

Podélný profil komunikace přes přejezd P606, M 1:250/25
Rozsah: km 0,00000 - km 0,04104

SKLONOVÉ POMĚRY:

NIVELETA:
TERÉN:

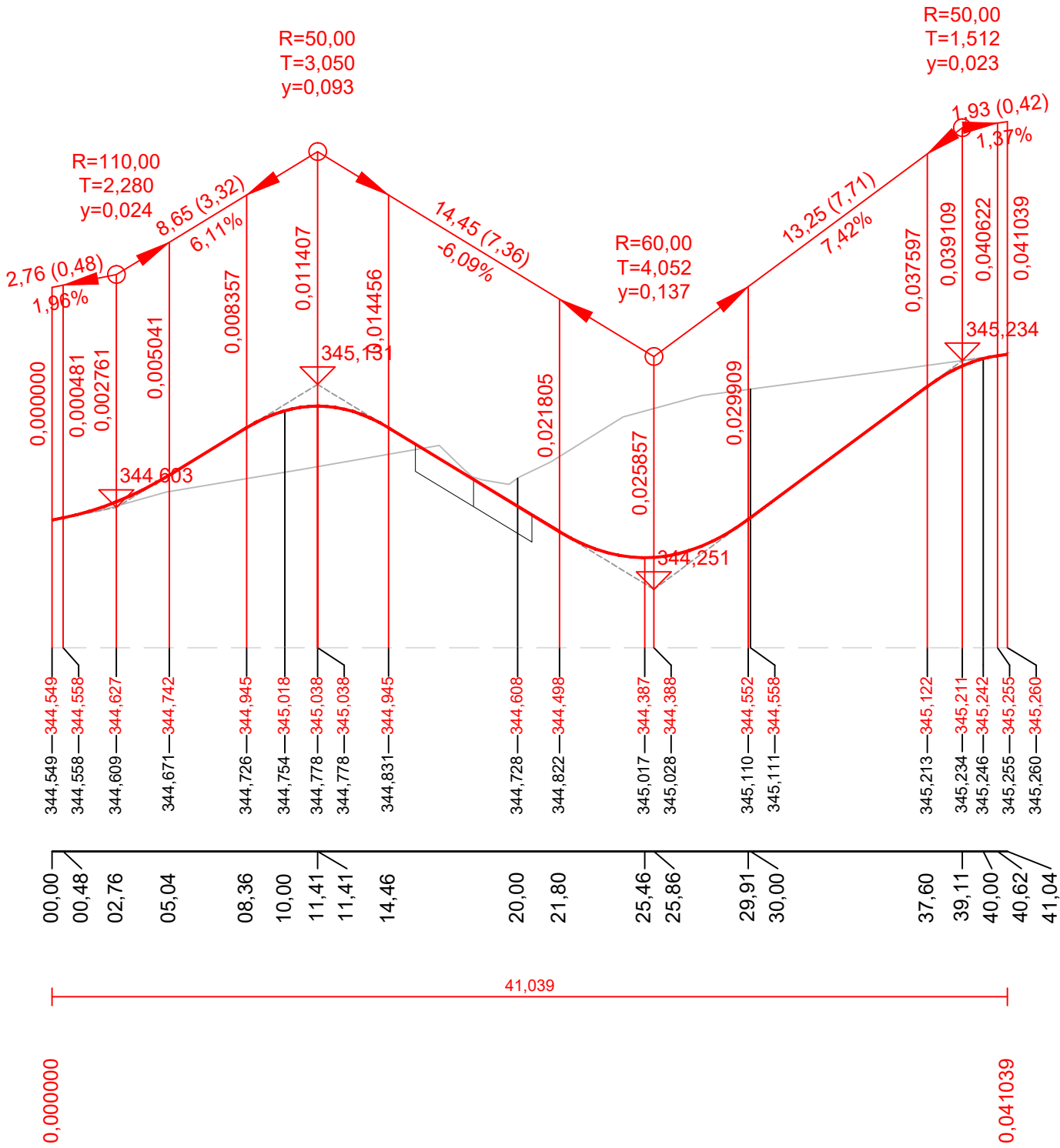
SROVNÁVACÍ ROVINA=344m

KÓTY NIVELETY:

KÓTY TERÉNU:

STANIČENÍ:

SMĚROVÉ POMĚRY:



ČISTOPIS 09/2020

Změna:		Název změny:		Datum:	Provedl:	Podpis:
Investor, objednatel:				Korespondenční adresa:		
 SPRÁVA ŽELEZNIC Správa železnic, s. o. Dlážděná 1003/7 110 00 Praha 1 - Nové Město				Správa železnic, s. o. Stavební správa západ Sokolovská 278/1955 190 00 Praha 9		
METROPROJEKT Praha a.s. Argentinská 1621/36 170 00 Praha 7 gen. ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz		 METROPROJEKT			Souprava číslo:	
HIP: Ing. Václav Křivánek tel.: +420 296 154 330 Specialista profese: Ing. Milan Bárta Stupeň: DUR		Podpis:  Název a účel díla: Modernizace trati Plzeň - Domažlice - st. hranice SRN, 2. stavba, úsek Plzeň (mimo) - Nýřany - Chotěšov (mimo)				
Zpracovatelské středisko: S-60 tel.: +420 296 154 247 Vedoucí střediska: Ing. Petr Zobal Odpovědný projektant: Ing. Daniel Karch		Název části díla: Stavební část Inženýrské objekty Železniční přejezdy SO 26-13-02 Nýřany - Chotěšov, železniční přejezd P606 v km 118,836 (ev. km 124,882)			D.2 D.2.1 D.2.1.3 D.2.1.3.8	
Vypracoval: Ing. Daniel Karch Kontroloval: Ing. Milan Bárta Skart. znak: V20/2041 Počet formátů: 3xA4		Podpis:  Název přílohy: Podélný profil komunikace Datum: 09/2020 Měřítko: 1:250/25			Číslo desek.: Číslo příl.: 003	
IČD:		17	7062	05	01	03
IČD:		17	7062	05	01	03