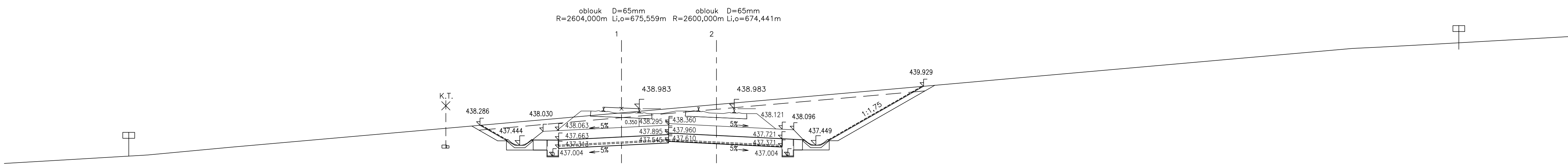
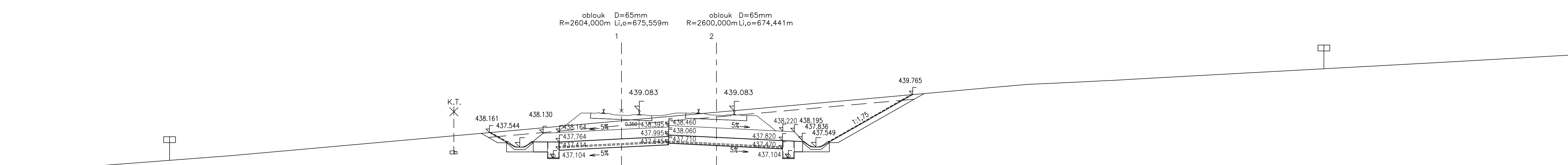


128 STANIČENÍ km 66,650

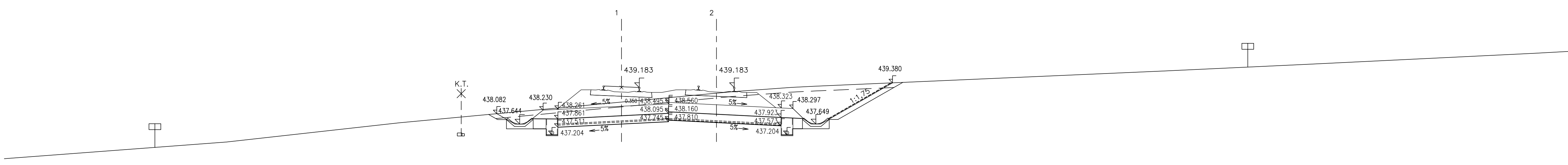


SROV. ROVINA	432.0 m
VZDAL. NOVÝCH OS [m]	4.000
POSLUNY 1 A 2 KOLEJE [m]	
VZDAL. STAV. OS [m]	
VZDAL. OD KOLEJE c.1 [m]	-5.96 -4.28 -3.50 4.00 7.20 8.19 12.73

129 STANIČENÍ km 66,675

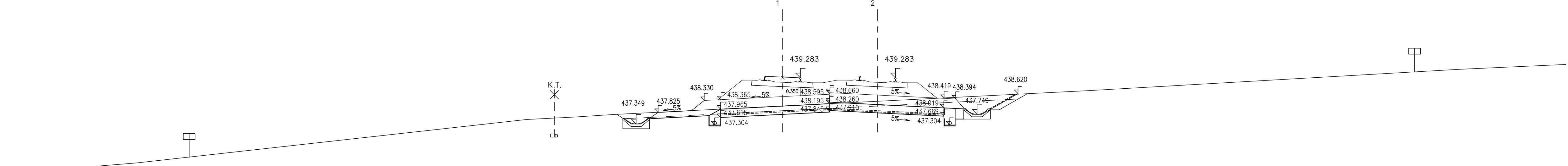
[illegible]

130 STANIČENÍ km 66,700



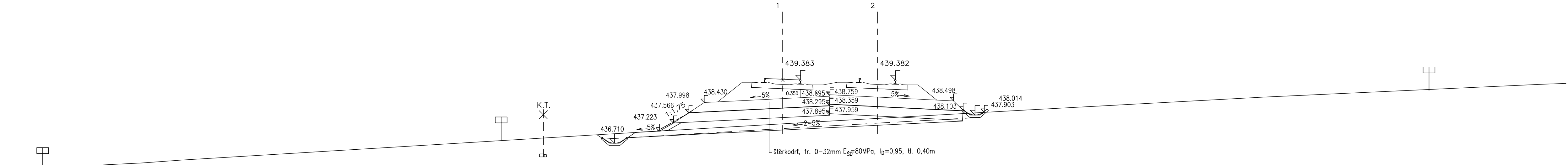
SROV. ROVINA	431.0 m
VZDAL. NOVÝCH OS [m]	
PŮSOBY 1 A 2 KOLEJE [m]	4.000
VZDAL. STAV. OS [m]	
VZDAL. OD KOLEJE c.1 [m]	-0.25 -4.29 -3.50 4.00 7.20 8.19 11.42

131 STANIČENÍ km 66,725

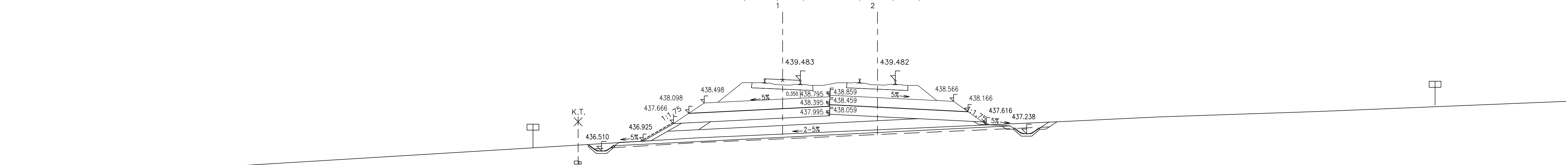


SROV. ROVINA	431.0 m
VZDAL. NOVÝCH OS [m]	
POSUNY 1 A Ž KOLEJE [m]	
VZDAL. STAV. OS [m]	
VZDAL. OD KOLEJE c.1 [m]	-6.17 -4.57 -3.30 4.00 7.20 8.19 9.92

132 STANIČENÍ km 66,750




[illegible]

133 STANIČENÍ km 66,775

[illegible]

ZAPRACOVÁNÍ PŘIPOMÍNEK 08/2020

Výškový systém Bpv
Souřadnicový systém S-JTSK

Zdravie		Názyv zmluvy		Datum		Prevádz		Podpis	
Invočné údaje				Správca železníc, k.o.				Kancelária projektov	
 SPRÁVA ŽELEZNIC				Čiastková 100/7, 710 00 Praha 1				ARGENTISKEK Praha a.s.	
				konsolidácia adries:				Argentinská 162/136,	
				100 00 Praha 1				170 00 Praha 7	
				Slovenský úpravný závod				Alod Smrček, tel.: +420 296 154 348	
				Slobodská 195/27b, 190 00 Praha 3					
 METROPROJEKT Praha a.s.				 METROPROJEKT				Súhlasia So:	
Argentinská 162/136,									
170 00 Praha 7									
generálny riaditeľ: Ing. David Kádas									
tel.: +420 296 154 165									
www.metroprojekt.cz									
info@metroprojekt.cz									
HP:		Podpis:		Názov a OÚB:					
Ing. Petr Zoubal				Modernizace trati Veselí n.L. – Tábor - II.část,					
				úseky Veselí n.L. - Doubí u Tábořa, 2. etapa					
				Soběslav - Doubí, Zvýšení rychlosti na 160 km/h					
Issoň:		DHP+PDPS							
Zmluvní číslo:				ZÁSTUPNÍ ČEST				E	
STV. 860 - dopravní				INŽENÝRSKÉ OBJEKTY				E.1	
číslo: 154 167				KOLEJOVÝ SVZK-A S PODEK				E.1.1	
Ing. Petr Zoubal				SO 52-10/1-11 Soběslav-Doubí, 2. část, sv. 1					
Podpis:				SO 52-10/1-10 Soběslav-Doubí, 2. část, sv. 2					
Odobrovné pracovník				SO 52-10/1-11 Soběslav-Doubí, 2. část, sv. 2, úsek, úseková úprava GPK					
Ing. Vladimír Plásek				SO 52-10/1-11 Soběslav-Doubí, 2. část, sv. 2, úsek, úseková stanič. trati					
				SO 52-11/1 Soběslav-Doubí, 2. část, spodek					
Výpočet:		Podpis:		Název přílohy:				Buka:	
Ing. Vladimír Plásek									
Kontroloval:				PRŮČNÉ ŘEZY					
Ing. Robert Kučera				km 66,650 - km 66,775					
Podpis:									
Výpočet:		Podpis:		Délka přílohy:					
VZP/2041		5120/20							
16. AA.44		Město: 66,650		20 7831 - 05 01 01 01 01				318	