



SO-01 V6							
prvek	č. parcely	výměra	výměra k založení		úseky		počet
			trávobylinného podrostu m2	plocha m2	ks	oplocení m	
V6-1	4209	1 955	1 503	452	1	346	2
V6-2	4350	4 345	3 364	981	2	749	4
Celkem		6 300	4 867	1 433	3	1 095	6

SO-01			V6-1; V6-2		č. úseku ve výkrese		V6-1		V6-2				
Stromy listnaté s balí do skupin			1	2	3	4	5	6	celkem				
C	Carpinus betulus	habr obecný	10	10	10	10	20	10	70				
Qp	Quercus petraea	dub zimní	20	10	10	10	10	10	70				
Qr	Quercus robur	dub letní	20	0	20	0	10	10	60				
S	Sorbus torminalis	jeřáb břečťan	10	10	10	10	10	0	50				
T	Tilia platyphyllos	lípa velkolistá	10	10	10	10	10	10	60				
celkem			70	40	60	40	60	40	310				
Keře a stromovité keře do skupin													
AC	Acer campestre	javor babyka	0	10	10	10	10	0	40				
CRA	Crataegus laevigata	hloh obecný	10	0	0	10	0	10	30				
PM	Prunus mahaleb	mahalebka obecná	0	0	10	0	10	0	20				
celkem			10	10	20	20	20	10	90				
Keře podsadbové													
PS	Prunus spinosa	svída obecná	40	40	40	40	40	40	240				
COS	Cornus sanguinea	svída obecná	0	40	40	40	40	0	160				
LCX	Lonicera xylosteum	zimolez obecný	120	40	120	40	120	80	520				
LV	Ligustrum vulgare	ptačí zob	120	40	40	80	40	80	400				
ROC	Rosa canina	růže šípová	40	40	80	40	80	0	280				
celkem			320	200	320	240	320	200	1600				
Keře výplňové													
EU	Euonymus europaea	brslen evropský	20	10	20	40	40	10	140				
VL	Viburnum lantana	kalina tušalaj	30	10	30	40	40	0	150				
celkem			50	20	50	80	80	10	290				
celkem dřevin v úseku			450	270	450	380	480	260	2290				

LEGENDA:

1/776

T PS

PM ROC

označení výsadbového úseku
číslo / celkový počet vysazovaných dřevin

výsadbový úsek (100m)
pomocná výtýčovací osnova

stromy listnaté do skupin s balí (10 ks)
s podsadbou nižších keřů (40 ks)

stromy listnaté do skupin bez balí (10 ks)
s podsadbou nižších keřů (40 ks)

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

276

893p

zapěstovaný trávobylinný porost
na předem upravené ploše

ochrana proti okusu
dočasné lesnické oplocení s branou

obvod staveniště / řešená parcela

parcela s parcelním číslem

Před zahájením prací je nutné výtýčit podzemní zařízení! V případě jejich obnažení, nebo zjištění nepřesností je třeba navržené řešení ověřit a event. opravit!

Souř. systém: S-JTSK
Výšk. systém: BPV

AKCE:

K.Ú.: PŘIBICE

OBEČ: PŘIBICE

OBJEDNATEL: OBEČ PŘIBICE

STUPEŇ: DPS - REALIZACE VÝSADEB

OBSAH: STAVEBNÍ OBJEKT SO-01, Vétrolam V6-1 a V6-2

SITUACE VÝSADEB

AGROPROJEKT PSO s.r.o.

Slavičková 840/1b, 638 00 Brno
www.agroprojektpso.cz

AUTOR.PROJ.ÚSES: ING. D.DOUBRAVA

PROJEKTANT: ING. J. KRASEKER

PROJEKTANT: ING. M. NECHVÁTAL

Č. ZAKÁZKY: 117-3341-23

MĚŘÍTKO: 1:500

DATUM: 30.8.2023

PŘÍLOHA: D.1.1

1:500

S