



LEGENDA:

- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
- HRANICE PARCELY
- STÁVAJÍCÍ STROM
- STÁVAJÍCÍ KEŘE
- VÝSADBA KMENNÉHO TVARU STROMU - technologie A
- VÝSADBA SOLITERNÍHO KEŘE - technologie B
- ZÁHONOVÁ VÝSADBA KEŘŮ A PŮDOPOKRYVNÝCH KEŘŮ - tech. C
- ZALOŽENÍ ZÁHONU TRVALEK - technologie D
- ZALOŽENÍ ZÁHONU TRVALEK DO ŠTĚRKU - technologie E
- VÝSADBA CIBULOVIN - technologie F
- ZALOŽENÍ TRÁVNÍKŮ I PARKOVÉHO V ROVINĚ - technologie G

SÍŤ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - PODZEMNÍ

- VODOVOD BEZ ROZLIŠENÍ
- KANALIZACE BEZ ROZLIŠENÍ
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- PLYNOVOD
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN
- SLABOPROUD BEZ ROZLIŠENÍ
- SILNOPROUD PODZEMNÍ
- SILNOPROUD
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ, OPTICKÝ KABEL
- METALICKÝ KABEL, SLABOPROUD
- SLOUP VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ

Plocha 5

P.č.	Taxon	Techno	ks/m2	Velikost	Ks	m <sup>2</sup>
Stromy						
PraP	Prunus avium 'Plena'	A		Vk,3xp,16-18,bal	2	
Trvalky						
	plocha 5 Nízkostebelná préríjní směs sortiment včetně cibulovin viz	E				32
Cibuloviny						
Ch	Chionodoxa luciliae 'Alba'	F	9hnízd x 5ks	velikost cibule 5/+	600	13
Trávník						
	založení trávníku	H				46

Plocha 5 Nízkostebelná préríjní směs		9 ks/m2	32 m <sup>2</sup>	
Taxon	%	ks/100 m <sup>2</sup>	5 celkem	funkce
<i>Yucca filamentosa</i>	2	18	7	soliterní
<i>Artemisia ludoviciana</i> var. <i>albula</i> 'Valerie Finnis'	1	9	3	
<i>Liatris spicata</i>	5	45	14	
<i>Molinia caerulea</i>	8	72	23	
<i>Echinacea angustifolia</i>	5	45	15	skupinové
<i>Echinacea tennesseensis</i> 'Rocky Top White'	5	45	15	
<i>Echinacea purpurea</i> 'Baby Swan White'	7	63	20	
<i>Oenothera perennis</i>	5	45	14	
<i>Penstemon serrulatus</i>	6	54	17	
<i>Penstemon strictus</i>	5	45	14	
<i>Pulsatilla patens</i>	7	63	20	
<i>Aster ptarmicoides</i> (syn. <i>Oligoneuron album</i> )	6	54	17	
<i>Bouteloua curtipendula</i>	5	45	15	
<i>Ceratostigma plumbaginoides</i>	6	54	17	pokryvné
<i>Oenothera macrocarpa</i> (subsp. <i>incana</i> )	7	63	20	
<i>Geum triflorum</i>	8	72	23	
<i>Ruellia humilis</i>	7	63	20	
<i>Monarda punctata</i>	3	27	9	vtroušené
<i>Linum perenne</i>	2	18	6	
<i>Allium strictum</i>		400	128	cibuloviny
<i>Allium sphaerocephalon</i>		400	128	
<i>Allium cernuum</i>		300	96	
<i>Crocus chrysanthus</i> 'Cream Beauty'		500	315	
<i>Muscari armeniacum</i>		600	192	
<i>Tulipa batalinii</i> 'Bronze Charm'		400	128	

Plocha 5

PŘED ZAHÁJENÍM REALIZACE SADOVÝCH ÚPRAV JE TŘEBA NECHAT VYTYČIT SÍŤ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

PROJEKTOVAL: Ing. Pavel Šimek - FLORART Ateliér pro zahradní a krajinářskou tvorbu 688 01 Uherský Brod, Rybářská 401		 SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK	
VEDOUCÍ PROJEKTU: prof. Ing. Pavel Šimek, Ph. D.	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: prof. Ing. Pavel Šimek, Ph. D.	VYPRACOVAL: Ing. Zdena Rudolfová, Ing. Martin Kovář	
MÍSTO: Hranice	KATASTR: Hranice;647683	FORMÁT: 4xA4	ČÍSLO KOPIE:
OBJEDNATEL: Městský úřad Hranice, Pernštejnské nám. 1, Hranice 723 01	AKCE: Revitalizace zelených ploch v Hranicích - Purgešova	DATUM: září 2021	
		STUPEŇ: DPS	
		MĚŘÍTKO: 1:200	
VÝKRES Č. Návrh výsadeb - situace			