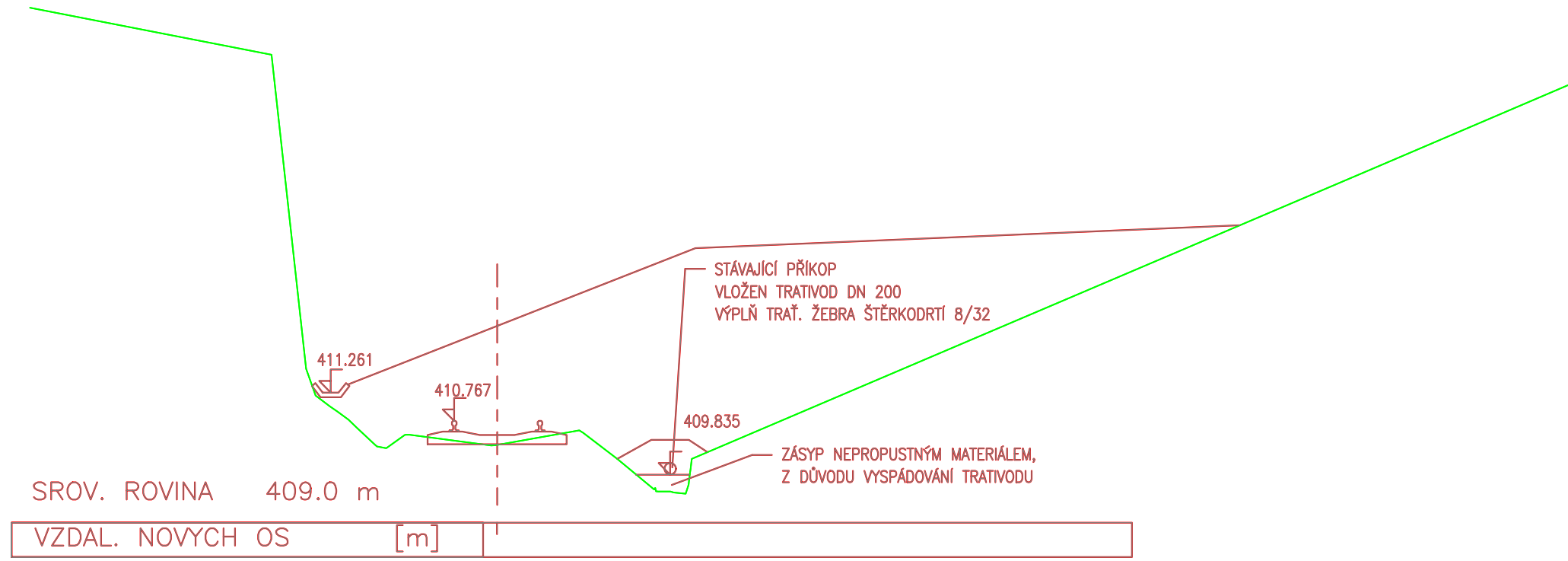
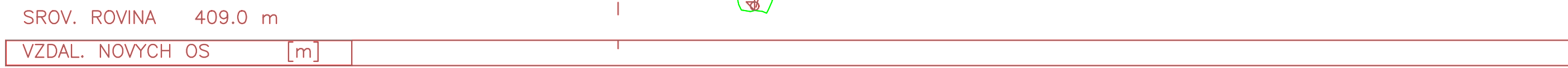


Řezy zásyp

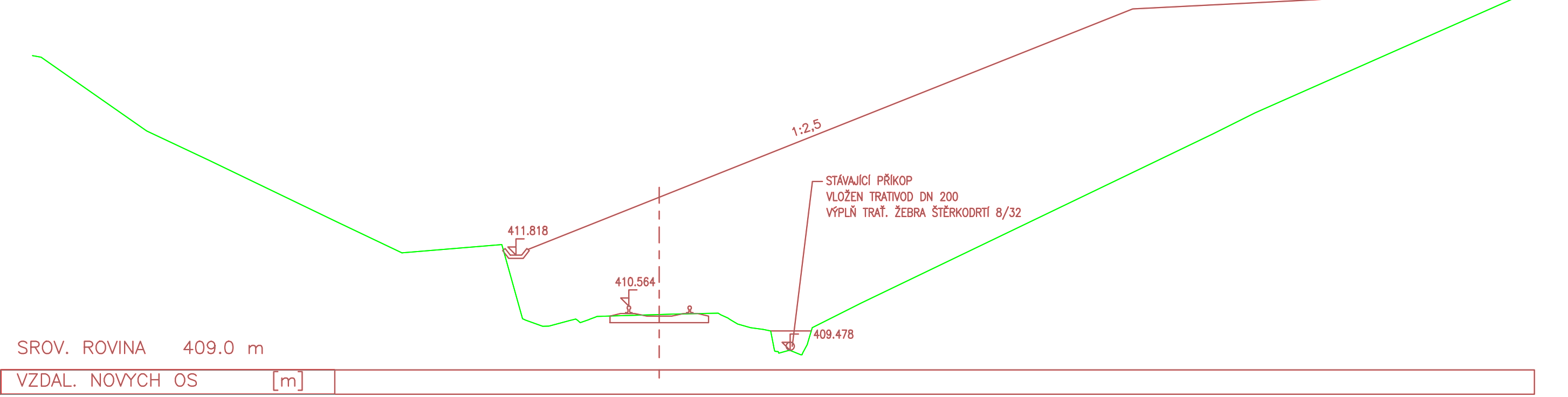
STANIČENÍ STÁVAJÍCÍ TRATI km 71,100



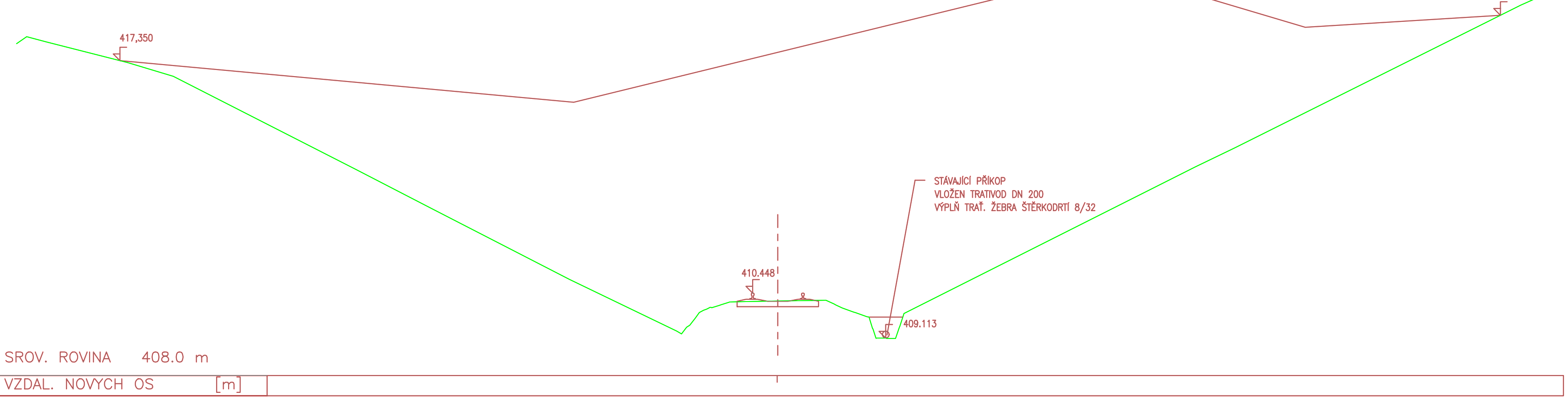
STANIČENÍ STÁVAJÍCÍ TRATI km 71,125



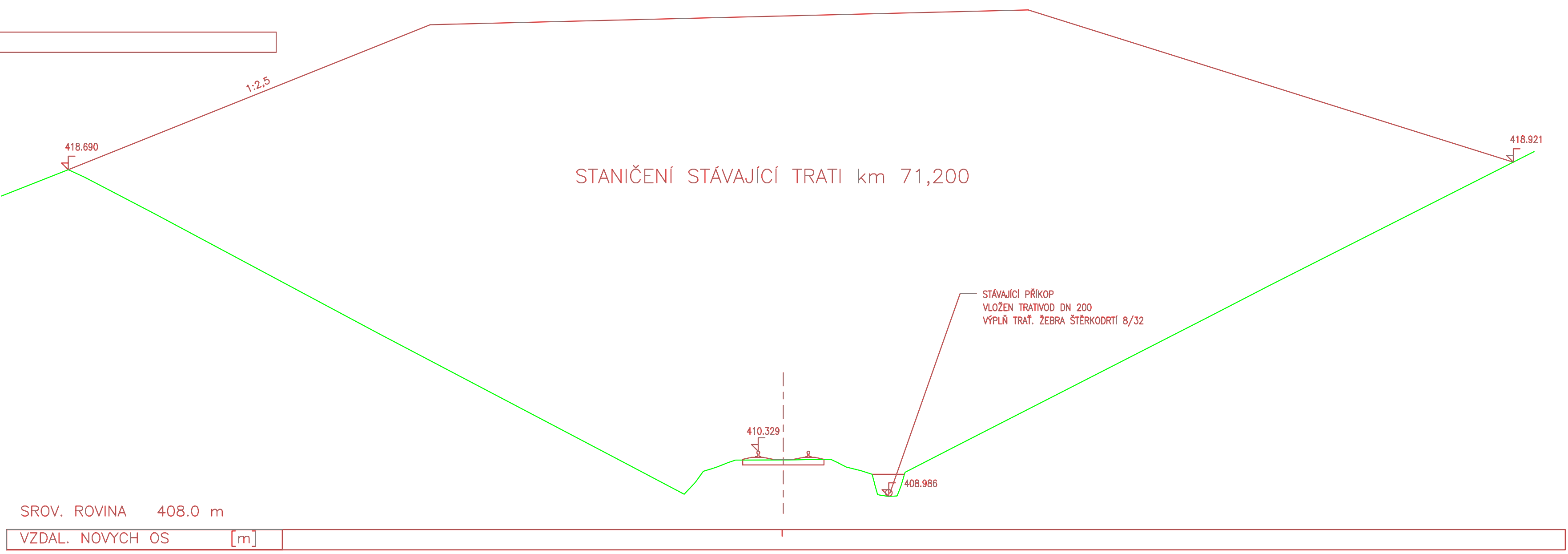
STANIČENÍ STÁVAJÍCÍ TRATI km 71,150



STANIČENÍ STÁVAJÍCÍ TRATI km 71,175

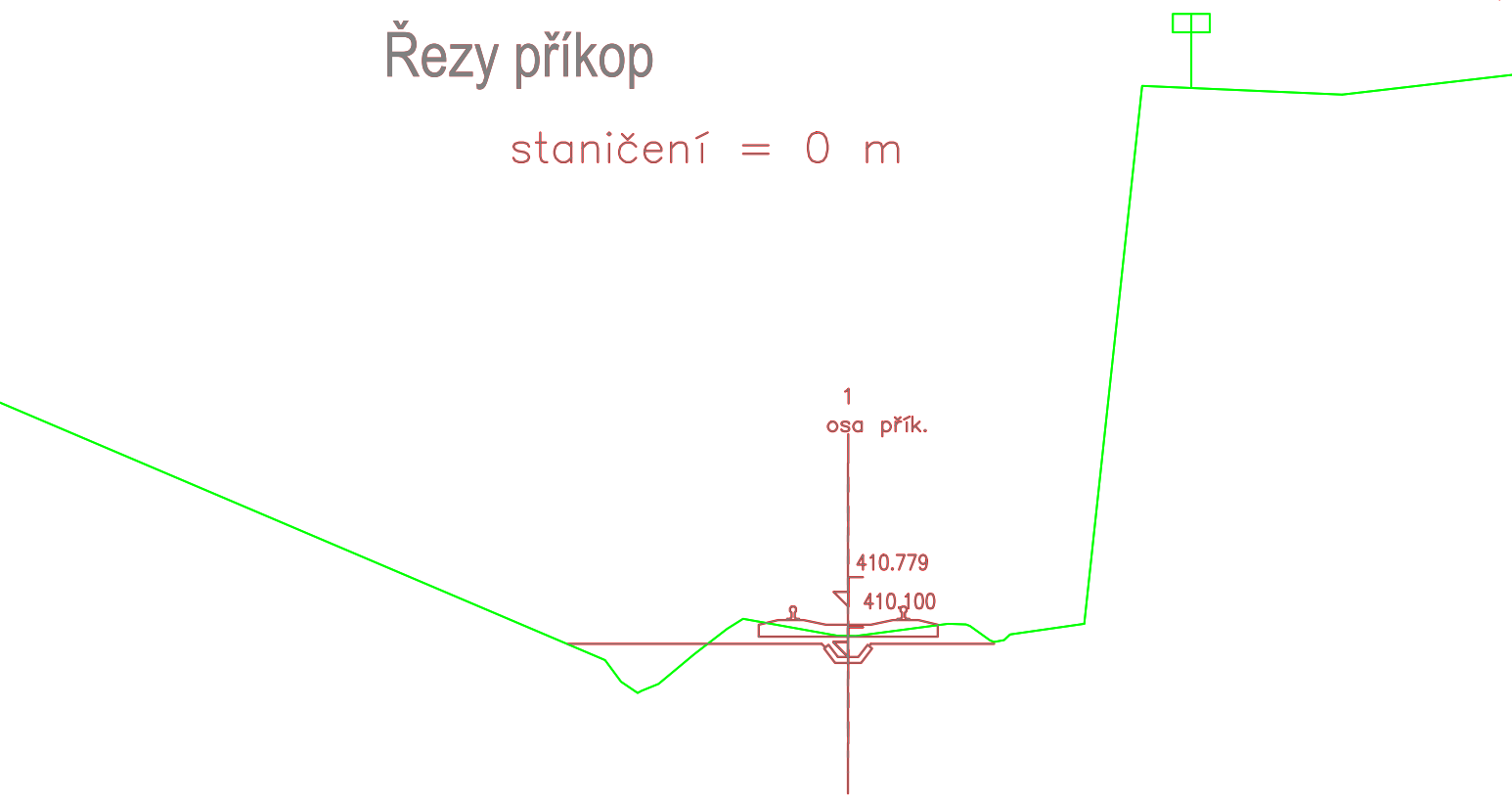


STANIČENÍ STÁVAJÍCÍ TRATI km 71,200

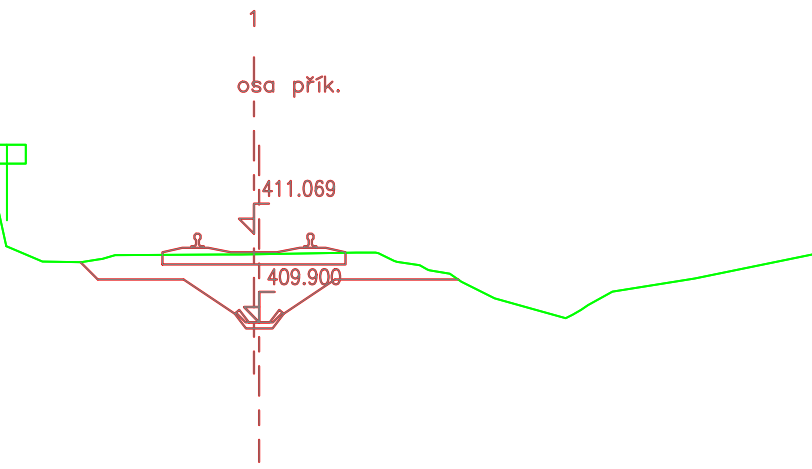


Řezy příkop

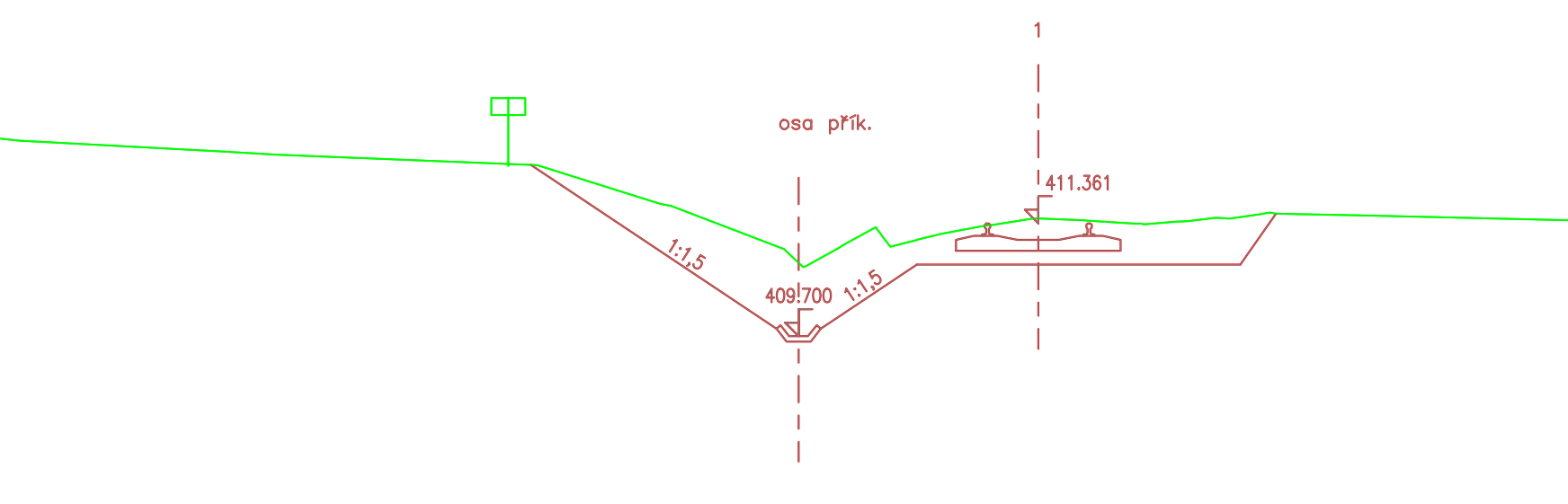
staničení = 0 m



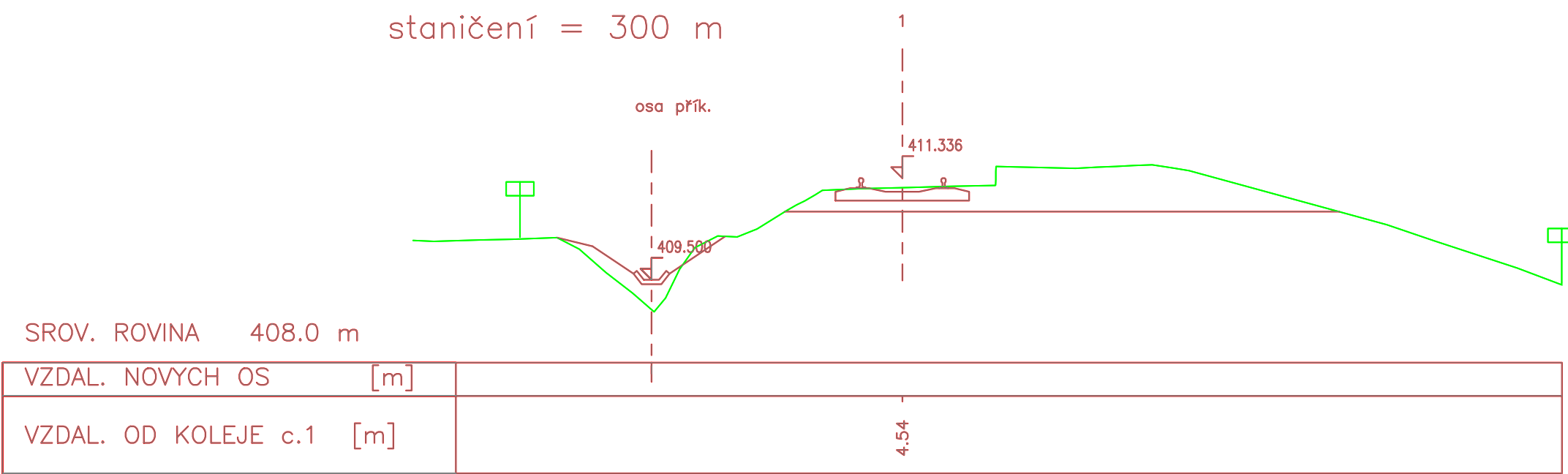
staničení = 100 m



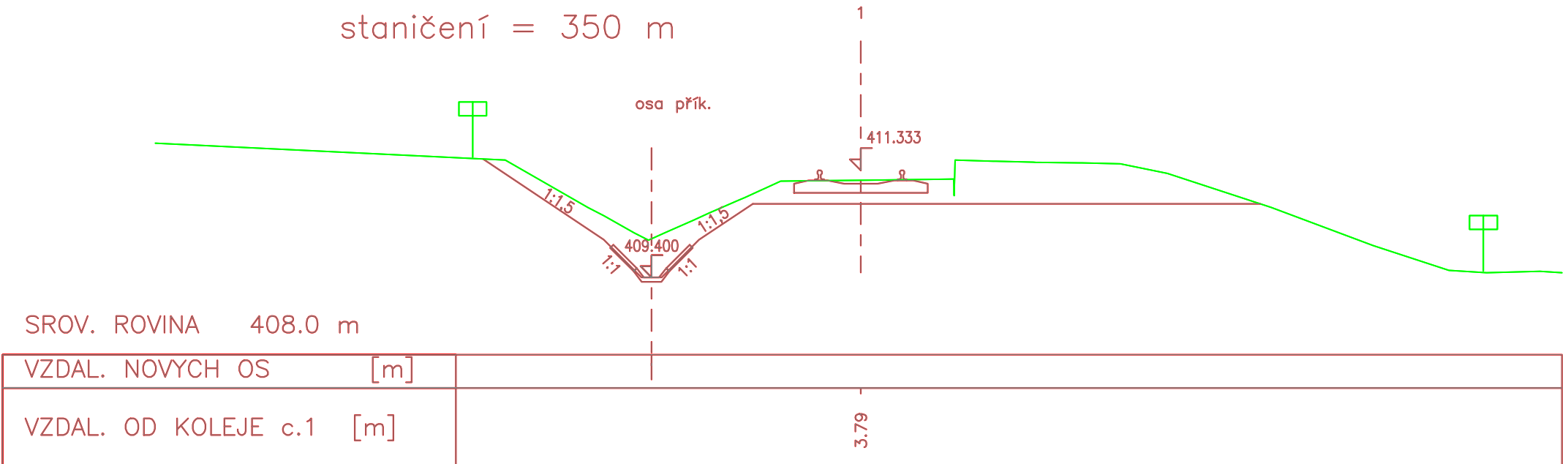
staničení = 200 m



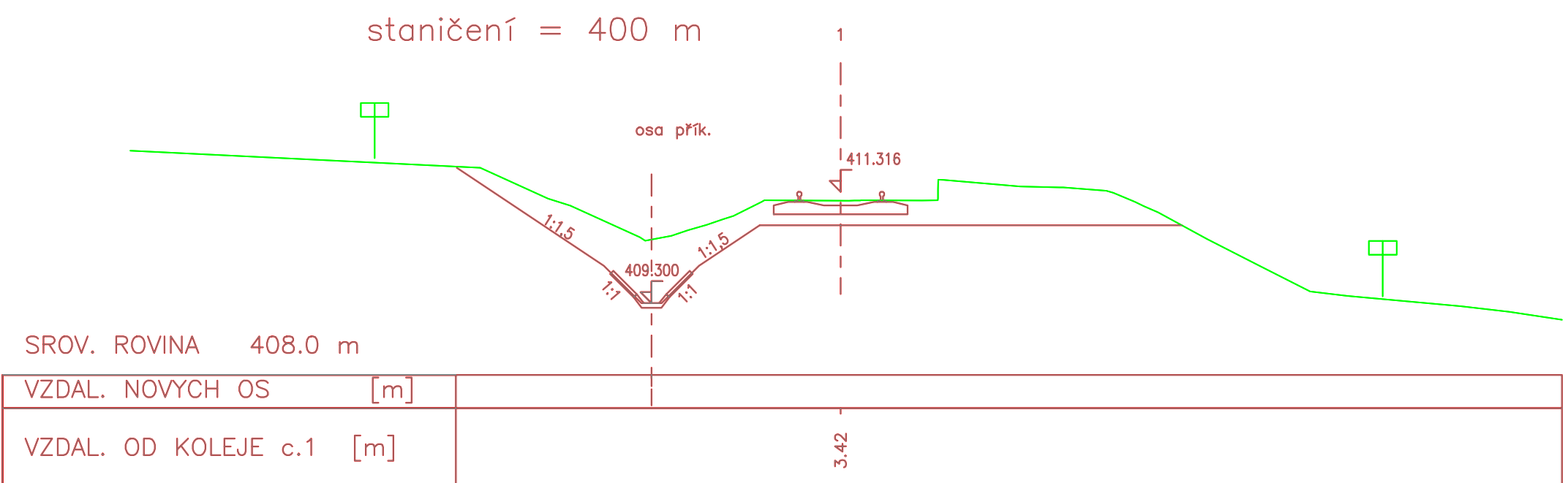
staničení = 300 m



staničení = 350 m



staničení = 400 m

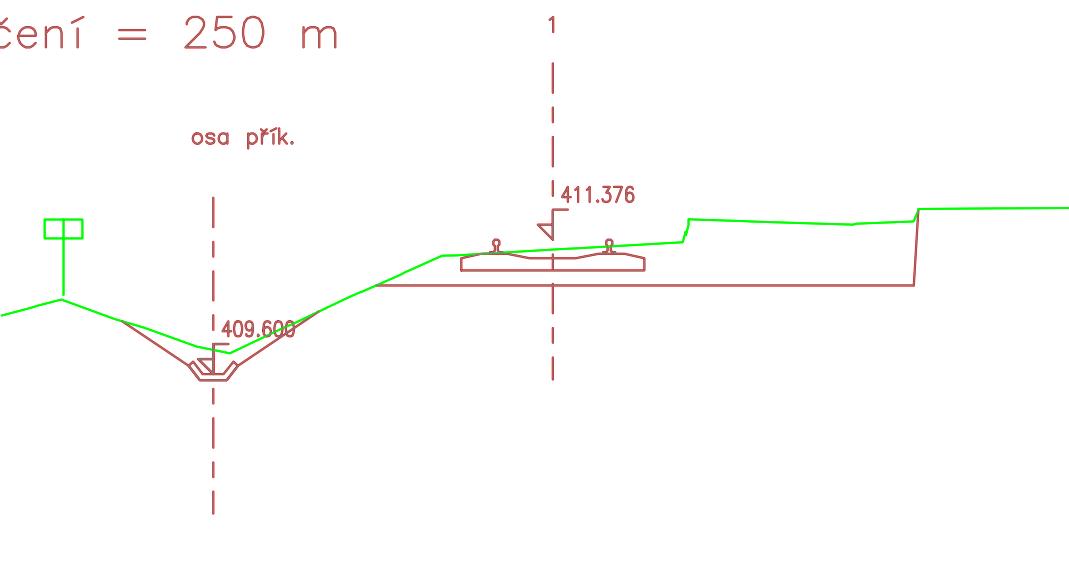


SROV. ROVINA	407.0 m
VZDAL. NOVÝCH OS [m]	
VZDAL. OD KOLEJE c.1 [m]	0.00

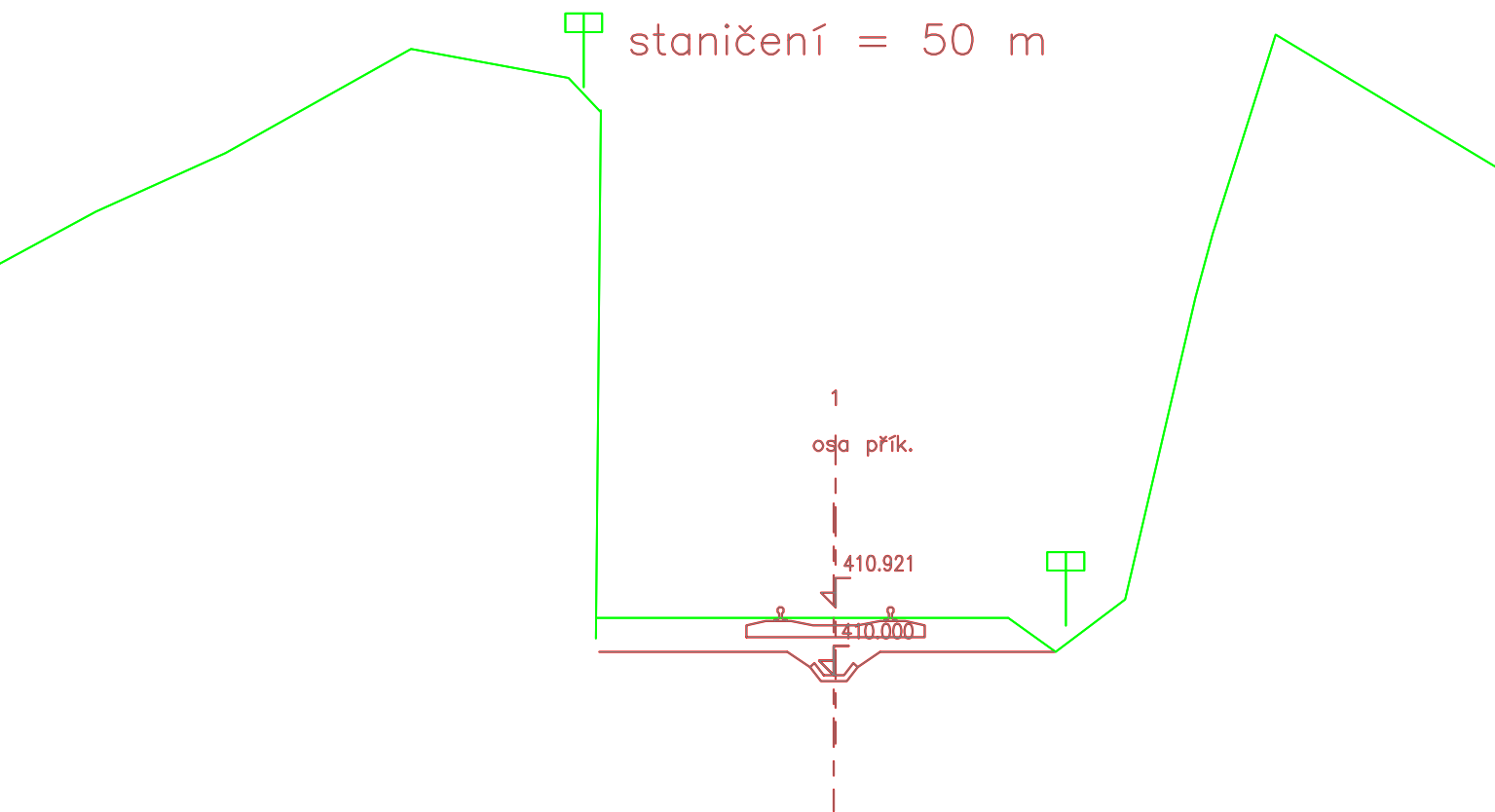
SROV. ROVINA	406.0 m
VZDAL. NOVÝCH OS [m]	
VZDAL. OD KOLEJE c.1 [m]	-0.07

SROV. ROVINA	406.0 m
VZDAL. NOVÝCH OS [m]	
VZDAL. OD KOLEJE c.1 [m]	3.53

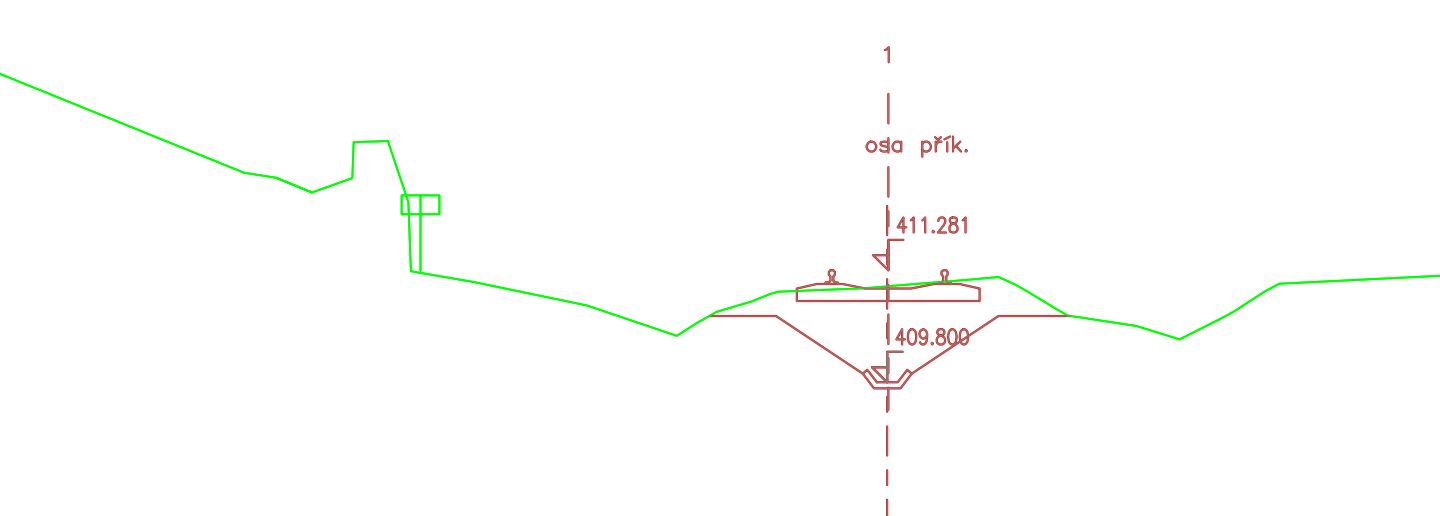
staničení = 250 m



SROV. ROVINA	406.0 m
VZDAL. NOVÝCH OS [m]	
VZDAL. OD KOLEJE c.1 [m]	4.49



staničení = 150 m






SROV. ROVINA	406.0 m
VZDAL. NOVÝCH OS [m]	
VZDAL. OD KOLEJE c.1 [m]	0

SROV. ROVINA	407.0 m
VZDAL. NOVÝCH OS [m]	
VZDAL. OD KOLEJE c.1 [m]	0.02

Souřadnicový systém S-JTSK
Výškový systém Bpv

AKTUALIZACE 8/2018

Značka		Datum:		Provedl:		Podpis:	
Investor, objednatel:		Inženýrská činnost:		Inženýrská činnost:		Souprava čísel:	
 Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7 110 00 Praha 1 Slovenská správa železniční dopravní cesty, státní organizace Sokolovská 155/275, 150 00 Praha 9		 METROPROJEKT Praha a.s. nám. I. P. Pavlova 2/1786 120 00 Praha 2 Karel Horák, tel: +420 296 154 226		 METROPROJEKT Praha a.s. nám. I. P. Pavlova 2/1786 120 00 Praha 2 Karel Horák, tel: +420 296 154 226		Souprava čísel:	
HP:		Podpis:		Podpis:		Podpis:	
Ing. Petr Zobal		Ing. Petr Zobal		Ing. Petr Zobal		Ing. Petr Zobal	
tel: +420 296 154 247		tel: +420 296 154 247		tel: +420 296 154 247		tel: +420 296 154 247	
Stupeň: PROJEKT		Stupeň: PROJEKT		Stupeň: PROJEKT		Stupeň: PROJEKT	
Zpracovatelský úhel:		Zpracovatelský úhel:		Zpracovatelský úhel:		Zpracovatelský úhel:	
stř. 860 - dopravní		stř. 860 - dopravní		stř. 860 - dopravní		stř. 860 - dopravní	
tel: +420 296 154 220		tel: +420 296 154 220		tel: +420 296 154 220		tel: +420 296 154 220	
Výkresový úhel:		Výkresový úhel:		Výkresový úhel:		Výkresový úhel:	
Ing. Zbyněk Pěnka		Ing. Zbyněk Pěnka		Ing. Zbyněk Pěnka		Ing. Zbyněk Pěnka	
Odpovědný projektant:		Odpovědný projektant:		Odpovědný projektant:		Odpovědný projektant:	
Ing. Vladimír Pátek		Ing. Vladimír Pátek		Ing. Vladimír Pátek		Ing. Vladimír Pátek	
Výpracovní:		Výpracovní:		Výpracovní:		Výpracovní:	
Ing. Vladimír Pátek		Ing. Vladimír Pátek		Ing. Vladimír Pátek		Ing. Vladimír Pátek	
Kontrola:		Kontrola:		Kontrola:		Kontrola:	
Ing. Robert Kušera		Ing. Robert Kušera		Ing. Robert Kušera		Ing. Robert Kušera	
List:		List:		List:		List:	
V20/2039		V20/2039		V20/2039		V20/2039	
Datum:		Datum:		Datum:		Datum:	
8/2018		8/2018		8/2018		8/2018	
Měřítko:		Měřítko:		Měřítko:		Měřítko:	
1:100		1:100		1:100		1:100	
Číslo:		Číslo:		Číslo:		Číslo:	
10		10		10		10	
5600		5600		5600		5600	
05		05		05		05	
01		01		01		01	
01		01		01		01	
03		03		03		03	
12		12		12		12	
12 x A4		12 x A4		12 x A4		12 x A4	
351		351		351		351	