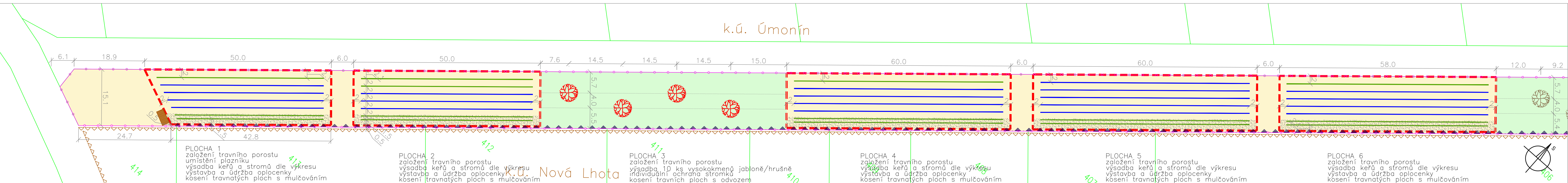
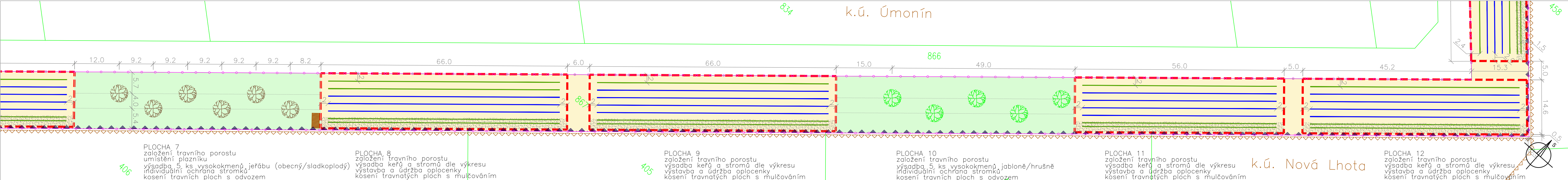


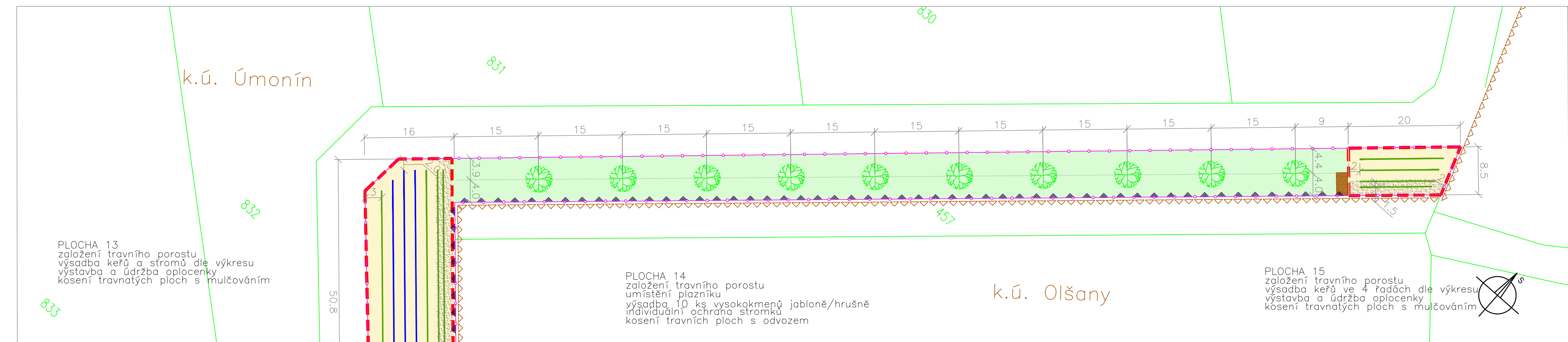
VÝŘEZ 1



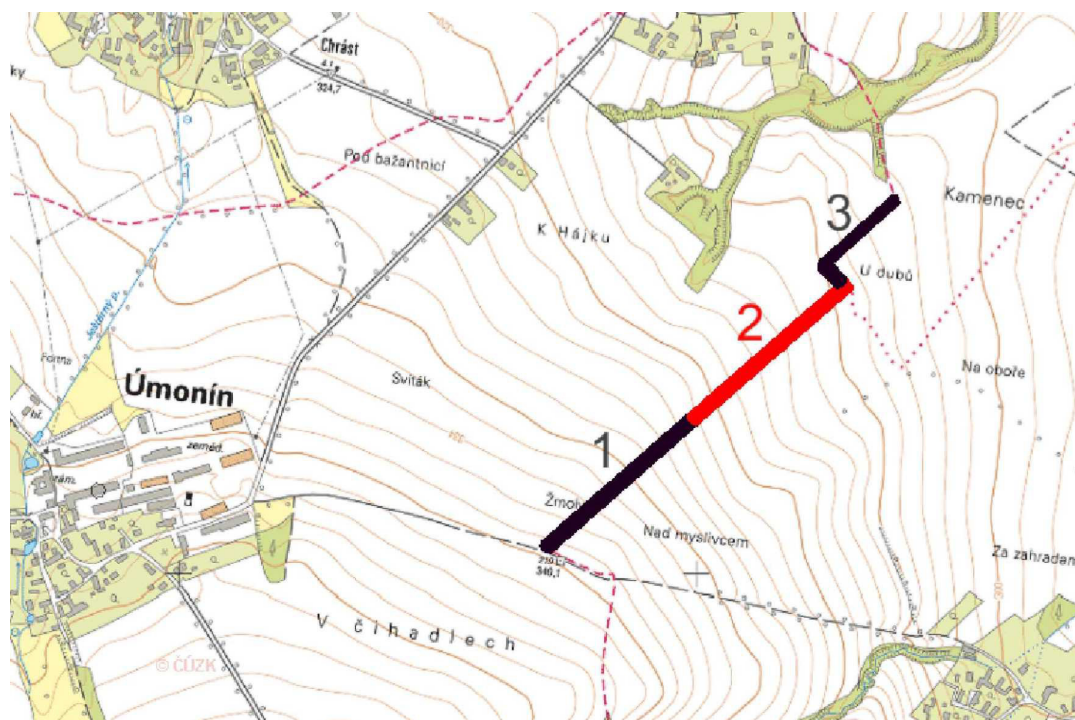
VÝŘEZ 2



VÝŘEZ 3



SCHEMA VÝŘEZŮ



PRINCIPY REALIZACE VEGETAČNÍCH UPRAV:

- vzdálenost delší strany oplocenky od hranice BK je 0,5m směrem do BK
- hranice pozemku BK bude fixována pomocí prachu/kamenů
- umístěných v lomových bodech pozemku a po cca 50m
- u keřové dvouřady při jižním okraji plochy je vzdálenost první řady od oplocenky 1,5m, mezi řadami 1m
- rozestup průjezdných řad pro údržbu a vyžínání je 2,0m
- výjezd do oplocenky je umístěn cca ve středu její kratší strany
- otáčení techniky při vyžínání probíhá na souvrátí v prostoru oplocenek
- poloha lomových bodů oplocenek je definována vytyčovacími výkresy
- keřové víceřady jsou celoplošně mulčovány až k oplocence (plošný mulč končí ve vzdálenosti 0,35m keřové řady uvnitř oplocenky)
- plocha zatravněná směsí pro sadové mezopásky bude kosena s mulčováním
- plocha zatravněná obohacenou jeřelotravní směsí bude kosena s odvozem hmoty
- u stromů se uplatní spon 2,5x2m, přičemž 2m je rozestup mezi řadami
- u keřů ve dvořadách se uplatní spon 1x3m, přičemž 1m je rozestup mezi řadami
- u ostatních keřů se uplatní spon 2x2m s rozestupem řad 2m

LEGENDA

- 2591 PARCELA KATASTRU NEMOVITOSTI
- HRANICE KATASTRU
- ZÁJMOVÉ PLOCHY
- PŘÍSTUPOVÁ TRASA K LOKALITĚ
- OPLOCENKA
- ZATRAVNĚNÍ: SMĚS PRO SADOVÉ MEZIPÁSY
- ZATRAVNĚNÍ: OBOHACENÁ JELELOTRAVNÍ SMĚS
- VÝSADBOVÁ ŘADA V OPLOCENCE: KEŘE
- VÝSADBOVÁ ŘADA V OPLOCENCE: STROMY
- VÝSADBOVÁ ŘADA SOLITERY
- FIXACE HRANIC ŘEŠENÉ PLOCHY
- PLOŠNÉ MULČOVÁNÍ

- VÝSADBA STROMŮ – JABLOŇ, HRUŠEŇ
- VÝSADBA STROMŮ – TŘEŠEŇ
- VÝSADBA STROMŮ – JEŘÁB
- PLÁZNÍK

ROZPIS VÝSADEB:

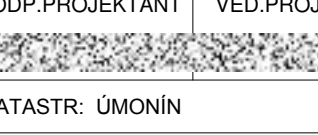
	Číslo plochy															
Stromy	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	Celkem
Lipa malolistá	10	10		20	20	15		18	20		20	20	12			165
Habr obecný	15	15		15	20	20		15	20		16	20	12			168
Javor klen		13			20			15	20				5			73
Javor mléč	15			7	6	10		5			10		12			65
Javor babyka	5	5		15	15						15	15				70
Dub zimní	10	10		15	20	15		15	15		15	16	11			142
Topol osika	2			4	5	4		2	5		4	4				30
Jim horský	3	2		5	10	3			10		3	5				41
Třešeň ptačí	3	1		4	5	4		3	5		3	4	1			33
Jeřáb obecný	5			5	5			2	5			5	2			29
Jabloň domácí/hrušeň obecná	2			2	4	2			4		2	3	1			20
Třešeň ptačí*			4													4
Jeřáb obecný*							6									6
Jabloň domácí/hrušeň obecná*										5				10		15
Celkem stromy	70	56	4	92	115	88	6	75	104	5	88	92	56	10	0	861
Keře																
Růže šípková	10	10			10	10		20			10	15	12		5	102
Hloh obecný	10			6		15			20		10		15		5	81
Silvoň trnka		15			10			25			12	11	5			78
Ptačí zob obecný	10	14		15	5	10		20	18		10		10		5	117
Brslen evropský	10	15		15	7	20			20		5	20				112
Líska obecná		10		5				15	5		5		10		5	55
Rešetlák počisticý	10			10	5	5		10			10	10	10			70
Bez černý		5		5				5					5			20
Kalina obecná		10		10		5		10	10			10	10		5	70
Celkem keře	50	79	0	66	37	65	0	105	73	0	62	66	77	0	25	705

* – výsadba starých odrůd ovocných dřevin dle SPKK C02003:2016, vysokokmenů

0 m 10 m 20 m 30 m 40 m 50 m

Výškový systém: Bpv

Souřadnicový systém: JTSK

ZODP.PROJEKTANT	VED.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	ZAKÁZ.ČÍSLO	
			20055	
KATASTR: ÚMONÍN		KRAJ: STŘEDOČESKÝ		
PORIZOVATEL: ČR-SPÚ, KPÚ PRO STŘEDOČESKÝ KRAJ, POBOČKA KUTNÁ HORA				STUPĚŇ: DPS
AKCE	PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE 2020, ČÁST 1: BIOKORIDOR LBK 44 V K.Ú. ÚMONÍN			DATUM: 5/2021
ČÁST	D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ D.2 VÝKRESOVÁ ČÁST			ČÍSLO PARÉ
PŘÍLOHA	D.2.1 SO-01 REALIZAČNÍ SCHÉMA			MĚŘÍTKO 1: 500