




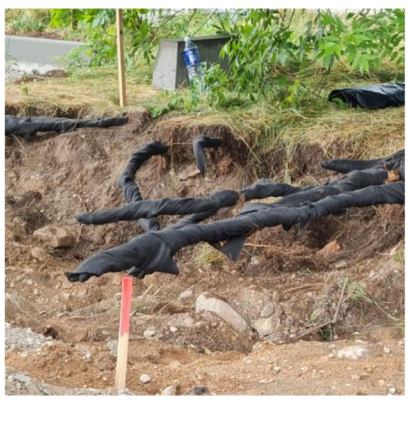


Medžių apsaugojimo statybvietėje atmintinė

1	Šaknų apsaugos zonos plotas (12 x medžio kamieno diametras) aptveriamas statybinio tinklu arba nepaslankia užtvara. Šaknų apsaugos zonoje draudžiama važiuoti sunkiąja technika, sandėliuoti statybines ir kitas medžiagas, pilti betono atliekas bei skysčius (išskyrus švarų vandenį), užkasti statybinį laužą.		4	Šaknų apsaugos zonoje medžių šaknis atkasamos tik rankiniu būdu arba oro kastuvu, kuo labiau saugant paviršines šaknis. Po atkasimo paslankios šaknis atsargiai surišamos, kad netrukdytų tolesniems darbams, uždengiamos tekstile ir nuolat drėkinamos, neleidžiant išdžiūti tekstilei, iki visiško užkasimo gruntu.		
2	Medžių kamienai apjuosiami plastikiniais gofruotais vamzdžiais abrazyvaus lentų poveikio prevencijai ir aprišami medinėmis lentomis. Medžių grupės ir krūmai atitveriami ne arčiau kaip 1,5 m nuo medžių kamienų ir 1 m nuo krūmų, o pavieniai medžiai ribotame plote – trikampių aptvaru, kurio apatinės kraštinės turi būti ne arčiau kaip 0,5 m nuo medžio kamieno.		5	Atkastos šaknis dengiamos ~150 g/m ² geotekstile (sintetine – daugkartiniam naudojimui, o savaime suyrančia – paliekant ir užkasant gruntu). Geotekstilė nuolatos laistoma, kad nedžiūtų maitinančios paviršinės šaknis, išsidėsčiusios 15–20 cm gylyje.		
3	Visu rangos laikotarpiu užtikrinamas medžių šaknų drėkinimas laistymo maišais, atsižvelgiant į medžio kamieno diametrą. Maišai tvirtinami tik ant medinio kuolo (atramos) 0,3–0,4 m atstumu nuo medžio kamieno krašto.		6	Šaknis, kurių diametras nuo 5 cm, aprišamos 150 g sintetine (daugkartinio naudojimo) arba natūraliai suyrančia (paliekant ir užpilant gruntu) tekstile. Esant poreikiui statybvietėje trumpinti medžių šaknis, jos kerpamos tik sekatoriumi arba pjūvis daromas tik aštriu pjūkliuku. Atkasant šaknis pietinėje pusėje ir saulėkaitoje, privaloma užtikrinti stabilų šaknų drėgmės balansą.		
3.1.	iki 16 cm diametro – 1 laistymo maišas		7	Atidengtas šaknis užpylus gruntu, šaknų apsaugos zonos plotas nuolat laistomas 1–2 savaites, kad būtų atkurtas medžio drėgmės balansas. Šaknų apsaugos zonoje įrengus dangas, medis 4 savaites laistomas biostimuliantais per įrengtus laistymo ir vėdinimo šulinėlius.		
3.2.	nuo 16 iki 28 cm diametro – 2 laistymo maišai					
3.3.	nuo 28 iki 36 cm diametro – 3 laistymo maišai					
3.4.	nuo 36 iki 48 cm diametro – 4 laistymo maišai					
3.5.	daugiau negu 48 cm – 5 laistymo maišai		8	Būsimo želdinimo vietoje pomedyje nuimant šaligatvio plyteles, dangų nuardymo darbai vykdomi tik rankiniu būdu. Nuėmus dangas, užpilama juodžemiu.		
		Vadovautis https://aktai.vilnius.lt/document/30360922				

Vadovautis
<https://aktai.vilnius.lt/document/30360922>