

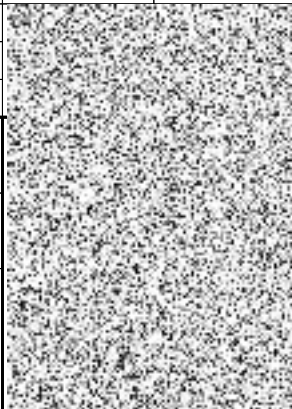



OBJEDNATEL	Česká republika - Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3 (Pobočka Mělník) IČ: 01312774   telefon: 725 424 718   e-mail: melnik.pk@spucr.cz   http://www.spucr.cz					
ZHOTOVITEL	GEOREAL spol. s r.o., Hálkova 12, 301 00 Plzeň IČ: 40527514   telefon: 377 237 343   e-mail: georeal@georeal.cz   http://www.georeal.cz					
PROJEKTANT ČÁSTI, SO	GEOREAL spol. s r.o., Hálkova 12, 301 00 Plzeň IČ: 40527514   telefon: 377 237 343   e-mail: georeal@georeal.cz   http://www.georeal.cz					
	VYPRACOVAL:		STUPEŇ PD	DSP/PDPS	AUTORIZACE	0202002
			DATUM	09 / 2021		
KRAJ	STŘEDOČESKÝ		MĚŘÍTKO	DLE PŘÍLOH		
K. Ú.	HOSTÍN U MĚLNÍKA		FORMÁT	DLE PŘÍLOH		
STAVBA:	HOSTÍN U MĚLNÍKA - HLAVNÍ POLNÍ CESTA HC1 S DOPROVODNOU ZELENÍ			OZNAČENÍ PŘÍLOHY		
ČÁST PD:	DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ			D		
STAVEBNÍ OBJEKT:	SO 803 NÁSLEDNÁ TŘÍLETÁ ÚDRŽBA ZELENĚ			4		

## Obsah

A	identifikační údaje objektu .....	3
B	úvod .....	3
C	ošetřování trávníku.....	3
D	péče o výsadby .....	3
E	závěr .....	4
F	literatura .....	4

## A identifikační údaje objektu

Název stavby:	<b>Hostín u Mělníka – polní cesty HC1, HC3</b>
Stupeň dokumentace:	Dokumentace pro stavební povolení a provádění stavby
Stavební objekt (SO)	<b>SO 803 Následná tříletá údržba zeleně</b>
Druh stavby:	Liniová stavba
Odvětví:	Silniční doprava
Místo stavby:	Hostín u Mělníka
Kraj:	Středočeský kraj
Dotčené katastrální území:	Hostín u Mělníka [617181]
Objednatel:	<b>Česká republika – Státní pozemkový úřad (pobočka Mělník)</b>
Adresa sídla:	Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3
IČO:	01312774
Zhotovitel:	<b>GEOREAL spol.s.r.o.</b>
Adresa sídla:	Hálkova 12, 301 00 Plzeň
IČO:	40527514
Telefon:	+420 377 237 343
E-mail:	<a href="mailto:georeal@georeal.cz">georeal@georeal.cz</a>
Odpovědný projektant:	

## B úvod

Zájmové území se nachází ve Středočeském kraji, v katastrálním území obce Hostín. Jedná se o realizaci polních cest umístěných ve stávající poloze.

V rámci realizace záměru „Hostín u Mělníka – Hlavní polní cesta HC1 s doprovodnou zelení“ bude jako náhrada za vykácenou zeleň realizována výsadba dřevin podél polní cesty HC1 v podobě IP23, IP24, IP25 a IP26 (celkem 27 ks ovocných stromů). Dále bude založen trávník na celkové ploše 3371 m<sup>2</sup>. Podrobné řešení je součástí SO 801 Kácení zeleně a výsadba.

Při předávání budou výsadby splňovat parametry TKP. Po převzetí obcí je u všech vysazených dřevin uvažována rozvojová a udržovací péče o vysazené objekty zeleně ve smyslu ČSN 83 9051 (Technologie vegetačních úprav v krajině – Rozvojová a udržovací péče o vegetační plochy) v délce trvání tři roky od převzetí.

## C ošetřování trávníku

Ošetřují se plochy mimo výsadby.

V rámci rozvojové péče v době od předání do plného zapojení travního porostu je potřeba zajistit, aby došlo k vytvoření pevného hustého drnu schopného chránit povrch půdy proti erozi a aby nedošlo k zaplevelení porostů. Trávník se musí kosit dříve, než plevelé vykvetou a vysemení se. Sekání zajišťuje odnožování a růst kvalitních trav. Počet sečí se řídí stavem porostu, který je závislý i na průběhu počasí. U vytrvalých plevelů je potřeba ložiska odstranit ručně nebo chemicky a holá místa dosít.

Udržovací péči je nutné zajistit dobrý stav travního porostu a jeho bezplevelnost. Ošetřování trávníku zahrnuje kosení trávy 1 – 2 x ročně na výšku seče 6 – 10 cm se shrabáním a odvozem shrabků. V případě, že jsou trávníky zaplevelené, je nutno je sekat tak často, aby plevelé nevysemenily.

## D péče o výsadby

Péče o výsadby zahrnuje odplevelování, kypření, zvláštní pozornost je nutno věnovat zálivce. Zálivku je třeba opakovat podle vláhových podmínek a potřeby vysazených dřevin cca 2 x ročně. Dávka vody je 10 až 20 l, minerální hnojiva se zapravují do půdy 1 - 2 x ročně o jedné dávce 30 - 50 g na kus. Jednou ročně by měly být nově vysazené dřeviny přihnojovány organickým hnojivem v dávce 3 - 5 kg na kus a to Vítahumem nebo kompostní zeminou. Ošetřování dřevin dále zahrnuje: odstranění poškozených větví, výměnu uhynulých rostlin a případně vypletí, kontrolu a opravu (případně včasné odstranění) úvazů. Ošetření je nutno provést dle potřeby.

## **E    závěr**

Projekt zahrnuje tříletou rozvojovou a udržovací péči o výsadby 27 ks dřevin a cca 3371 m<sup>2</sup> travní plochy.

## **F    literatura**

Předpisy:

ČSN 83 9051 Technologie vegetačních úprav v krajině – Rozvojová a udržovací péče o vegetační plochy

TP 99 – Vysazování a ošetřování silniční vegetace