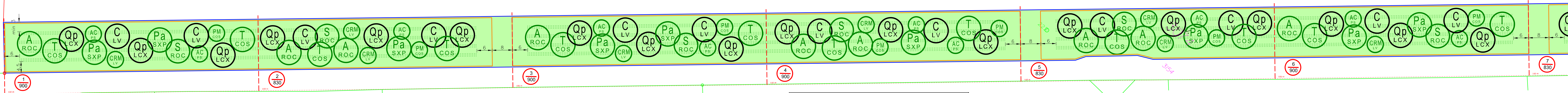


3/50



SO-01 biokoridor LBK 4b						
č. parcely	výměra	výměra k založení trávobylinného podrostu m2	mulčovaná plocha m2	úseky oplocení ks	obvod oplocení m	počet bran
3074	18 366	18 366	4 970	5	1 962	10
Celkem	18 366	18 366	4 970	5	1 962	10

SO-1	LBK 4b	č. úseku ve výkrese							1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	celkem
Stromy listnaté s baly do skupin																			
A	Acer platanoides	javor mléč	10	20	10	20	20	10	20	20	20	10	20	20	20	10			140
C	Carpinus betulus	habr obecný	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	10		190
PA	Prunus avium	třešeň ptačí	20	10	20	10	10	20	20	10	10	20	10	10	20	30			130
Qp	Quercus petraea	dub zimní	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30			270
S	Sorbus torminalis	jeřáb břeč	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10			90
T	Tilia cordata	lípa malolistá	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20			180
celkem			110	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110	10		1000
Keře a stromovité keře do skupin																			
AC	Acer campestre	javor babyka	20	10	20	20	10	20	10	20	10	20	10	10	20		10		150
CRM	Crateagus monogyna	hloh jednosmenný	10	20	10	10	20	10	20	10	20	20	20	10					130
PM	Prunus mahaleb	mahalebka obecná	10	10	10	20	10	10	10	10	10	10	10	10	10				100
celkem			40	40	40	50	40	40	40	40	40	40	40	40	40	10			380
Keře podsadbové																			
COS	Cornus sanguinea	svída obecná	120	120	120	160	120	120	120	120	120	120	120	120	120				1120
LV	Ligustrum vulgare	ptačí zob	120	160	120	120	160	120	160	120	160	160	160	120		40			1280
LCX	Lonicera xylosteum	zimolez obecný	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120					1080
SXP	Salix purpurea	vrba nachová	80	40	80	40	40	80	40	80	40	80	40	80					520
PS	Prunus spinosa	trnka obecná	80	40	80	80	40	80	40	80	40	80	40	80		40			600
ROC	Rosa canina	růže šípková	80	120	80	120	120	80	120	120	120	80	120	120	80				920
celkem			600	600	600	640	600	600	600	600	600	600	600	600	600	80			5520
Keře výplňové																			
EU	Euonymus europaeus	brslen evropský	50	20	25	25	20	50	20	20	25	20	25	20		10			265
PS	Prunus spinosa	trnka obecná	25	20	50	25	20	25	20	20	50	10	20	50		10			265
CAV	Corylus avellana	líška obecná	25	20	50	25	20	50	20	20	25	5	20	25		5			260
VL	Viburnum lantana	kalina tušalaj	50	20	25	25	20	25	20	20	50	5	20	50		5			260
celkem			150	80	150	100	80	150	80	80	150	30	80	150	30				1050
celkem dřevin v úseku			900	830	900	900	830	900	830	830	830	900	130	7950					

LEGENDA:

1
776

označení výsadbového úseku
číslo / celkový počet vysazovaných dřevin

výsadbový úsek (100m)
pomocná výtčovací osnova

C
LV

T
COS

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

AC
PS

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

keře v trojřadích (podsadbové a výplňové)
v zamlčovaných páslech o šířce 1 m

zapěstovaný trávobylinný porost
na předem upravené ploše

dočasné lesnické oplocení s branou
ochrana proti okusu

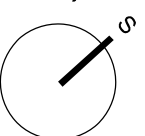
obvod staveniště / řešená parcela

parcela s parcelním číslem

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

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

AKCE:	Větolamy TEO2, TEO3, LBK 4b a IP 26, 27, 28 a 33 v k.ú. Vítovice u Znojma		
K.Ú.:	VÍTONICE U ZNOJMA	AUTOR.PROJ.ÚSES:	
OKRES:	ZNOJMO	PROJEKTANT:	
KRAJ:	JIHOMORAVSKÝ	PROJEKTANT:	
OBJEDNATEL:	SPÚ, KPÚ PRO JIOMORAVSKÝ KRAJ, POBOČKA ZNOJMO	PROJEKTANT:	
STUPEŇ:	DPS	Č. ZAKÁZKY:	PARÉ:
OBSAH:	STAVEBNÍ OBJEKT SO-1 LBK 4b	MĚŘÍTKO:	
	SITUACE VÝSADEB	DATUM:	
		PŘÍLOHA:	C.1.2.1



1:500