

Schéma změny travnaté plochy na plochy mlatu v okolí stromu

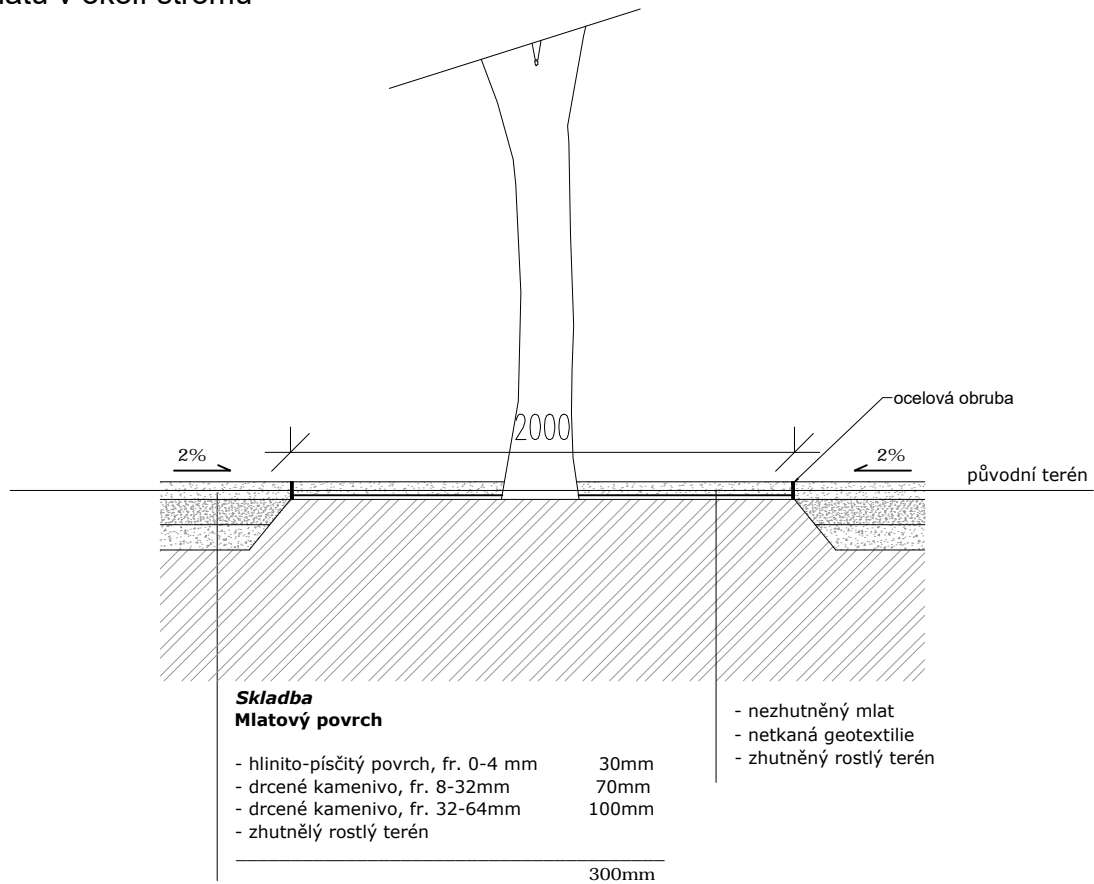
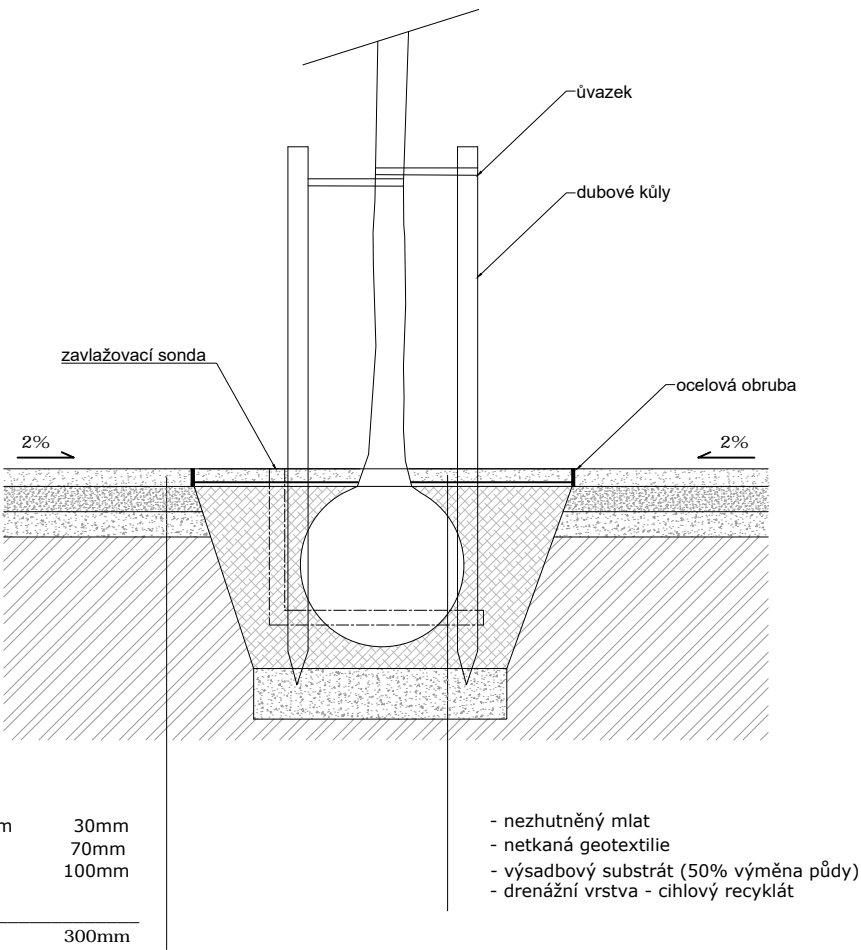
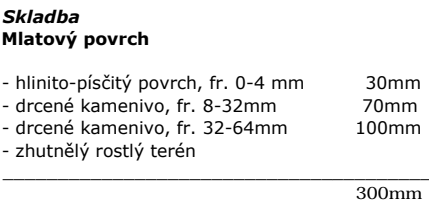
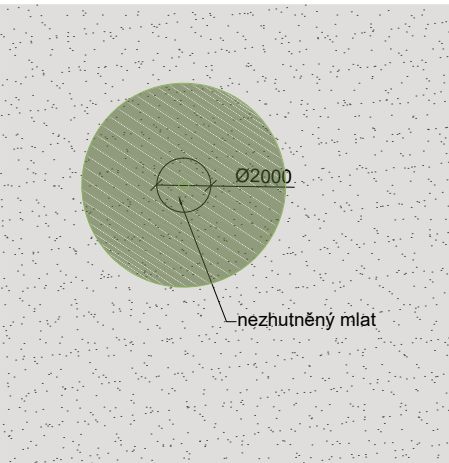


Schéma nové výsadby v mlatové ploše



Výměna travního půdního pokryvu za pochozí mlatovou plochu

- V okapové linii stávajících stromů je nutné mechanicky odstranit travný drn, tak aby nedošlo k poškození kořenového systému.
- Na upravený terén v průměru dva metry kolem stromu se položí netkaná geotextilie, proti prorůstání plevelů.
- Kruh o průměru dva metry se po obvodě vytyčí ocelovou pásovinou a vyplní jemným mlatem do úrovně okolního terénu. Z důvodu lepšího vsaku vody a provzdušnění se tato část nezhuťňuje.
- Výška nově upraveného terénu v okolí báze kmene nesmí být větší než 10 cm oproti stávajícímu stavu.

ÚZEMNÍ STUDIE				
Část regulačního plánu:				
Pořizovatel:	Zpracovatel:	Architektonické a urbanistické řešení:		
<b>Město Milevsko</b>	<b>MS Plan, s.r.o.</b>	Ing. arch. Michal Šourek, Akad. arch. Pavel Hřebecký		
Náměstí E. Beneše 420, 399 01 Milevsko	U Nikolajky 15, 150 00 Praha 5	Ing. arch. Milan Ševčík, Ing. arch. Kateřina Holotová		
IČO: 00249831	IČO: 16190513	Ing. Richard Labanc, Bc. Tomáš Velek		
tel: 382 504 102	tel: 267 206 200			
	<a href="http://www.msgrupp.cz">www.msgrupp.cz</a>			
Název akce:  Místo:  Fáze:		Územní studie "Centrum města Milevska "		Paré:
		Datum: 08/2018		
		Formát: 1xA3		
		Změny: -		
		Měřitko: -		Č.výkresu
Obsah: <div>DETAIL VÝSADBY STROMŮ</div>				
				2.10.1.