



Specifikace rostlinného materiálu:

p.č.	ozn.	taxon	český název	Tech.	ks/m <sup>2</sup>	špon (m)	velikost	ks
<b>Stromy listnaté</b>								
1	Pra	<i>Prunus avium</i> 'Plena'	třešeň ptačí	A1	-	-	ZB Vx 3xp 16-18	1
2	Sor	<i>Sorbus aucuparia</i> 'Edulis'	jeřáb ptačí	A1	-	-	ZB Vx 3xp 16-18	1
<b>Stromy jehličnaté</b>								
3	Psm	<i>Pseudotsuga menziesii</i> var. <i>glauca</i>	douglaska tisolistá	A2	-	-	ZB 250-275	1
<b>Keře</b>								
4	Ha	<i>Hydrangea arborescens</i> 'Annabelle'	hortenzie stromkovitá	C	sol.	-	K 30-40	10
5	HyH	<i>Hypericum</i> 'Hidcote'	třešalka	C	4	0,5	K 30-40	38
6	Lab	<i>Laburnum anagyroides</i>	štědřeneček	B	sol.	-	K 150-175, keřový tvar	1
7	Ln	<i>Lonicera nitida</i> 'Elegant'	zimolez lesklý	C	3	-	K 30-40	22
8	Pl	<i>Prunus laurocerasus</i> 'Rotundifolia'	bobkovíšeň	C	sol.	-	K 40-60	2
9	Rln	<i>Rosa</i> 'Innocencia' (bílá, 50cm)	růže - pokryvná	D	4	-	K 30-40	15
10	Rth	<i>Rosa</i> 'The Fairy' (ružová, 50cm)	růže - pokryvná	D	4	-	K 30-40	15
11	Sym	<i>Syringa meyeri</i> 'Palibin'	šefík Meyerův	C	4	-	K 30-40	24
12	Syv	<i>Syringa vulgaris</i> 'Katherine Havemeyer'	šefík obecný	C	sol.	-	K 60-80	2
13	Vib	<i>Viburnum burkwoodii</i>	kalina Burkwoodova	C	sol.	-	K 60-80	1
<b>Popínavé rostliny</b>								
14	Cim	<i>Clematis montana</i> 'Rubens'	plamének	E	-	1,5-2	K 60-80	4
15	Lh	<i>Lonicera x heckrottii</i>	zimolez	E	-	1,5-2	K 60-80	3

Stávající síť technické infrastruktury:

- kanalizace
- vodovod
- elektrický kabel NN
- plynovod SNTL
- telekomunikační kabely metalické/optické

Legenda:

- stávající stromy a keře
- výsadba stromů, solitérních keřů a pěstovaných rostlin - Technologie A, B, E
- založení záhonu keřů a pěstovaných rostlin - Technologie C, D
- založení záhonu trvalek a travin do stérkového substrátu - Technologie F1, G
- založení záhonu trvalek a travin - Technologie F2, G
- založení parkového trávníku - Technologie H
- navržená cesta z pískovcové mozaiky, obrubník z dvojřádku kamenné kostky
- navržená plocha z pískovcových odseků, obrubník z dvojřádku kamenné kostky
- navržená plocha z pískovcových krajníků se zatravněnou spárou
- navržená plocha z přírodní pískovcové dlažby se zatravněnou spárou
- navržená plocha z velkoformátové betonové dlažby
- dřevěná terasa
- parkový mobiliář

akce:  
**REKONSTRUKCE NÁVSI OBCE BUTOVES**

místo:  
Č.PARC. KN 177/1, 177/2, 177/4, 177/5, 177/7, 184/1, 184/2, 184/3, 184/4 k.ú. Butoves

investor:  
OBEC BUTOVES  
Butoves 47, 506 01 Jičín

generální projektant:  
ING. MARKÉTA PYCIAKOVÁ  
Lomnická 436, 509 01 Nová Paka  
pyciak@volny.cz

stápní dokumentace:  
DRea

úprava:  
-----

projektant:  
ING. MARKÉTA PYCIAKOVÁ  
ING. MIROSLAV PYCIAK

ozn. a obsah listů:  
VÝKRES č. 5  
SITUACE - Osazovací plán M 1:100

datum:  
04/2024

veštko / úprava:  
-----

PŘED ZAHÁJENÍM REALIZACE ÚPRAV NECHAT VYTÝČIT SÍŤ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY