

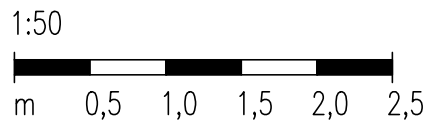
POUŽITÉ BETONY:
 PODKLADNÍ BETON C 12/15-X0
 BETONOVÉ LOŽE POD DLAŽBU C 12/15-X0
 ZAJIŠŤUJÍCÍ PRAHY C 25/30-XF2,XC2
 BETONOVÉ SEDLO, OBETONOVÁNÍ C 25/30-XF2,XC2
 ŽB. HRDLOVÁ TROUBA C 40/50-XF4,XA3

VYTÝČOVANÉ BODY:

ČÍSLO BODU	Y[m]	X[m]	POZNÁMKA:
13	682157.704	1025412.137	osa vtok KM 2,147
14	682163.764	1025415.353	osa výtok KM 2,147
15	682172.765	1025428.903	osa vtok KM 2,168
16	682178.792	1025432.179	osa výtok KM 2,168
17	682196.485	1025440.915	osa vtok KM 2,194
18	682202.512	1025444.191	osa výtok KM 2,194
19	682200.837	1025434.342	osa vtok KM 2,196
20	682207.031	1025437.290	osa výtok KM 2,196

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:



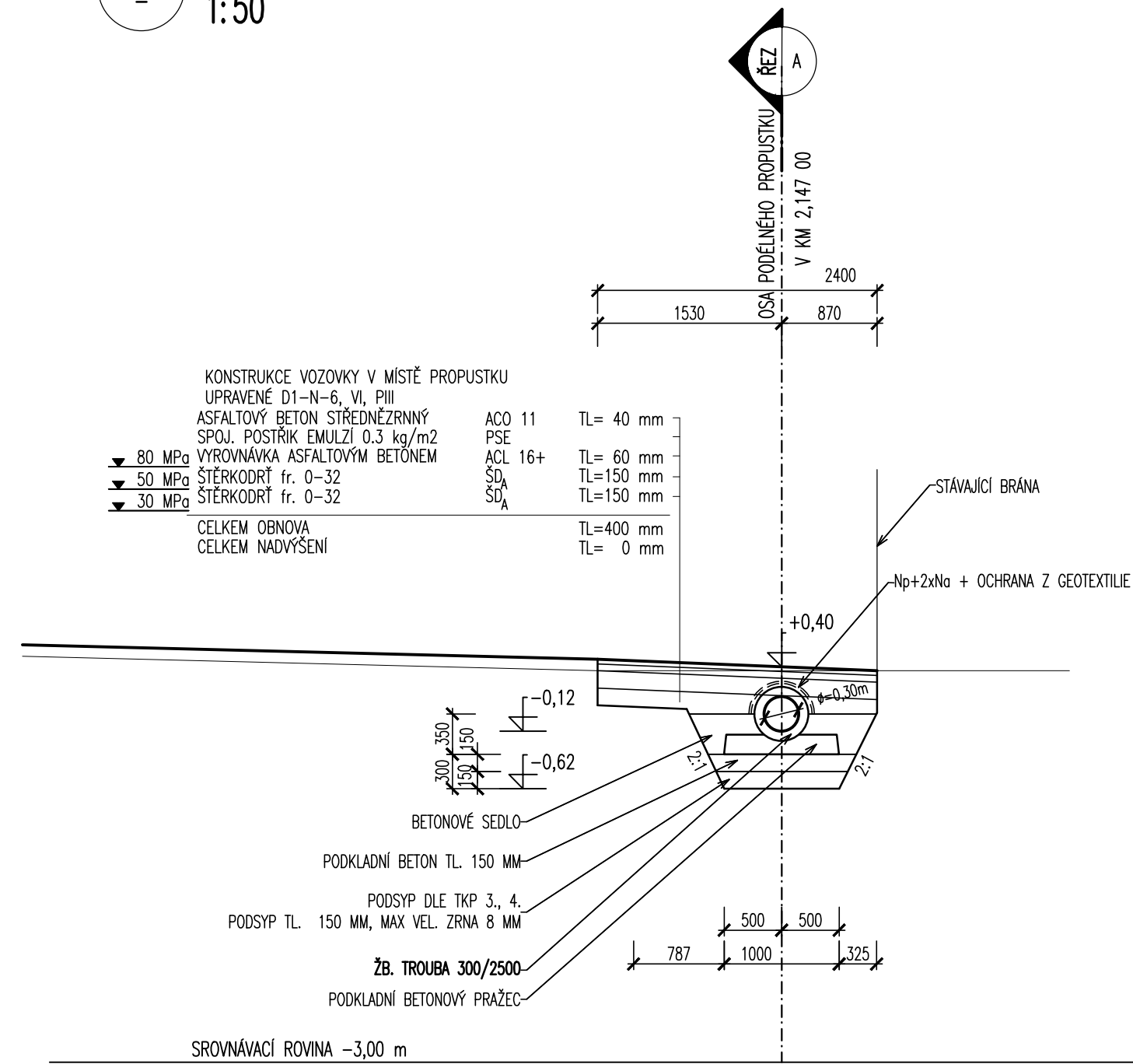
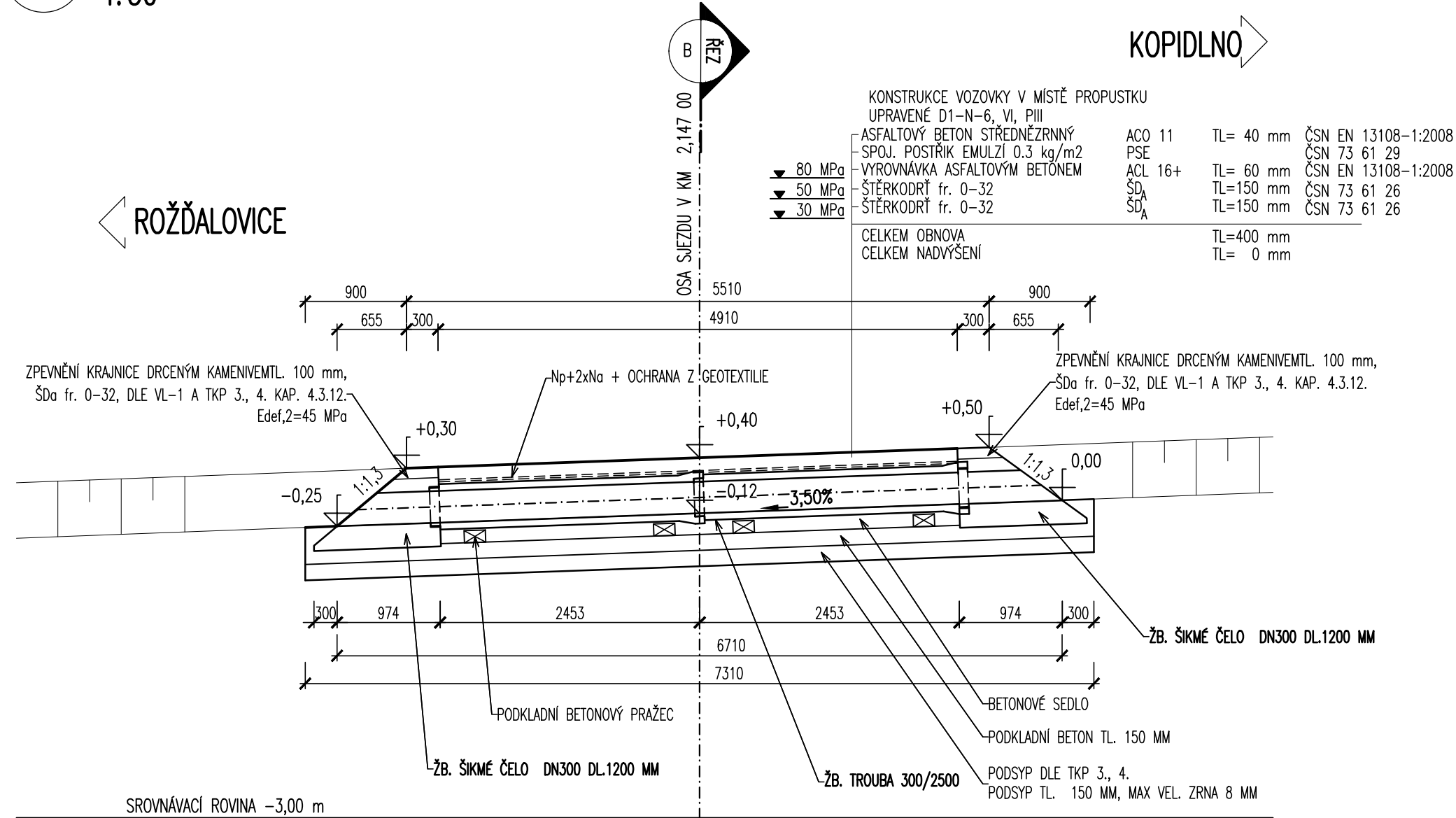
LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

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

POZNÁMKA:
 PŮDORYSNÉ ŘEŠENÍ JE OBDOBNÉ PRO PROPUSTKY
 V KM 2,168 00, 2,194 00 A 2,196 00
 TYTO PROPUSTKY JSOU ZKRESLENY VE VÝKRESE C.1.2.1 SITUACE

PŘÍČNÝ ŘEZ PODÉLNÉHO PROPUSTKU V KM 2,147 00, 2,168 00, 2,194 00, 2,196 00
 1:50

PODÉLNÝ ŘEZ PODÉLNÉHO PROPUSTKU V KM 2,147 00, 2,168 00, 2,194 00, 2,196 00
 1:50



SO 101
 DSP+PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM:	S-JTSK		
VÝŠKOVÝ SYSTÉM:	BpV		
KRESLIL:	KOLEKTIV	<i>Ševc</i>	
ZPRACOVAL:	ING. LUKÁŠ TOBEŠ	<i>Maršik</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 KRALOVÉ	ZAK.ČÍSLO: 0914-14-3	ARCHIVNÍ ČÍSLO: 0914	
AKCE:	III/32830 MLÝNEC	DATUM: 05/2014	
OBJEKT: C.1. SO 101 – SILNICE III/32830 OD KM 0,000 DO 3,480	FORMÁT: A4	MĚŘÍTKO: 1 : 50	
OBSAH:	PROPUSTEK V KM 2,147 00, 2,168 00, 2,194 00, 2,196 00	ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍLOHY: C.1.8.