

SO - 801
VÝSADBY

OZELIENÍ	
SS	Slivová švestka (Prunus domestica)
J	Jablon domácí (Malus domestica)
STROMY CELKEM	
RS	Růže šípová (Rosa canina L.)
LO	Líska obecná (Corylus avellana L.)
KEŘE CELKEM	

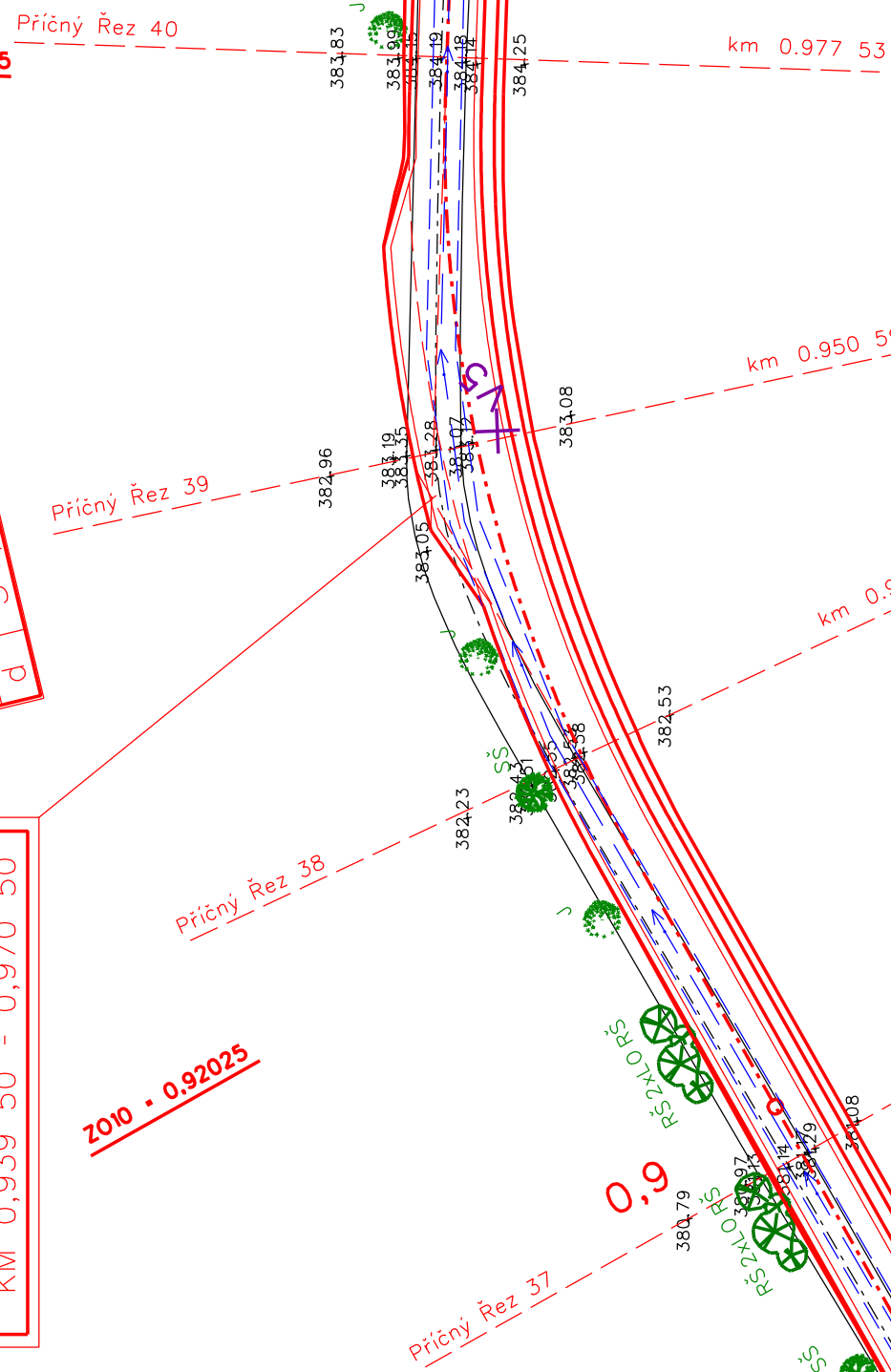
SCHEMA VÝSADBY	
SS	R52xLO R5
J	R52xLO R5
ROZESTUP STROMŮ V ŘADĚ 10 m	
POPS VIZ. TECH. ZPRÁVA	

α	34,899
R	100
t	28,11
z	3,87
d	54,79

VÝHYBNA
DÉLKY 20,0 m, ŠÍŘKY 2,0 m
ROZŠÍŘENÍ 52,0 m²
KM 0,939 50 - 0,970 50

TRUBNÍ PROPUSTEK
K2 400 SN 8, DL. 10,20 m
ROZŠÍŘENÍ 25,6 m²
KM 0,823 10 - 0,833 30

KO10 • 0,97505



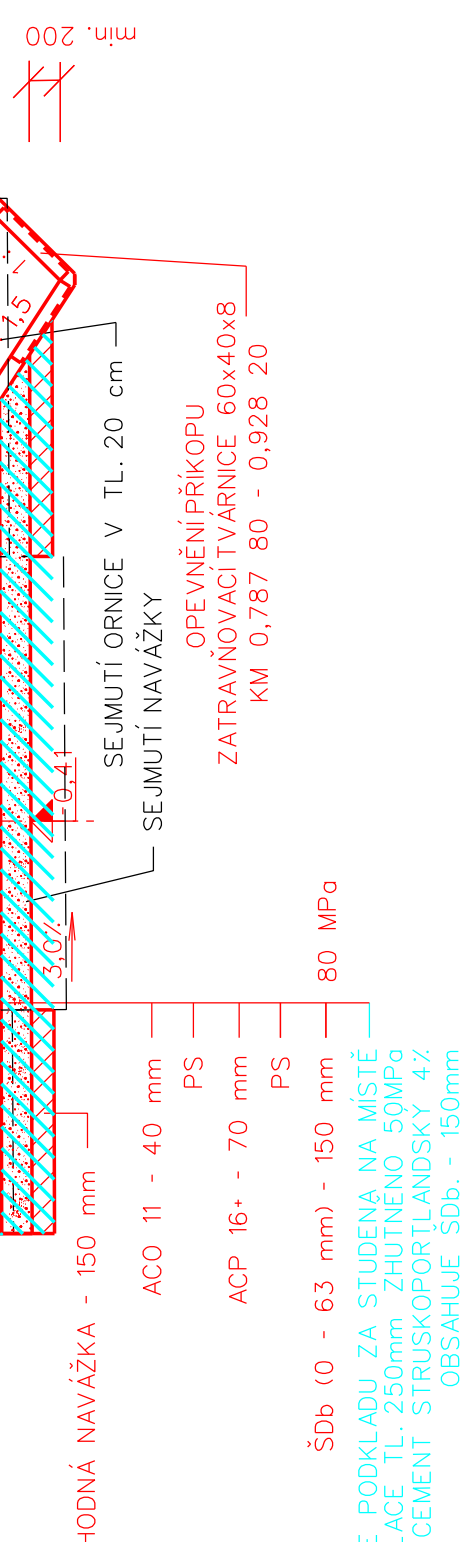
α	6,119
R	500
t	23,99
z	0,58
d	47,95

ZO11 • 0,98787

SOUPRADNICE JTSK				
OZNAČ.	ZÁČÁTEK OBLOUKY	VRCHOL TEČEN	KONEC OBLOUKY	
V89	685449,8768	1074647,1980	685435,2996	1074643,6188
V810	685366,9151	1074622,4054	685340,0718	1074614,0784
V811	685300,3887	1074624,0919	685277,1235	1074629,9626
V812	685239,7848	1074635,6544	685218,2119	1074638,9430
V813	685094,2529	1074686,8275	685075,9491	1074693,8981

α	3,809
R	150,1
t	15,01
z	0,23
d	30,01

ZO9 • 0,83566

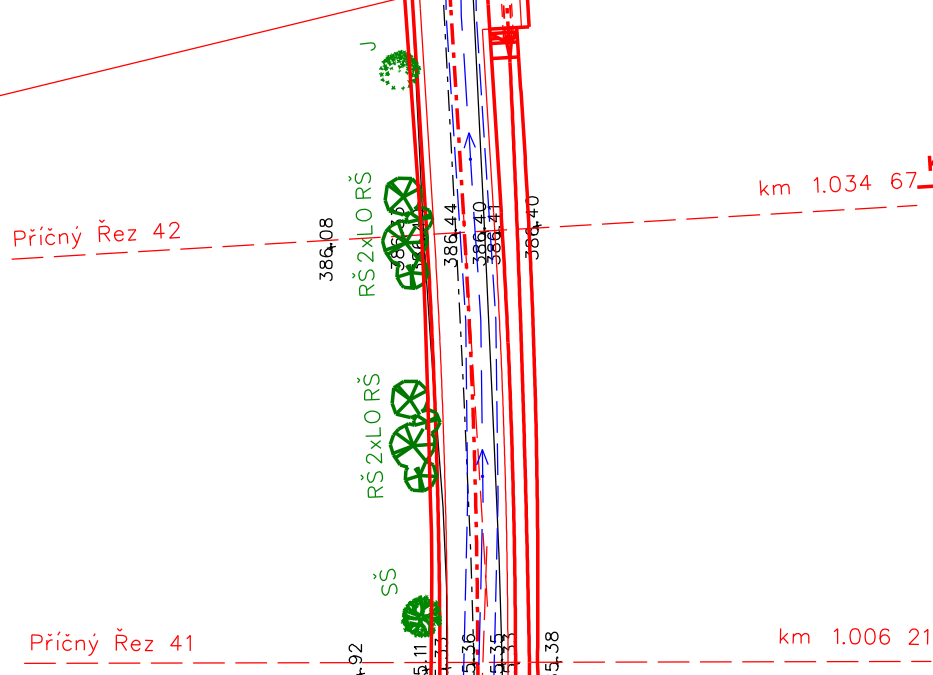


RECYKLACE POKLADU ZA STUDENÁ NA MÍSTĚ
ROZPOJENÍ A REPROFILACE TL. 250mm ZHUTNĚNO 50MPa
(OBSAHUJE CEMENT STRUSKOPORTLANDSKÝ 4:2
OBSAHUJE SDB: - 150mm

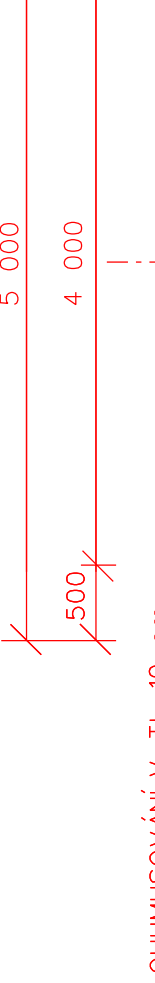
SUEZD NA POZEMKY
DÉLKY 8,0 m, ŠÍŘKY 2,1 m
ROZŠÍŘENÍ 17,9 m²
KM 1,078 70 - 1,090 40

α	13,849
R	200
t	21,82
z	1,19
d	43,47

TRUBNÍ PROPUSTEK
K2 400 SN 8, DL. 9,90 m
ROZŠÍŘENÍ 21,6 m²
KM 1,047 00 - 1,056 90

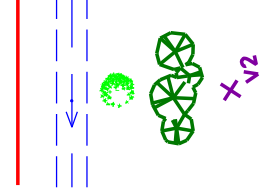


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ - P5,0/30
CESTA C 13 k.ú. LOMEC U ÚMONINA
KATALOGOVÝ LIST PN 502
KM 0,656 90 - 1,300 00
M 1:50
KRYT - ASFALTOBETON JEMNOZRNÝ




NOVÝ NÁVRH
VODOVOD + OCHR. PÁSMO
KÁCENÍ
VÝSADBY
VRTANÉ SONDY

LEGENDA:



PŘED ZAPOČETÍM PRACÍ NUTNO VYTÝČIT
VEŠKERÁ PODZEMNÍ VEDENÍ
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV

	
ROKYCANOVA 114/IV VYSOKÉ MYTO 566 01	
Kraj : Středočeský OÚ : Úmonín	
Investor : ČR - Státní pozemkový úřad, pobočka Kurná Hora	
Akce :	
Stupeň : DSP + DPS Datum : 10. 2018 Zak.číslo : 021.30/18 Měřítko : 1:500	
Obsah : Podrobná situace č.3 Příloha : C.1.2.2.C.	

SO - 102
CESTA C13
p.č. 688

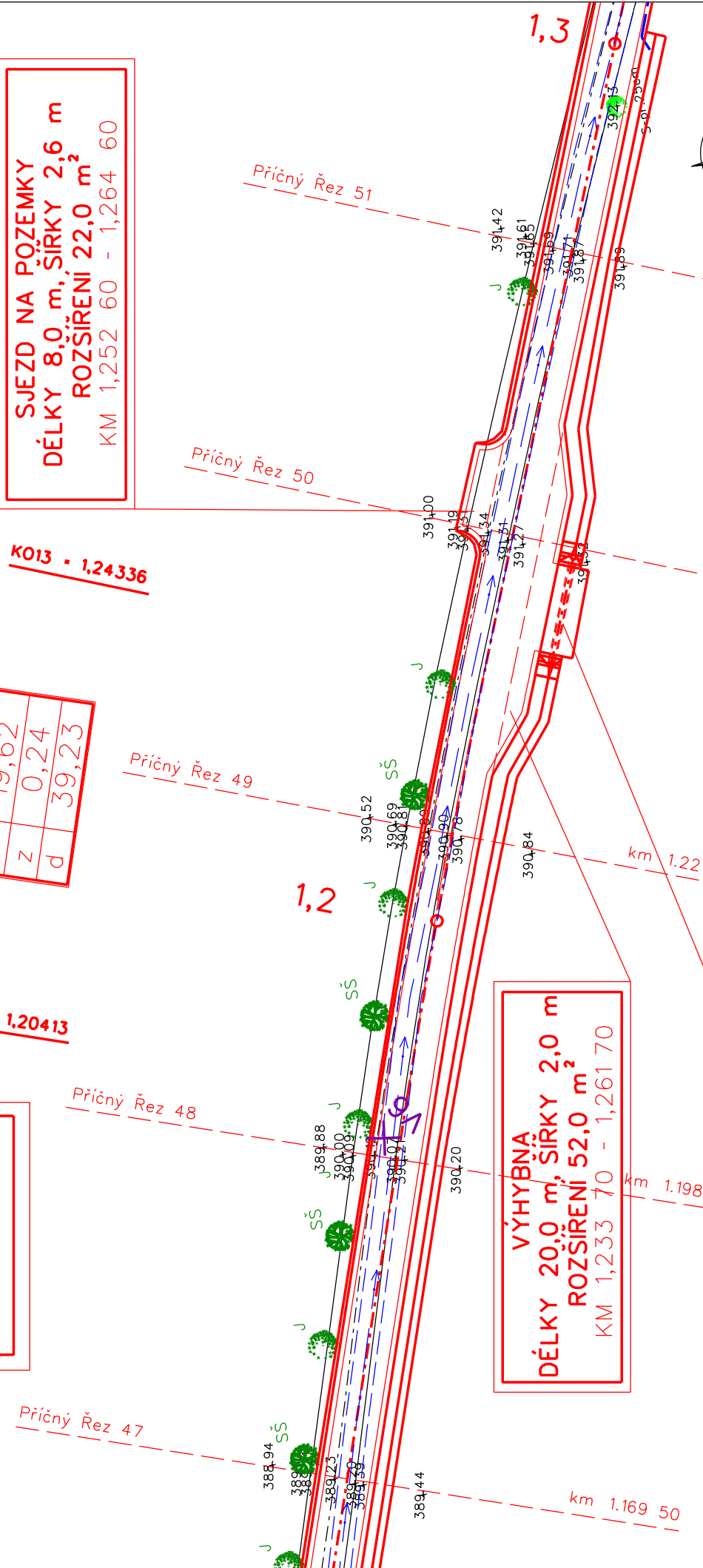
α	3,129
R	800
t	19,62
z	0,24
d	39,23

ZO13 • 1,20413

SUEZD NA POZEMKY
DÉLKY 8,0 m, ŠÍŘKY 2,6 m
ROZŠÍŘENÍ 22,0 m²
KM 1,252 60 - 1,264 60

α	3,129
R	800
t	19,62
z	0,24
d	39,23

KO13 • 1,24336



VÝHYBNA
DÉLKY 20,0 m, ŠÍŘKY 2,0 m
ROZŠÍŘENÍ 52,0 m²
KM 1,253 70 - 1,261 70

TRUBNÍ PROPUSTEK
K2 400 SN 8, DL. 10,20 m
ROZŠÍŘENÍ 22,9 m²
KM 1,244 40 - 1,254 60