

Přejezd P4357 ev. km 16,912
Vzorový příčný řez přejezdem
Měřítko: 1:50

$R_v = 80 \text{ m}$
 $t_z = 2,594 \text{ m}$
 $y_v = 0,042 \text{ m}$

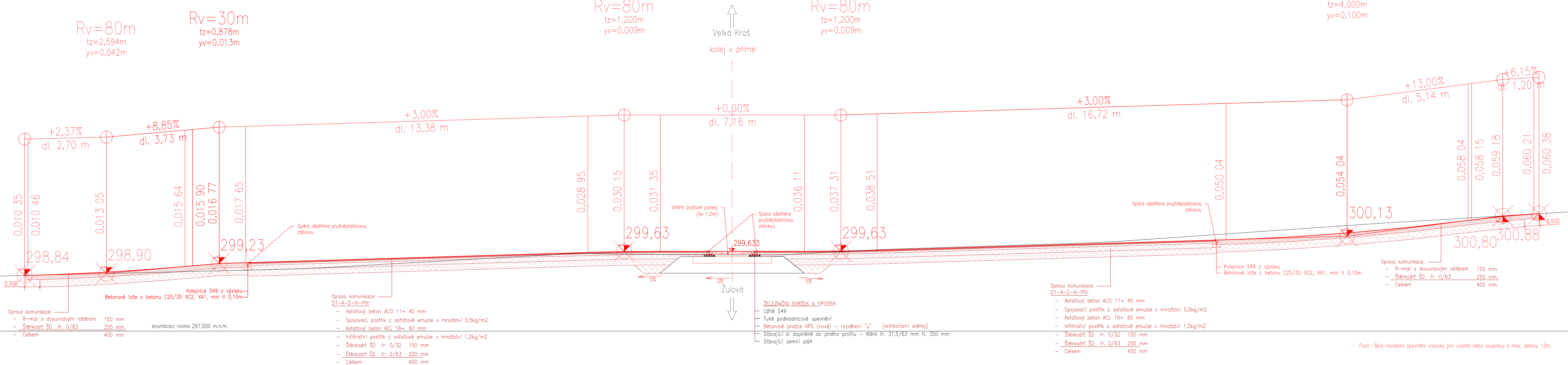
$R_v = 30\text{m}$
 $t_z = 0,878\text{m}$
 $y_v = 0,013\text{m}$

$$\begin{aligned} R_v &= 80 \text{ m} \\ t_z &= 1,200 \text{ m} \\ y_v &= 0,009 \text{ m} \end{aligned}$$
$$\begin{aligned} R_v &= 80 \text{ m} \\ t_z &= 1,200 \text{ m} \\ y_v &= 0,009 \text{ m} \end{aligned}$$


$R_v = 80\text{m}$
 $t_z = 4,000\text{m}$
 $y_v = 0,100\text{m}$


$$R_v = 30\text{m}$$

$$t_z = 1,028\text{m}$$

$$y_v = 0,018\text{m}$$


Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	28.4.2025	PDPS - Definitivní odevzdání dokumentace	Martin Lipenský, DiS.

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace Dlažďená 1003/7, Praha 1 - Nové Město, 110 00 IČO: 709 94 234	 SPRÁVA ŽELEZNIC
Zástupce investora:	OR Ostrava, Muglinovská 1038/5, 702 00 Ostrava	

Generální projektant:	PRODIN a.s. K Vápence 2745, 530 02 Pardubice T: +420 466 055 130 IČO: 252 92 161 E: info@prodin.cz	 <div> PRODIN SKUPINA VENTIO </div>
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Petr Burda	Souřadný systém: S-JTSK, B.p.v.

Název stavby/lakce:	Odstanění havarijního stavu po povodních 2024 – komplexní oprava trati v úseku Vápenná – Javorník ve Slezsku – PD	Zakázka: 31/24/1041.208
Místo stavby	Olomoucký kraj TUDU 137106 - 137202 Vápenná (mimo) - Javorník (mimo)	Datum: 28.4.2025
Název části:	Železniční svršek a spodek	Stupeň dokumentace: PDPŠ
Název objektu:	Přejezdy v úseku propracování koleje, km 13,400 - km 17,850	Označení části: D.2.1.1.2
Odpovědný projektant:	Martin Lipenský, DIS.	Formát: 6x A4
Zpracovatel přílohy:	Ing. Tomáš Dvořáček	Měřítko: 1:50
Název přílohy:	Vzorový příčný řez přejezdem P4357	Číslo přílohy: 2.061
		Č.paré: