

SO-03 V28-2							
pneik	č. parcely	výměra	výměra k založení	mulčovaná plocha	úseky oplocení	obvod oplocení	počet bran
V28-2	3275	6 730	6 132	598	2 ks	1 001 m	4
Celkem		6 730	6 132	598	2	1 001	4

SO-03	V28-2	č. úseku ve výkrese	1	2	3	4	5	celkem
Stromy listnaté s baly do skupin								
C	Carpinus betulus	habr obecný	10	10	0	10	10	40
Qp	Quercus petraea	dub zimní	20	30	20	20	10	100
Qr	Quercus robur	dub letní	20	20	20	20	10	90
S	Sorbus torminalis	jefáb břek	10	10	10	10	0	40
T	Tilia platyphyllos	lipa velkolistá	10	10	10	20	10	60
celkem			70	80	60	80	40	330
Keře a stromovité keře do skupin								
AC	Acer campestre	javor babyka	10	10	20	10	10	60
CRA	Crataegus laevigata	hloh obecný	10	10	0	10	10	40
PM	Prunus mahaleb	mahalebka obecná	10	10	10	10	0	40
celkem			30	30	30	30	20	140
Keře podsadbové								
PS	Prunus spinosa	svída obecná	40	40	40	80	40	240
COS	Cornus sanguinea	svída obecná	40	40	80	40	40	240
LCX	Lonicera xylosteum	zimolez obecný	120	120	80	120	80	520
LV	Ligustrum vulgare	ptačí zob	120	160	80	120	80	560
ROC	Rosa canina	ruže šípová	80	80	80	80	0	320
celkem			400	440	360	440	240	1880
Keře výplňové								
EU	Euonymus europaea	brslen evropský	50	50	30	40	30	200
VL	Viburnum lantana	kalina tušalaj	50	40	30	50	30	200
celkem			100	90	60	90	60	400
celkem dřevin v úseku								
			600	640	510	640	360	2750

LEGENDA:

- 1

776

označení výsadbového úseku
číslo / celkový počet vysazovaných dřevin
- Qp

LV

stromy listnaté do skupin s balem (10 ks)
s podsadbou nižších keřů (40 ks)
- T

PS

stromy listnaté do skupin bez balu (10 ks)
s podsadbou nižších keřů (40 ks)
- PM

ROC

keře a stromovité keře do skupin (10 ks)
s podsadbou nižších keřů (40 ks)
-

keře v dvojřadách (podsadbové a výplňové)
v zamulčovaných páslech o šířce 1 m

- zapeřstovaný travobylinný porost
na předmě upravené ploše
- ochrana proti okusu
dočasné lesnické oplocení s branou
- 2716

obvod staveniště / řešená parcela
- 8930

parcela s parcelním číslem
- vodovodní řád

Před zahájením prací je nutné vytyčit podzemní zařízení! V případě jejich obnažení, nebo zjištění nepřesností je třeba navržené řešení ověřit a event. opravit!			
Souř. systém: S-JTSK Výšk. systém: BPV			
<div><div>AKCE:</div><div>AGROPROJEKT PSO s.r.o. Slavičková 840/1b, 638 00 Brno www.agroprojektpso.cz</div></div>			
K.Ú.:	PŘIBICE	AUTOR.PROJ.ÚSES:	ING. D.DOUBRAVA
OBEC:	PŘIBICE	PROJEKTANT:	ING. J. KRASEKER
KRAJ:	JIHOMORAVSKÝ	PROJEKTANT:	ING. M. NECHVÁTAL
OBJEDNATEL:	OBEC PŘIBICE	Č. ZAKÁZKY:	117-3341-23
STUPEŇ:	DPS – REALIZACE VÝSADEB	MĚŘÍTKO:	1:500
OBSAH:	STAVEBNÍ OBJEKT SO-03, Větrolam V28-2	DATUM:	30.8.2023
		PŘÍLOHA:	D.3.1