

část dok.:	D - Dokumentace objektů			D
stav. objekt:	SO 801 - Sadové úpravy			
stupeň PD:	Dokumentace pro územní rozhodnutí			
legislativa:	Zpracováno dle vyhlášky č. 499/2006 Sb., příloha č. 4			
<p align="center"> Město Šternberk - cyklistické komunikace Nádražní, Olomoucká, Bojovníků za svobodu, Masarykova SO 801 - Sadové úpravy Technická zpráva </p>				
investor:	Město Šternberk, Horní náměstí 16, 785 01 Šternberk			
projektant:	EPROJEKT s.r.o., Na Hrázi 781/15, 750 02 Přerov			
datum:	08/2019	zak. číslo:	MA02438	
počet paré:	3	část:	D/801-01-001	

Obsah:

a) identifikační údaje objektu	3
b) stručný technický popis	3
c) návrh výsadby stromů	3
d) úprava travnatých ploch	3
e) předpisy a normy	3

Přerov, srpen 2019

Ing. Martina Majerová

a) identifikační údaje objektu

Název stavby: **Město Šternberk - cyklistické komunikace Nádražní, Olomoucká, Bojovníků za svobodu, Masarykova**
Stavební objekt: SO 801 - Sadové úpravy
Místo stavby: Šternberk - ulice Nádražní, Olomoucká, Bojovníků za svobodu, Masarykova
Katastrální území: Šternberk

b) stručný technický popis

Sadové úpravy zahrnují výsadbu nových stromů, úpravy stávajících travnatých ploch poškozených stavbou, založení nových travnatých ploch na místech původních ploch zpevněných. V rámci stavby budou vysazeny nové dřeviny v celkovém počtu 18 ks. Sortiment dřevin uvedený ve zprávě je předběžný a bude konkretizován v dalším stupni dokumentace po dohodě s příslušným odborem Městského úřadu Šternberk.

c) návrh výsadby stromů

Je navržena výsadba 18 ks stromů, viz výkresy Situace stavby - sadové úpravy - část 1 a 2.

Sortiment dřevin alejových i solitérních stromů byl navržen z druhů vhodných do extrémního městského prostředí s dorůstající výškou a habitem vybraným s ohledem na jejich umístění a s ohledem na bezpečnost provozu a s důrazem na nenáročnost údržby navrhované městské zeleně. Předběžně je navržena výsadba:

název stromu	obvod kmene/výška	počet
č. 1. Tilia cordata RANCHO	14-16 cm	2 ks
č. 2. Gleditsia triacanthos SKYLINE	14-16 cm	4 ks
č. 3. Tilia cordata RANCHO	14-16 cm	2 ks
č. 4. Gleditsia triacanthos SKYLINE	14-16 cm	2 ks
č. 5. Acer platanoides COLUMNARE	14-16 cm	6 ks
č. 6. Acer platanoides COLUMNARE	14-16 cm	2 ks
CELKEM		18 ks

d) úprava travnatých ploch

Všechny zelené plochy na staveništi, které budou stavbou poškozeny, budou po stavbě uvedeny do původního stavu. Plochy na místě zrušených zpevněných ploch apod., které mají být zatravněny nově, budou ohumusovány ornici ve vrstvě 10 cm a osety travním semenem.

e) předpisy a normy

Použité technologie pro zakládání navržených sadových úprav musí především respektovat níže uvedené oborové ČSN:

ČSN DIN 18 920	– Sadovnictví a krajinářství Ochrana stromů, porostů a ploch pro vegetaci při stavebních činnostech,
ČSN DIN 18 915	– Sadovnictví a krajinářství – Práce s půdou
ČSN DIN 18 916	– Sadovnictví a krajinářství – Výsadby rostlin
ČSN DIN 18 919	– Sadovnictví a krajinářství – Rozvojová a udržovací péče o rostliny
ČSN 46 4902	– Výpěstky okrasných dřevin
ČSN 83 9061	– Technologie vegetačních úprav v krajině – Ochrana stromů porostů a vegetačních ploch během stavebních prací.