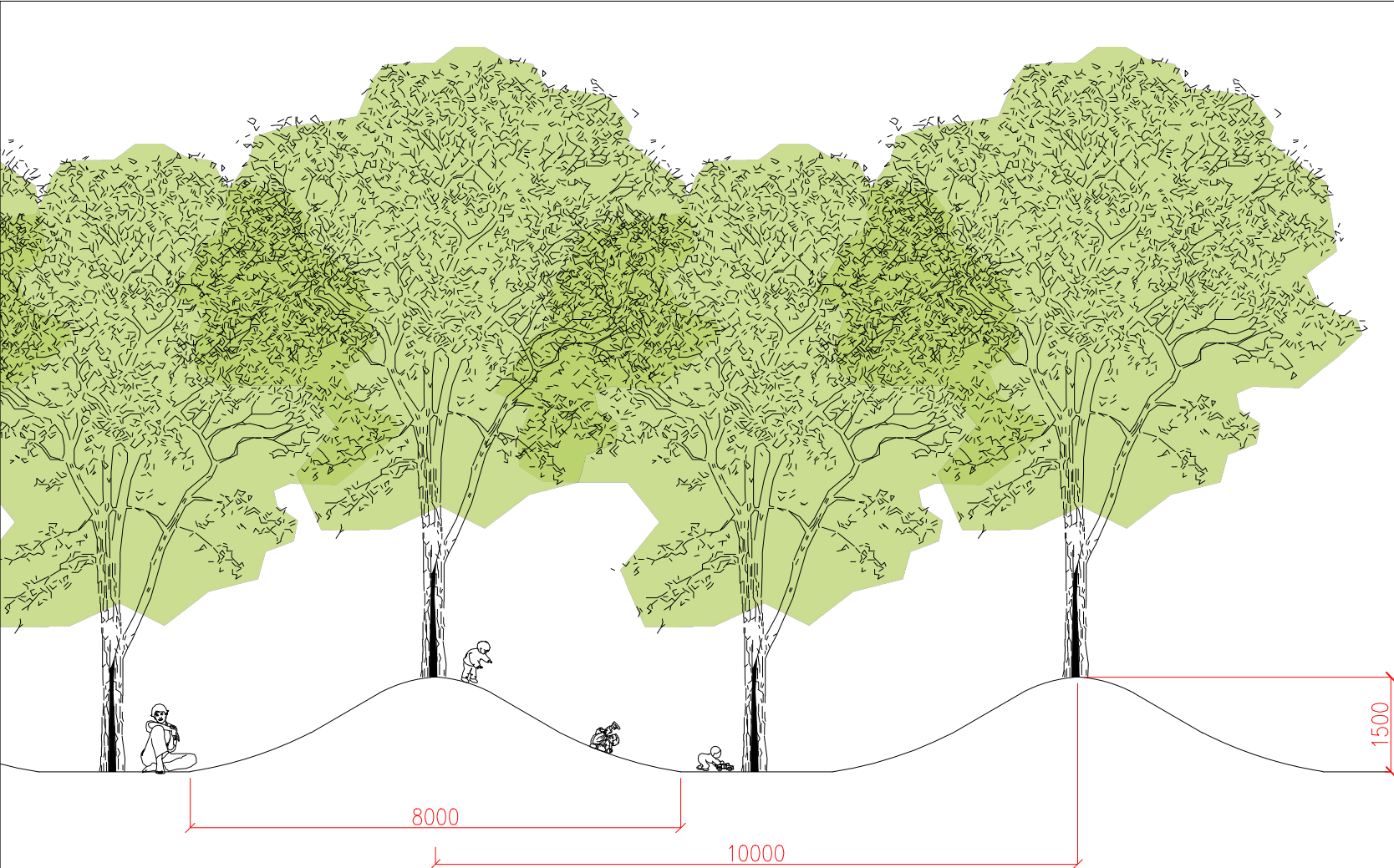
- 1 parkový obrubník s rovnou hranou, farba sivá, 100x5x20 cm
- 2 betón C15
- 3 180 mm cementobetónový kryt sk. I (metličkový betón)
- 4 120 mm kamenivo spevnené cementom
- 5 150 mm vibrovaný štrk 32/63 mm
- 6 150 mm štrkopiesok
- 7 rastlý terén

METLIČKOVÝ BETÓN / POJAZDNÝ



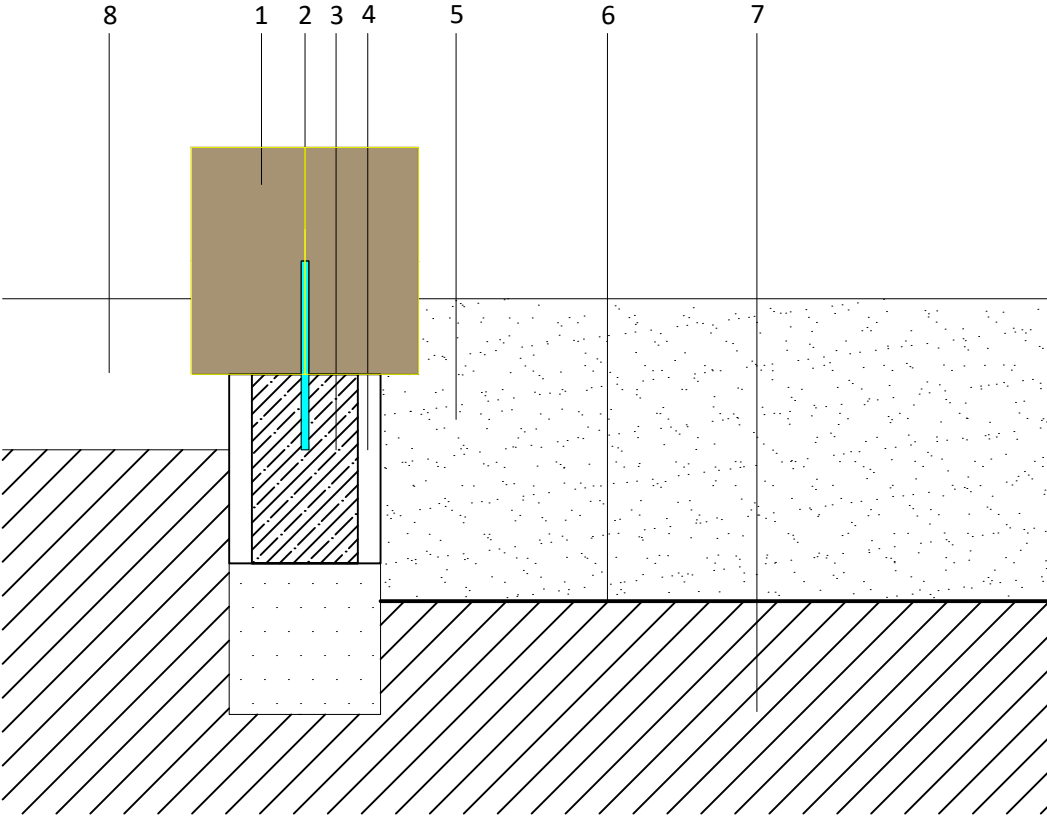
- 1 parkový obrubník s rovnou hranou, farba sivá, 100x5x20 cm
- 2 betón C15
- 3 piesok spĺňajúci požiadavky pre detské pieskoviská,
- 4 geotextília 300g/ m2
- 5 250 mm zhutnený štrk 32/63 mm
- 6 rastlý terén

BEZPEČNOSTNÝ POVRCH - PIESOK



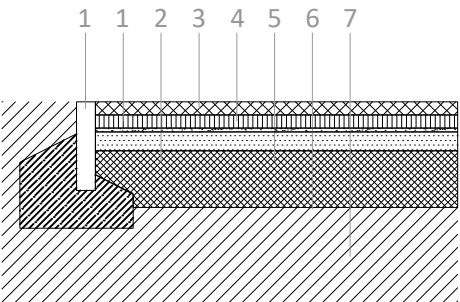
8000 10000 1500

TERÉNNÉ MODELÁCIE - KOPČEKY POD BREZAMI M 1:100



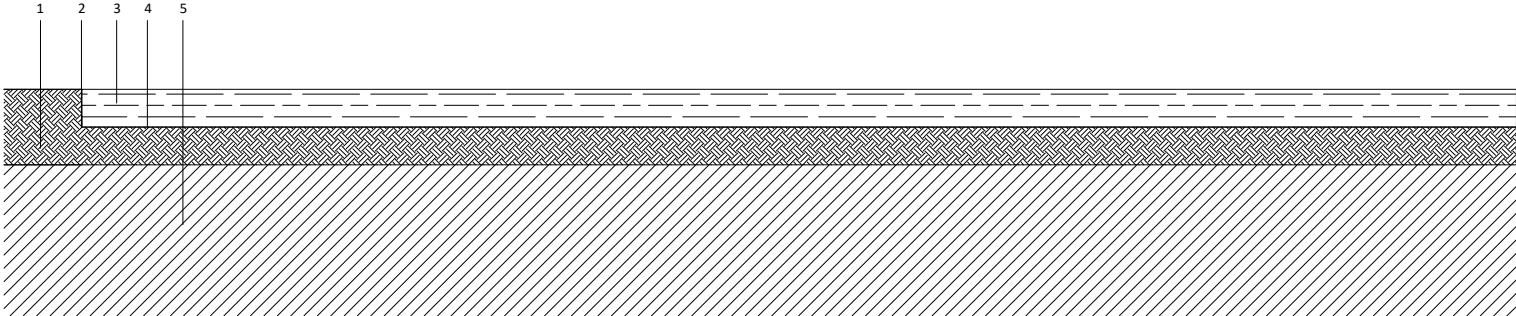
- 1 drevený hranol 2x150x300 cm, smrekovec alebo iná tvrdá drevina
- 2 roxor, priemer 1 cm, dĺžka 25 cm; 1ks / 1m
- 3 debniaca tvárnica 50/20/25, vyplnená betónom
- 4 štrkový podsyp
- 5 kremičitý piesok frakcie do 1mm, 40 cm
- 6 geotextília 300 g/m2
- 7 rastlý terén
- 8 ornica, 20 cm

DETAIL KOTVENIA PODKLADOVÉHO HRANOLU ULIKOVEJ STENY M 1:10



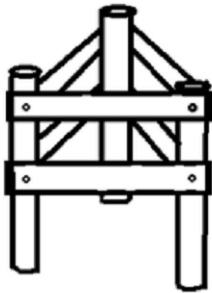
- 1 EPDM obrubník s rovnou hranou, farba čierna, 100x5x20 cm
- 2 betón C15
- 3 vrchné vrstvy podľa výšky pádu 70 al. 90mm, farba: biela
- 4 10 mm štrkodrva frakcia 0/4 mm
- 5 50 mm štrkodrva frakcie 0/32 mm
- 6 150 mm štrkodrva frakcie 32/64 mm
- 7 rastlý terén

BEZPEČNOSTNÝ POVRCH - EPDM



- 1 ornica 20 cm
- 2 oceľový obrubník voľne osadený v teréne 200/10cm, hr. 1,5 mm, celková dĺžka 233 m (pomocou klinou na obrubníku alebo pomocou tyčí, kt. nesmú trčať nad terénom
- 3 mulčovací vrstva 10 cm
- 4 mulčovací netkaná textília čierna, ktovená oceľovými skobami do terénu
- 5 rastlý terén

ZÁHONY KROV - ZAKLADANIE DO MULČOVACEJ TEXTÍLIE A MULČOVACEJ KÔRY



3 koly, priemer min. 5 cm,
v trojuholníkovom tvare s min. dĺžkou strany 60cm
výška min. 80 cm
spojovacie priečky (2 na každej strane, spolu 6 ks) z polgufatiny min. priemer 5 cm.

KRY - OCHRANNÉ OPLATENIE

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	KVITNÚCE ZÁHRADY s. r. o. Záhumská 1824/45, 911 04 Trenčín e-mail: kvitnucezahrady@gmail.com tel.: 0907 597 720 IČO: 44387954, IČ DPH: SK2022700306	
ING. ARCH. PETER KOHOUT	ING. IVANA KODAJOVÁ	ING. LUCIA BARTEKOVÁ		
INVESTOR: MESTO TRENCÍN, MIEROVÉ NÁMESTIE č.2, 911 64 TRENCÍN, IČO: 00312037, DIČ: 2021079995			Č. ZÁKAZKY	00000
STAVBA			FORMÁT	A2
			DÁTUM	11/2020
			STUPEŇ	DSP
VÝKRES			MIERKA	Č. VÝKRESU
VZOROVÉ REZY A REZ TERÉNOM			1:20	06