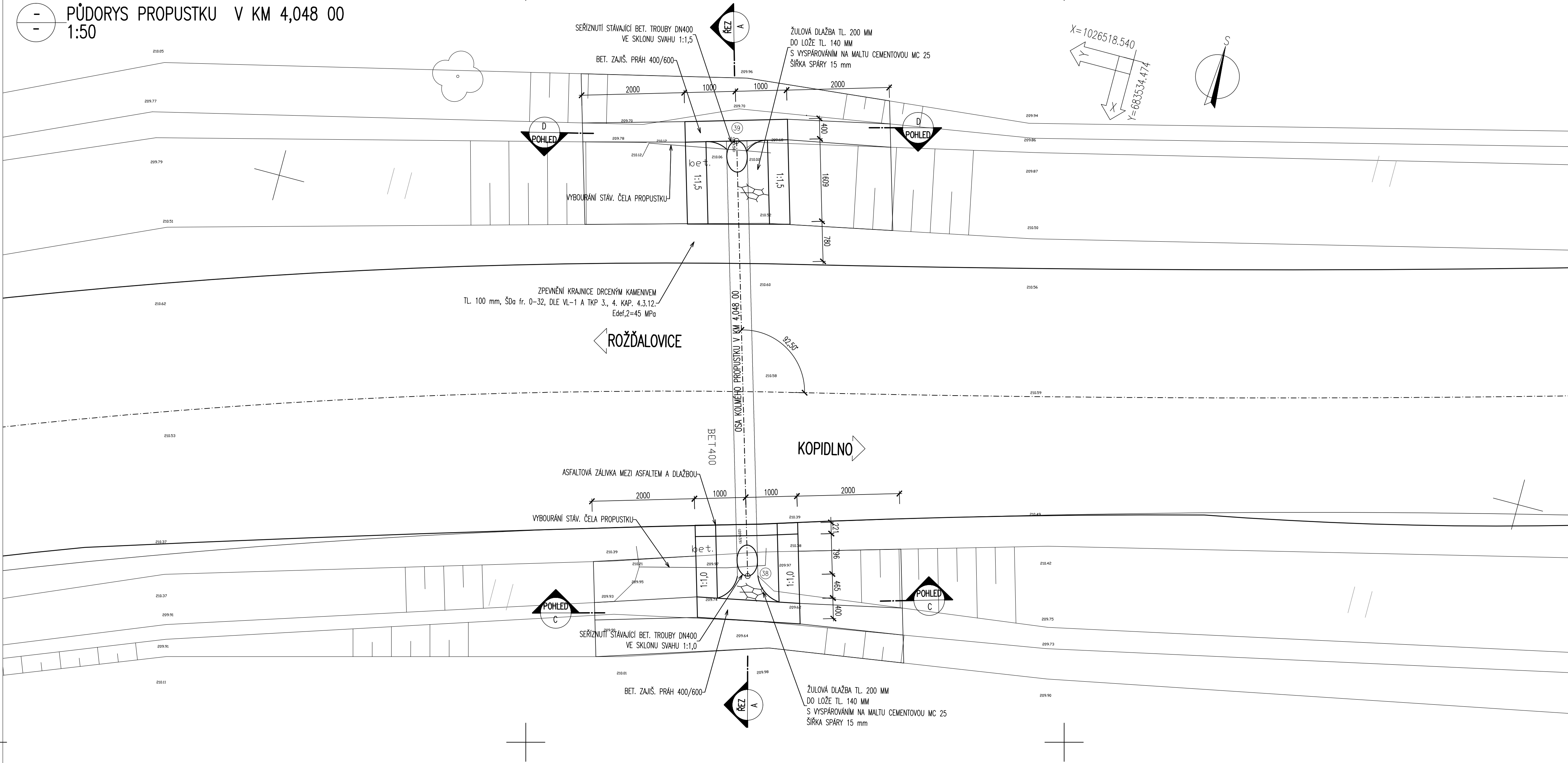
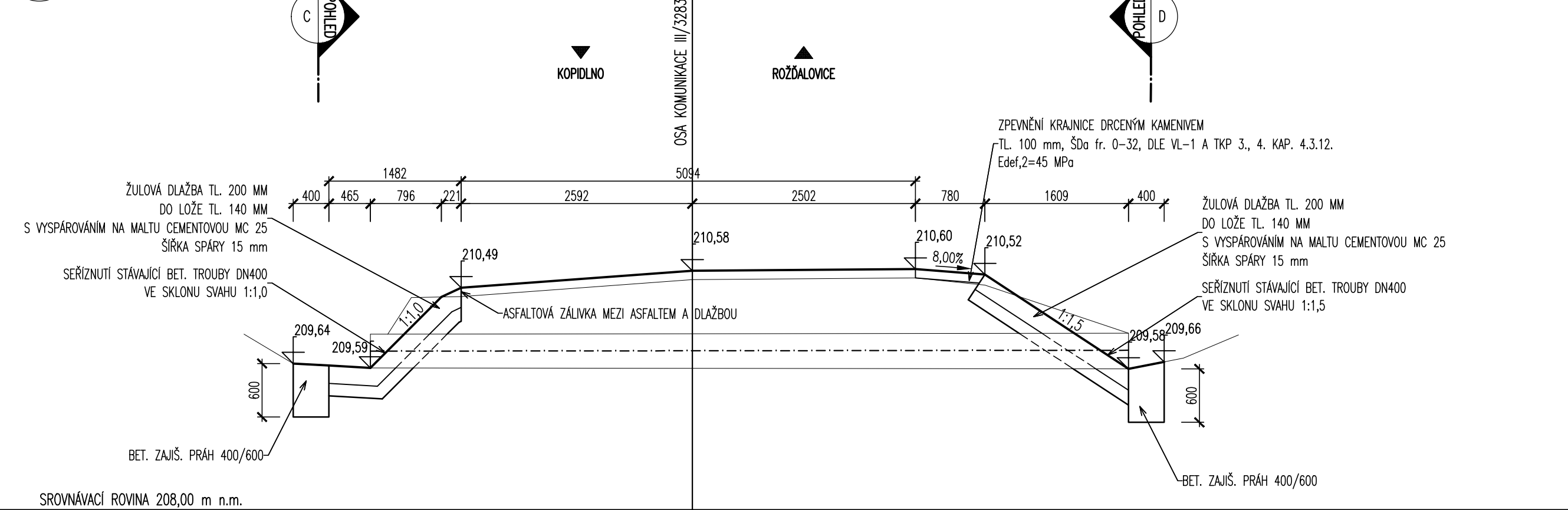


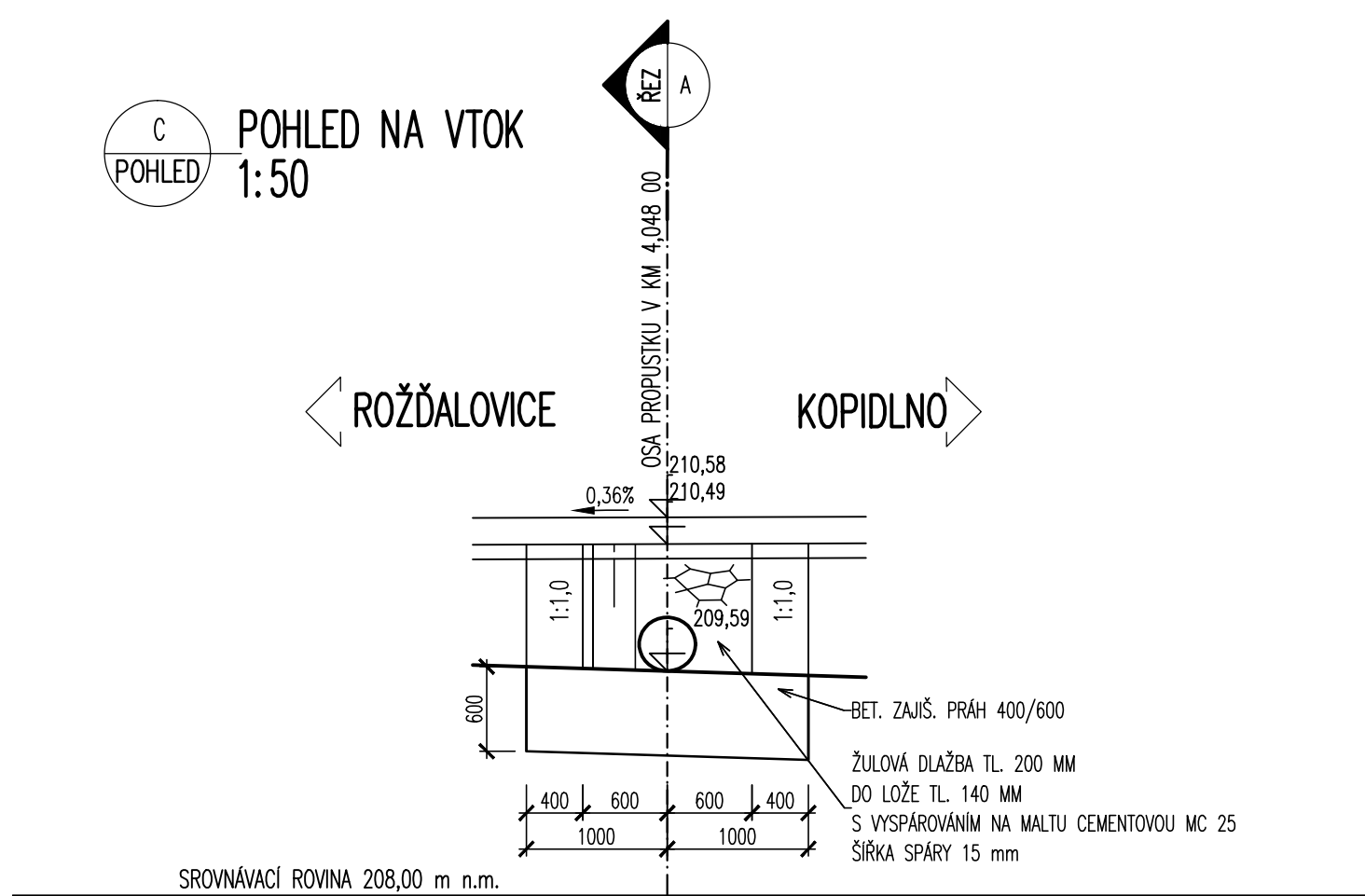
- PŮDORYS PROPUSTKU V KM 4,048 00
 - 1:50



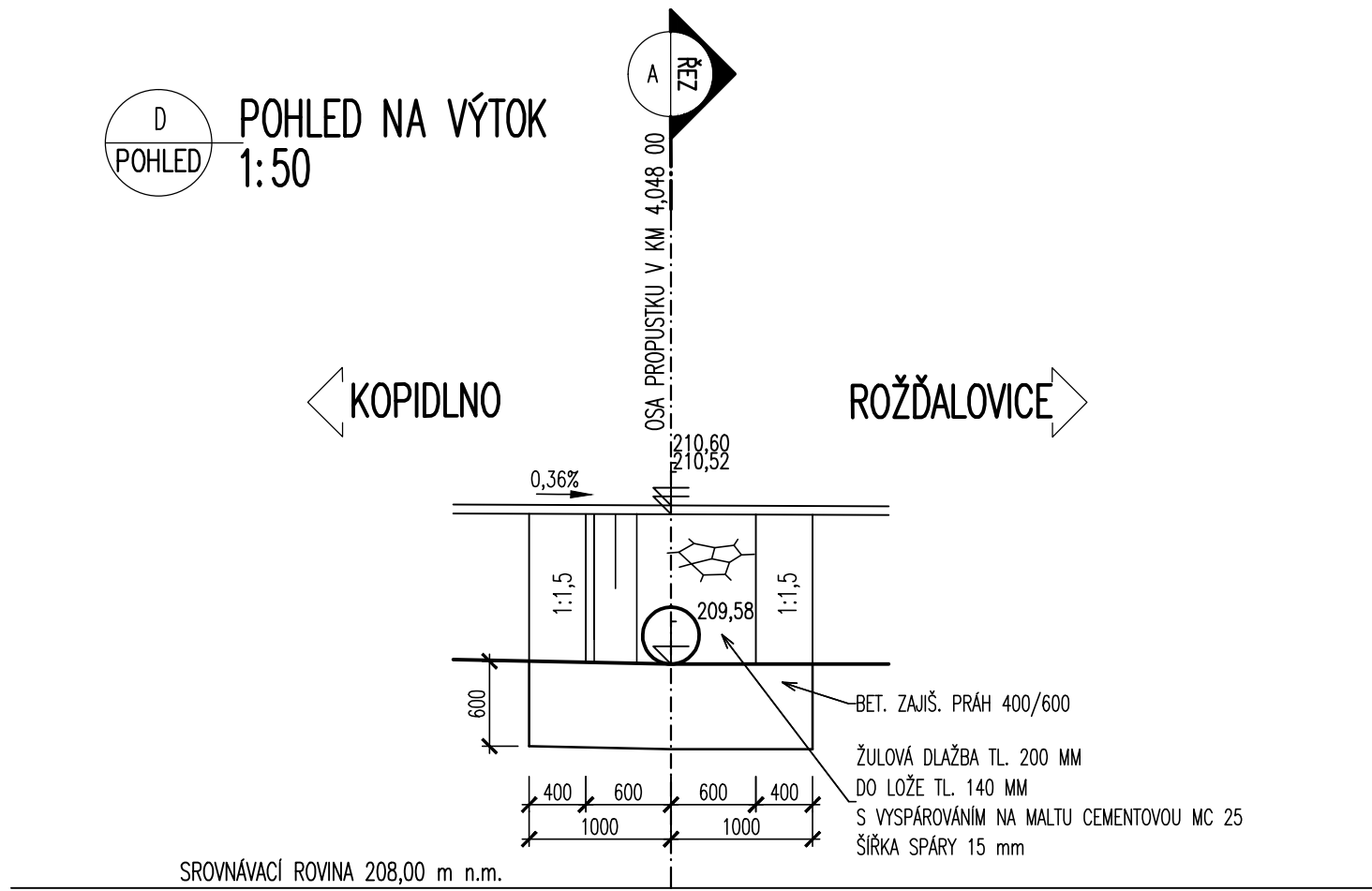
A - PODÉLNÝ ŘEZ PROPUSTKU V KM 4,048 00
 - 1:50



C POHLED NA VTOK
 1:50



D POHLED NA VÝTOK
 1:50



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

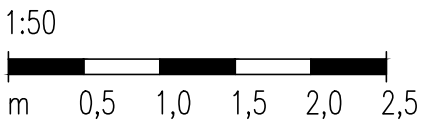
VYTÝČOVANÉ BODY:

ČÍSLO BODU	Y[m]	X[m]	POZNÁMKA:
38	683539160.004	1026530210.005	osa vtok
39	683541550.004	1026522060.005	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.

SO 102
 DSP+PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM:	S-JTSK		
VÝŠKOVÝ SYSTÉM:	BpV		
KRESLIL:	KOLEKTIV	<i>Jan Bursa</i>	
ZPRACOVAL:	ING. LUKÁŠ TOBEŠ	<i>Martha</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	
OBJEKT: C.2. SO 102 - SILNICE III/32830 OD KM 3,480 DO 5,038	FORMÁT: 8 A4	MĚŘÍTKO: 1 : 50	
OBSAH:	ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍLOHY: C.2.7.	
PROPUSTEK V KM 4,048 00			