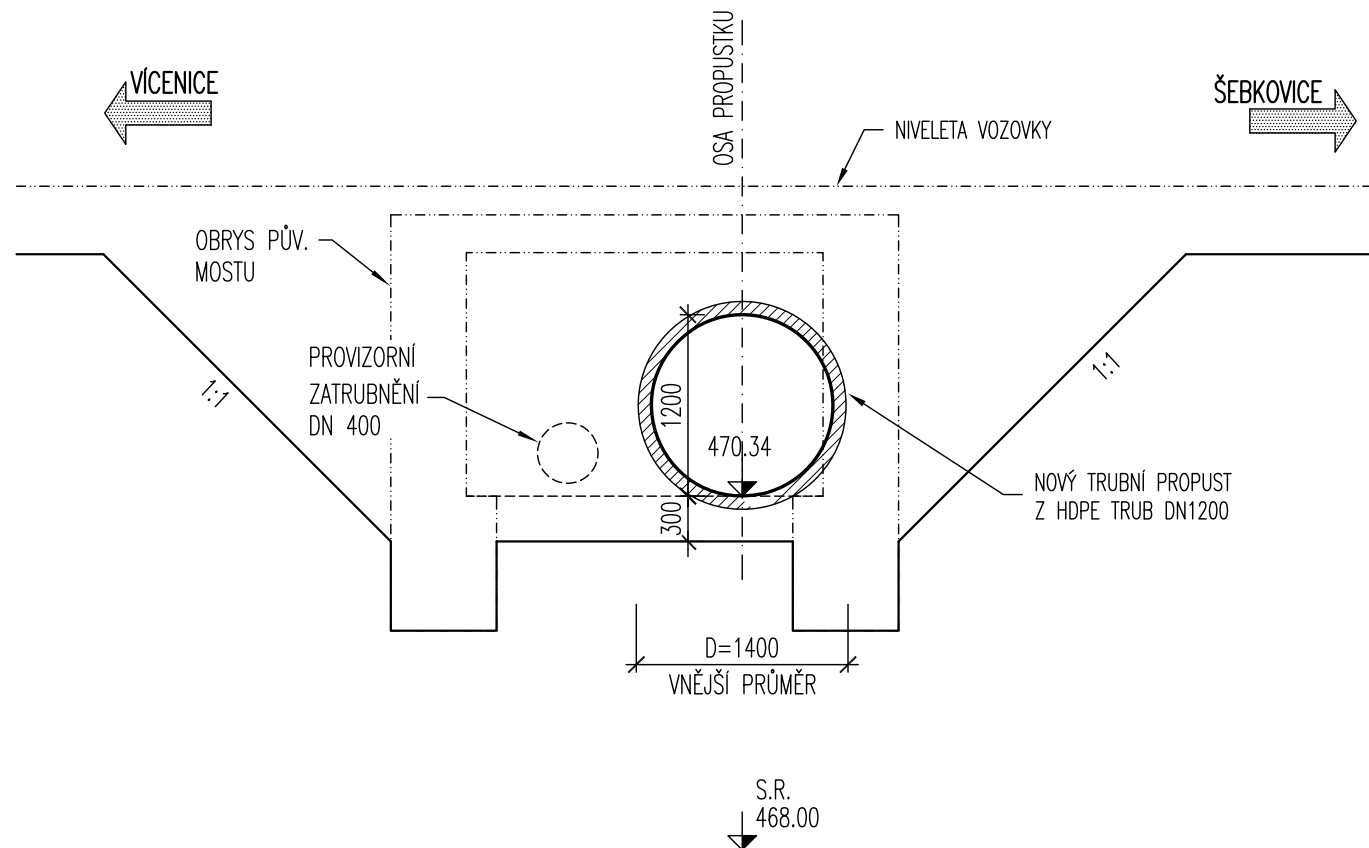


PODÉLNÝ ŘEZ V OSE SILNICE 1:50



SOUŘADNICE VYTÝČENÍ ZÁKLADNÍCH BODŮ

BOD	SOUŘADNICE (S-JTSK)		POZNÁMKA
	Y	X	
0	656335.703	1164772.139	bod křížení
1	656340.721	1164782.735	začátek úseku
2	656330.022	1164760.140	konec úseku

SOUŘADNICE VYTÝČENÍ VTKOVÉ KOMORY

BOD	SOUŘADNICE (S-JTSK)		POZNÁMKA
	Y	X	
11	656341.174	1164772.008	
12	656343.614	1164770.853	
13	656342.330	1164768.141	
14	656339.890	1164769.296	

SOUŘADNICE VYTÝČENÍ VÝTOKOVÉ KOMORY



BOD	SOUŘADNICE (S-JTSK)		POZNÁMKA
	Y	X	
21	656329.019	1164775.781	
22	656330.465	1164775.096	
23	656329.181	1164772.384	
24	656327.735	1164773.069	

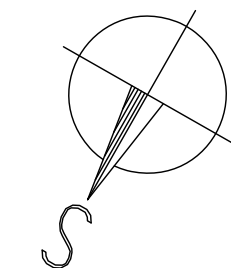
LEGENDA SÍTÍ

- ~ --- PODZEMNÍ METALICKÝ KABEL – NEZAMĚŘENÝ PRŮBĚH (CETIN a.s.)
- ~ — VZDUŠNÉ VEDENÍ (CETIN a.s.)
- ~ --- STL PLYNOVOD (RWE Distribuční služby, s.r.o.)
- ~ --- VODOVODNÍ ŘAD (VAS a.s.)
- ~ --- VZDUŠNÉ VEDENÍ NN (E.ON Distribuce, a.s.)
- ~ --- KANALIZACE

LEGENDA ČAR

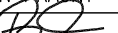

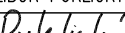
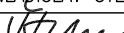
STÁVAJÍCÍ STAV

-  OCHRANA STROMŮ – 1ks
-  KÁCENÍ STROMŮ – 1ks



VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

VEDOUCÍ PROJEKTANT	ZODPOV.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	<div>Vydání 23 624 00, BRNO</div> <div> Ing. JAN PRACNÝ</div> <div>tel.-fax 541500768</div>	
ING.JAN PRACNÝ	ING.JAN PRACNÝ	ING.LIBOR PUKLICKÝ, Ph.D.	ING.LADISLAV ŠTĚPÁNEK		
					
OBJEDNATEL: KRAJ VYSOČINA		KRAJ: VYSOČINA		DATUM	11/2016
III/36068 Dolní Lažany most 36068-3				FORMÁT	6A4
				ŮČEL	DSP+PDPS
				MĚŘÍTKO	1:100
				Lažany\ C5_Zemní prace.dwg	
				ČÍSLO PARE	
ZEMNÍ PRÁCE					C5