

SO - 801
VÝSADBY

OZELENÍ	
SS	Slivoň švestka (Prunus domestica)
J	Jabloně domácí (Malus domestica)
STROMY CELKEM	
RŠ	Růže šípová (Rosa canina L.)
LO	Lilka obecná (Corylus avellana L.)
KEŘE CELKEM	

SCHEMA VÝSADBY	
SS	RŠ2xLORŠ
J	RŠ2xLORŠ
ROZESTUP STROMŮ V ŘADĚ 10 m	
POPIS VIZ. TECH. ZPRÁVA	

SOÚŘADNICE JTSK					
OZNÁČ.	ZÁČÁTEK	OBLOUK	VRCOL	TEČEN	KONEC
	Y	X	Y	X	Y
VB4	685781.8267	1074829.9224	685777.0544	1074829.9224	685772.9805
VB5	685752.0219	1074791.6631	685724.7932	1074755.3096	685679.8483
VB6	685599.9138	1074737.1040	685594.0677	1074736.2517	685589.2215
VB7	685571.8529	1074720.7622	685555.3022	1074709.2220	685540.4458
VB8	685520.5353	1074677.2724	685501.6392	1074659.9074	685476.7161

PODÉLNÉ ODVODNĚNÍ
PŘÍKOPEM V DĚLCE 645,4 m
KM 0,654 60 - 1,300 00
ZAUSTĚNO DO PROPUSTKU

PODÉLNÉ ODVODNĚNÍ
PŘÍKOPEM V DĚLCE 623,0 m
KM 0,031 60 - 0,654 60
ZAUSTĚNO DO PROPUSTKU

SJEZD NA POZEMKY
DĚLKY 8,8 m, ŠÍŘKY 3,9 m
ROZŠÍŘENÍ 22,3 m²
KM 0,485 70 - 0,496 70

VÝHYBNA
DĚLKY 20,0 m, ŠÍŘKY 2,0 m
ROZŠÍŘENÍ 52,0 m²
KM 0,457 70 - 0,485 70

SO - 101
CESTA H2

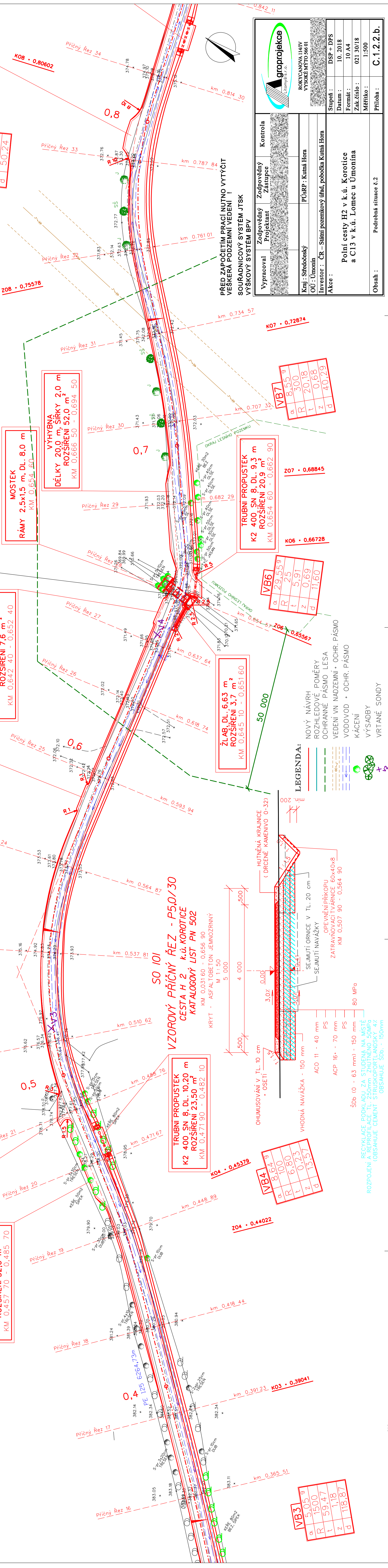
SJEZD NA POZEMKY
DĚLKY 8,0 m, ŠÍŘKY 0,7 m
ROZŠÍŘENÍ 5,7 m²
KM 0,581 00 - 0,591 00

SJEZD NA POZEMKY
DĚLKY 8,0 m, ŠÍŘKY 0,9 m
ROZŠÍŘENÍ 7,6 m²
KM 0,642 40 - 0,652 40

SO - 102
CESTA C13
p.č. 688

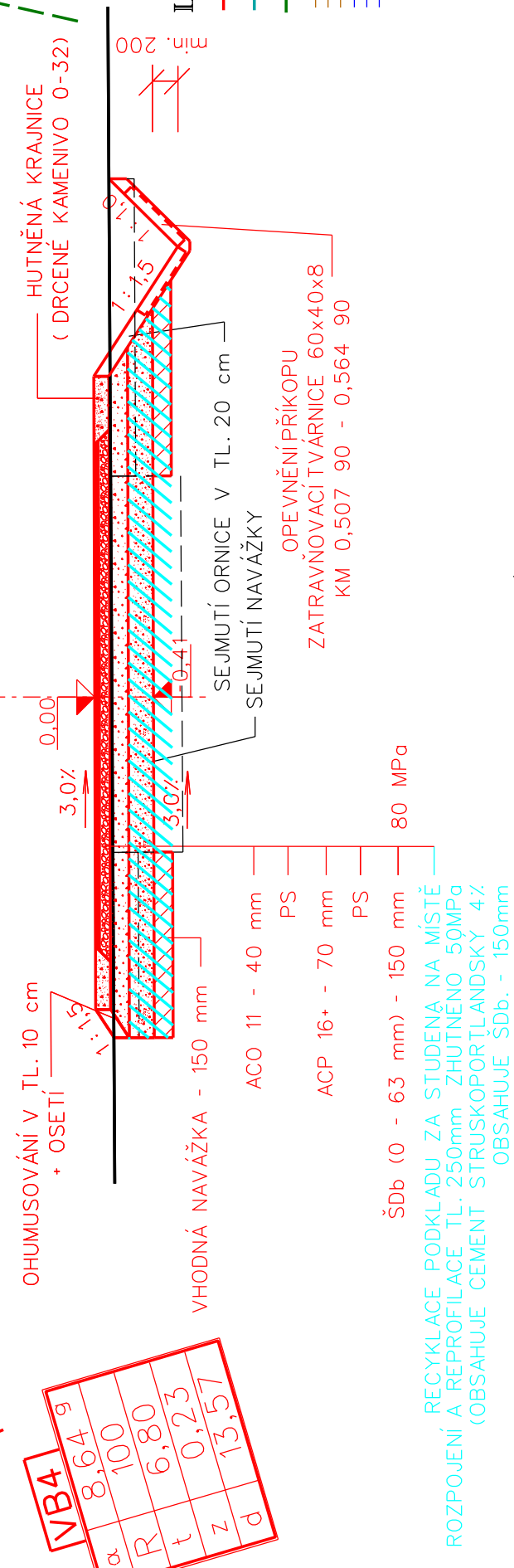
NAPOJENÍ POLNÍ CESTY
DĚLKY 9,0 m, ŠÍŘKY 3,2 m
ROZŠÍŘENÍ 38,7 m²
KM 0,784 90 - 0,805 50

VB8	α	31,99 g
	R	100
	t	25,66
	z	3,24
	d	50,24



		ROKYCANOVA 114/IV VYSOKÉ MYTO 566 01	
Výpracoval	Zodpovědný Projektant	Zodpovědný Zástupce	Kontrola
Kraj : Středočeský		PÚSŘP - Kurná Hora	
OU : Úmonín		Investor : ČR - Státní pozemkový úřad, pobočka Kurná Hora	
Akce :		Stupněl : DSP + DPS	
Polní cesty H2 v k.ú. Korotice a C13 v k.ú. Lomec u Úmonína		Datum : 10. 2018	
		Formát : 10 A4	
		Zak.číslo : 021.30/18	
		Měřítko : 1:500	
Obsah :		Příloha : C.1.2.2.b.	

- LEGENDA:
- NOVÝ NÁVRH
 - ROZHLEDOVÉ POMĚRY
 - OCHRANNÉ PÁSMO LESA
 - VEDENÍ VN NADZEMNÍ + OCHR. PÁSMO
 - VODOVOD + OCHR. PÁSMO
 - KÁCENÍ
 - VÝSADBY
 - VRTANÉ SONDY



VB3	α	5,05 g
	R	1500
	t	59,47
	z	1,18
	d	118,87

VB4	α	8,64 g
	R	100
	t	6,80
	z	0,23
	d	13,57

VB6	α	29,55 g
	R	25
	t	5,91
	z	0,69
	d	11,60

VB7	α	8,55 g
	R	300
	t	20,18
	z	0,68
	d	40,29

VB8	α	31,99 g
	R	100
	t	25,66
	z	3,24
	d	50,24