

POUŽITÉ BETONY:
 PODKLADNÍ BETON C 12/15-X0
 BETONOVÉ LOŽE POD DLAŽBU C 12/15-X0
 ZAJIŠŤUJÍCÍ PRAHY C 25/30-XF2,XC2
 BETONOVÉ SEDLO, OBETONOVÁNÍ C 25/30-XF2,XC2
 ŽB. HRDLOVÁ TROUBA C 40/50-XF4,XA3

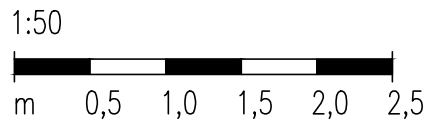
VYTÝČOVANÉ BODY:

ČÍSLO BODU	Y[m]	X[m]	POZNÁMKA:
23	682428.215	1025542.378	osa vtok
24	682431.089	1025546.836	osa osa
25	682433.959	1025551.287	osa výtok

POZNÁMKA:

- PŘESNOST VYTÝČENÍ A PŘÍPUSTNÉ ODCHYLKY JSOU DÁNY:
 ČSN 73 04 22
 ČSN 01 34 19
 TKP KAPITOLA 1., PŘÍLOHA č.9
 TKP KAPITOLA 18. A SOUVISEJÍCÍ

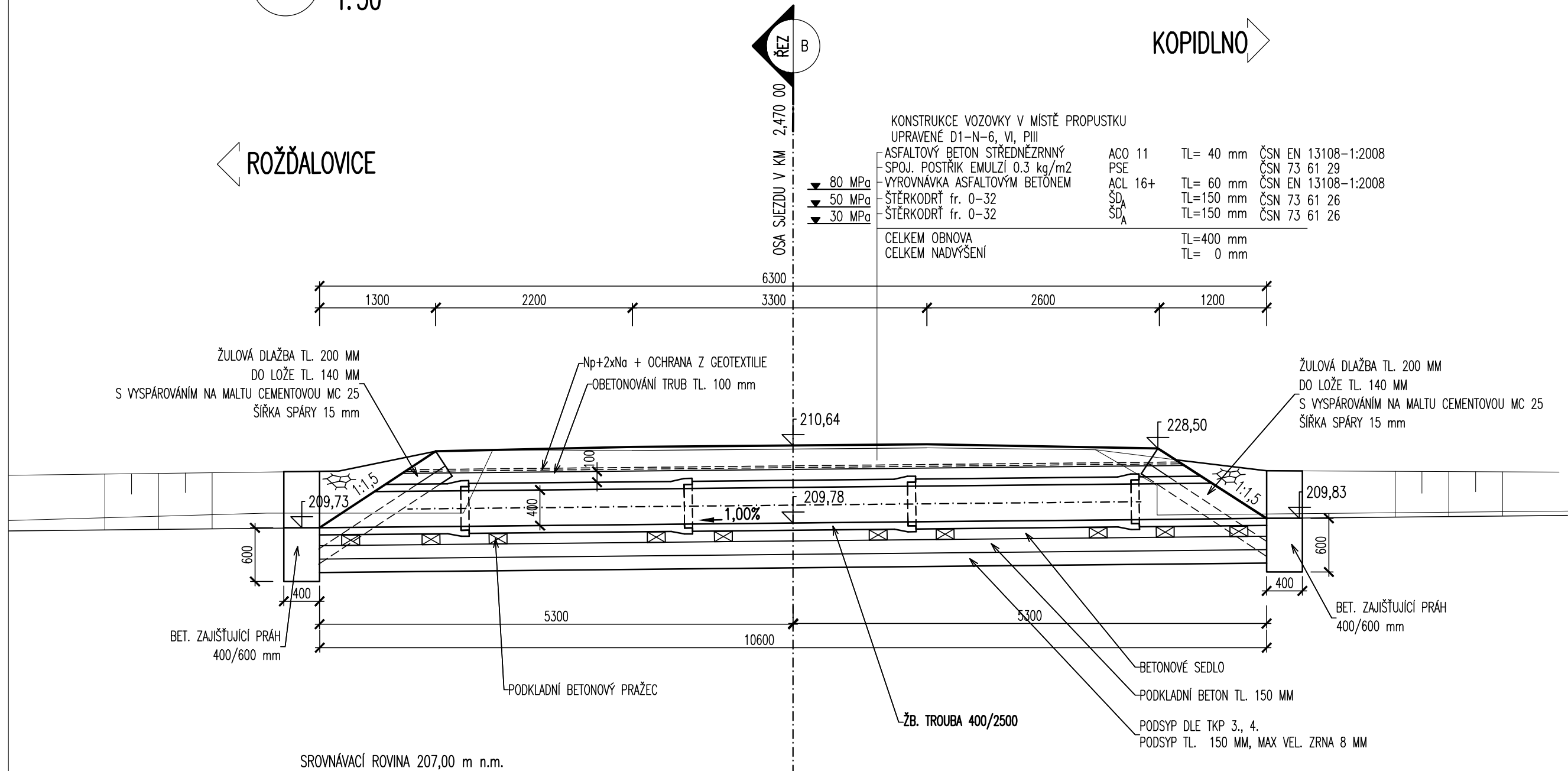
MĚŘÍTKO:



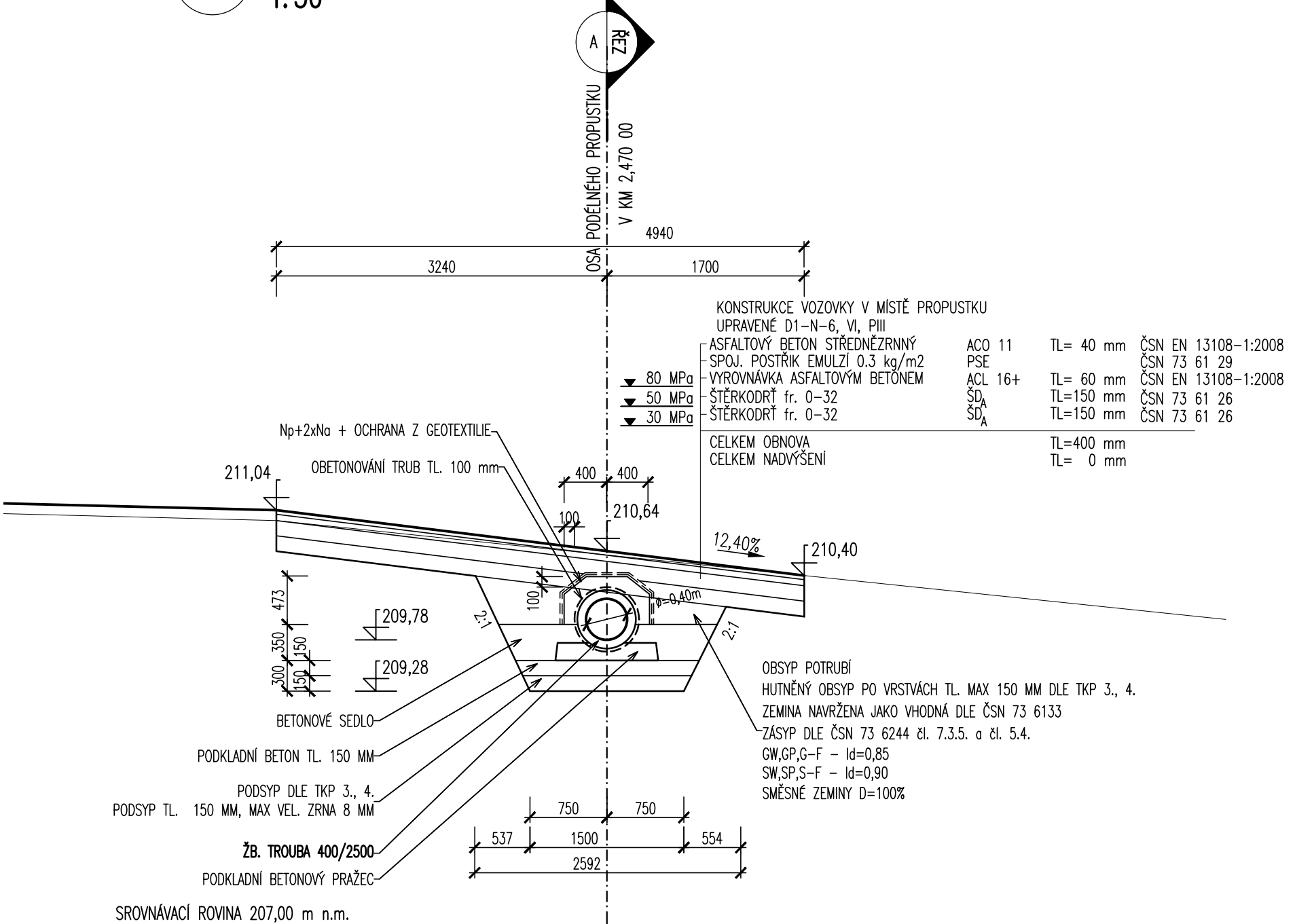
LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- - - - - ELEKTRICKÉ VEDENÍ VN NADZEMNÍ-ČEZ DISTRIBUCE a.s.
 - - - - - ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN PODZEMNÍ-ČEZ DISTRIBUCE a.s.
 - - - - - ELEKTRICKÉ VEDENÍ VO - MĚSTO KOPIDLNO
 - - - - - PODZEMNÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ - TELEFONIKA 02 CZECH REPUBLIC a.s.

A
 -
 PODÉLNÝ ŘEZ PODÉLNÉHO PROPUSTKU V KM 2,470 00
 1:50



B
 -
 PŘÍČNÝ ŘEZ PODÉLNÉHO PROPUSTKU V KM 2,470 00
 1:50



SO 101
 DSP+PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM:	S-JTSK		
VÝŠKOVÝ SYSTÉM:	BpV		
KRESLIL:	KOLEKTIV	<i>Šimůn</i>	
ZPRACOVAL:	ING. LUKÁŠ TOBEŠ	<i>Maršák</i>	
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. JAN MACHEK		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA	<i>Jan Bursa</i>	
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA		
KRAJ: KRALOVÉHRADECKÝ	OKRES: JIČÍN	OBEC: MLÝNEC	STUPEŇ: DSP+PDPS
INVESTOR: KRALOVÉHRADECKÝ KRAJ, PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ	ZAK.ČÍSLO: 0914-14-3		
AKCE:	III/32830 MLÝNEC	ARCHIVNÍ ČÍSLO: 0914	
		DATUM: 05/2014	
		FORMÁT: A4	
OBJEKT: C.1. SO 101 – SILNICE III/32830 OD KM 0,000 DO 3,480		MĚŘÍTKO: 1 : 50	
OBSAH:	ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍLOHY: C.1.10.	
PROPUSTEK V KM 2,470 00			