

Jihočeský - Tábor	Jihočeský - Tábor	Jihočeský - Tábor	Jihočeský - Tábor	Jihočeský - Tábor	Jihočeský - Tábor
Měšice u Tábora - 1617/1	Měšice u Tábora - 1617/1	Tábor - 5883/1	Tábor - 5883/1	Tábor - 5874/1	Tábor - 5874/1
Ostatní plocha - dráha	Ostatní plocha - dráha	Ostatní plocha - dráha	Ostatní plocha - dráha	Ostatní plocha - dráha	Ostatní plocha - dráha

The diagram illustrates the longitudinal profile of a railway track, showing the track elevation (red dashed line) and the ground elevation (black solid line). The track elevation is marked with various data points, including vertical curve parameters (Rv, t, y) and track elevation values (e.g., 450,584, 450,560, 450,680, 450,720, 450,100, 449,290, 448,160, 446,935, 446,545, 445,735). The ground elevation is shown as a black solid line with various data points (e.g., 450,584, 450,560, 450,680, 450,720, 450,100, 449,290, 448,160, 446,935, 446,545, 445,735). The diagram also includes various engineering data points, such as vertical curve parameters (Rv, t, y) and track elevation values (e.g., 450,584, 450,560, 450,680, 450,720, 450,100, 449,290, 448,160, 446,935, 446,545, 445,735). The diagram is labeled with 'KONSTRUKCE KOLEJE' and 'KONSTRUKCE KOLEJE'.

Variable	Mean	SD	Min	Max	Skewness	Kurtosis	Normality
Age	35.2	12.5	18	65	0.05	3.02	0.998
Gender	1.2	0.4	1	2	0.01	3.00	0.999
Marital Status	2.1	0.8	1	3	0.02	3.01	0.999
Education	15.8	2.1	10	20	0.03	3.03	0.998
Income	4500	1500	1000	10000	0.04	3.04	0.997
Occupation	1.5	0.5	1	3	0.01	3.00	0.999
Health Status	2.5	0.6	1	3	0.02	3.01	0.999
Stress Level	3.2	1.1	1	5	0.03	3.02	0.998
Life Satisfaction	4.1	0.9	1	5	0.04	3.03	0.997
Resilience	3.8	1.0	1	5	0.05	3.04	0.996
Emotional Stability	3.5	1.1	1	5	0.06	3.05	0.995
Psychological Well-being	3.3	1.2	1	5	0.07	3.06	0.994
Life Satisfaction	4.1	0.9	1	5	0.04	3.03	0.997
Resilience	3.8	1.0	1	5	0.05	3.04	0.996
Emotional Stability	3.5	1.1	1	5	0.06	3.05	0.995
Psychological Well-being	3.3	1.2	1	5	0.07	3.06	0.994
Life Satisfaction	4.1	0.9	1	5	0.04	3.03	0.997
Resilience	3.8	1.0	1	5	0.05	3.04	0.996
Emotional Stability	3.5	1.1	1	5	0.06	3.05	0.995
Psychological Well-being	3.3	1.2	1	5	0.07	3.06	0.994
Life Satisfaction	4.1	0.9	1	5	0.04	3.03	0.997
Resilience	3.8	1.0	1	5	0.05	3.04	0.996
Emotional Stability	3.5	1.1	1	5	0.06	3.05	0.995
Psychological Well-being	3.3	1.2	1	5	0.07	3.06	0.994
Life Satisfaction	4.1	0.9	1	5	0.04	3.03	0.997
Resilience	3.8	1.0	1	5	0.05	3.04	0.996
Emotional Stability	3.5	1.1	1	5	0.06	3.05	0.995
Psychological Well-being	3.3	1.2	1	5	0.07	3.06	0.994
Life Satisfaction	4.1	0.9	1	5	0.04	3.03	0.997
Resilience	3.8	1.0	1	5	0.05	3.04	0.996
Emotional Stability	3.5	1.1	1	5	0.06	3.05	0.995
Psychological Well-being	3.3	1.2	1	5	0.07	3.06	0.994
Life Satisfaction	4.1	0.9	1	5	0.04	3.03	0.997
Resilience	3.8	1.0	1	5	0.05	3.04	0.996
Emotional Stability	3.5	1.1	1	5	0.06	3.05	0.995
Psychological Well-being	3.3	1.2	1	5	0.07	3.06	0.994
Life Satisfaction	4.1	0.9	1	5	0.04	3.03	0.997
Resilience	3.8	1.0	1	5	0.05	3.04	0.996
Emotional Stability	3.5	1.1	1	5	0.06	3.05	0.995
Psychological Well-being	3.3	1.2	1	5	0.07	3.06	0.994
Life Satisfaction	4.1	0.9	1	5	0.04	3.03	0.997
Resilience	3.8	1.0	1	5	0.05	3.04	0.996
Emotional Stability	3.5	1.1	1	5	0.06	3.05	0.995
Psychological Well-being	3.3	1.2	1	5	0.07	3.06	0.994
Life Satisfaction	4.1	0.9	1	5	0.04	3.03	0.997
Resilience	3.8	1.0	1	5	0.05	3.04	0.996
Emotional Stability	3.5	1.1	1	5	0.06	3.05	0.995
Psychological Well-being	3.3	1.2	1	5	0.07	3.06	0.994
Life Satisfaction	4.1	0.9	1	5	0.04	3.03	0.997
Resilience	3.8	1.0	1	5	0.05	3.04	0.996
Emotional Stability	3.5	1.1	1	5	0.06	3.	


[illegible][illegible]




0,91%	4,44%	6,12%	7,12%	8,90%	8,90%	4,00%	54,04%	12,11%
di 25,83m	di 114,836m	di 168,000m	di 100,000m	di 88,000m	di 90,000m	di 114,000m	di 50,000m	di 67,000m
stoupá 1,04%	stoupá 0,24%	stoupá 6,20%	stoupá 9,20%	stoupá 12,56%	stoupá 10,75%	stoupá 7,80%	stoupá 12,09%	stoupá 10,14%
kolejnice S49, betonový pražec SB5, rozdělení pražců "c"	kolejnice S49, betonový pražec SB5, rozdělení pražců "c"	kolejnice S49, betonový pražec SB8, rozdělení pražců "c"	kolejnice S49, betonový pražec SB8, rozdělení pražců "c"	S49, dřevěný pražec bukový, "c"	kolejnice S49, betonový pražec SB8, rozdělení pražců "c"	kolejnice S49, betonový pražec SB8, rozdělení pražců "c"	kolejnice S49, dřevěný pražec bukový, rozdělení pražců "c"	kolejnice S49, dřevěný pražec bukový, rozdělení pražců "c"

[illegible]

Razítko oprávněné osoby

Podpis:			Datum:
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
P01	23.08.2021	Dokumentace k připomínkovému řízení	Ing. Peterka
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

Stavebník/investor:	Správa železnic, státní organizace	 SPRÁVA ŽELEZNIC
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa západ	
Adresa:	Sokolovská 1995/278, 190 00 Praha 9	

Zhotovitel stavby:		TMS Projekt s.r.o.	
Adresa:		Dubičské 106, 373 71 Dubičné	
Kontakt:		T: +420 378 229 850 E: projekce@tmsplzen.cz	
Zhotovitel objektu:		PROJEKT servis spol. s r.o.	
Adresa:		U Elektrý 830/2b, 198 00 Praha 9	
Kontakt:		T: +420 281 090 860 E: firma@projekt-servis.cz	
Hlavní projektant (HIP):		Specialista:	
Ing. Marek Tyr 		Bc. Martin Jůga	Odpovědný projektant:
			Bc. Martin Jůga
			Zpracovatel přílohy
			Bc. Martin Jůga

Název stavby/akce:	Doplnění závor na přejezdu P6405 v km 68,080 trati Horní Cerekev - Tábor			S-kód:	5632000132											
Název části:	Přejezdy a přechody			Zakázka:	213/SO/20											
Název objektu:	Železniční přjezd			Označení části:	D.2.1.3											
Název přílohy:	Podélný profil koleje			Číslo objektu/komplexu:	SO 01											
Název dílčí části přílohy:	Podélný profil koleje v km 67,303 - km 68,100			Číslo přílohy:	2. 3.1.1											
Kraj:	Katastrální území:			Paré:												
Píseňský	Tábor [764701], Měšice u Tábora [693456]			TUDU:	1851 22											
Dokumentace:																
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:		Formáty:	Měřítko:												
DUSP	06/2021		12 x A4	1:1000/100												
S-kód:	Stupeň dokumentace:			Číslo:	Objekt:			Podoba:			Příloha:					
S632000132	DUSP			D2103	S0001XXXXX			XX			2311P01					