

SITUACE
M 1:100

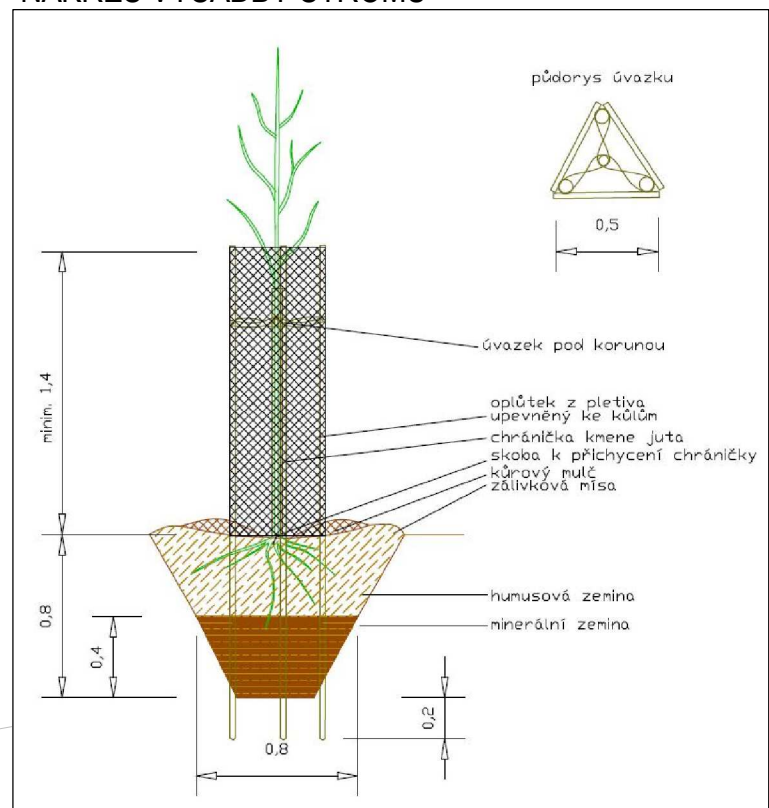
VÝSADBA STROMŮ

ČESKÝ NÁZEV	LATINSKÝ NÁZEV	VELIKOST	SPON	KS
jabloň - místní odrůda	<i>Malus sp.</i>	polokmen	8 m	3

VÝSADBA KEŘŮ

ČESKÝ NÁZEV	LATINSKÝ NÁZEV	VELIKOST	SPON	KS
bez černý	<i>Sambucus nigra</i>	40cm+, kontejner	1 m	10
brslen evropský	<i>Euonymus europaeus</i>	40cm+, kontejner	1 m	10
kalina obecná	<i>Viburnum opulus</i>	40cm+, kontejner	1 m	10
ruže šípová	<i>Rosa canina</i>	40cm+, kontejner	1 m	5
CELKEM KEŘŮ				35

NÁKRES VÝSADBY STROMŮ



VÝSADBA STROMŮ

- MINIMÁLNÍ VZDÁLENOST OD HRANICE POZEMKU 3 m
- INDIVIDUÁLNÍ OCHRANA KMENE A OCHRANA KÖŘENOVÉHO BALU

VÝSADBA KEŘŮ

- MINIMÁLNÍ VZDÁLENOST OD HRANICE POZEMKU 1,5 m
- OCHRANA VÝSADBY OPLOCENÍM







TROJSPON 1 m
BEZ, BRSLN, KALINA, RŮŽE
CELKEM 10 ks
KM 0.10315-0.10915

SPON 8 m
JABLON 3 ks
KM 0.08264-0.09863

STAVEBNÍ OBJEKT

SO 801	Interakční prvek IP7 v k.ú. Velký Vřešťov
--------	---



LEGENDA

	OBVOD STAVBY
	VEGETACE - NÁVRH VÝSADBY
	OPLOCENÍ KERŮ
	HRANICE POZEMKŮ KN
	HRANA POLNÍ CESTY
	ODVODNĚNÍ - PODÉLNÝ PŘÍKOP

POZNÁMKA:

ZÁKRES VEDENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE INFORMATIVNÍ. PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ MUSÍ BÝT PROVEDENO JEJICH VYTYČENÍ.

DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU AUTORA DOKUMENTACE. © ŠINDLAR s.r.o.

VEDOUČÍ PROJEKTU		VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	AUTORIZACE	STAVBY VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ A KRAJINNÉHO INŽENÝRSTVÍ		
					ŠINDLAR s.r.o., Na Brně 372/2a, 500 06 Hradec Králové, IČO 260 03 236		
KRAJ: Královéhradecký			STAVEBNÍ ÚŘAD: MěÚ Dvůr Králové nad Labem		FORMÁT		2 x A4
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: Velký Vřešťov [779831]					DATUM		březen 2022
INVESTOR: SPÚ ČR - KPÚ pro Královéhradecký kraj, Pobočka Trutnov					STUPEŇ		DSP+DPS
Polní cesta C15 v k.ú. Velký Vřešťov					ČÍSLO ZAKÁZKY		20210080
					SOUŘADNÝ / VÝŠKOVÝ SYSTÉM		S-JTSK/Bpv
					INTERVAL VRSTEVNIC		
SO 801 Podrobná situace interakčního prvku IP7					MĚŘÍTKO	1 : 100	ČÍSLO KOPIE
					Č. VÝKRESU	D.2.2	

Tiskový formát 420 x 297 mm