

Podélný profil
M 1:2000/200

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ
DRUH POZEMKU
ZPŮSOB VYUŽITÍ

Holetín
ostatní plocha
dráha

PARAMETRY ZAKRUŽOVACÍCH OBLOUKŮ

Rv=4000m
tz=8,646m
yv=0,009m

Rv=4000m
tz=14,086m
yv=0,025m

Rv=4000m
tz=5,073m
yv=0,003m

Rv=10000m
tz=6,052m
yv=0,002m

STANIČENÍ OBJEKTŮ

NIVELETK - NOVÁ
NIVELETK - PŮVODNÍ

ROZŠÍŘENÍ DRÁŽNÍ STEZKY

ROZDÍL VÝŠEK

KÓTY NOVÉ NIVELETY TK

KÓTY STÁVAJÍCÍ NIVELETY TK

SROVNÁVACÍ ROVINA

HEKTOMETRY

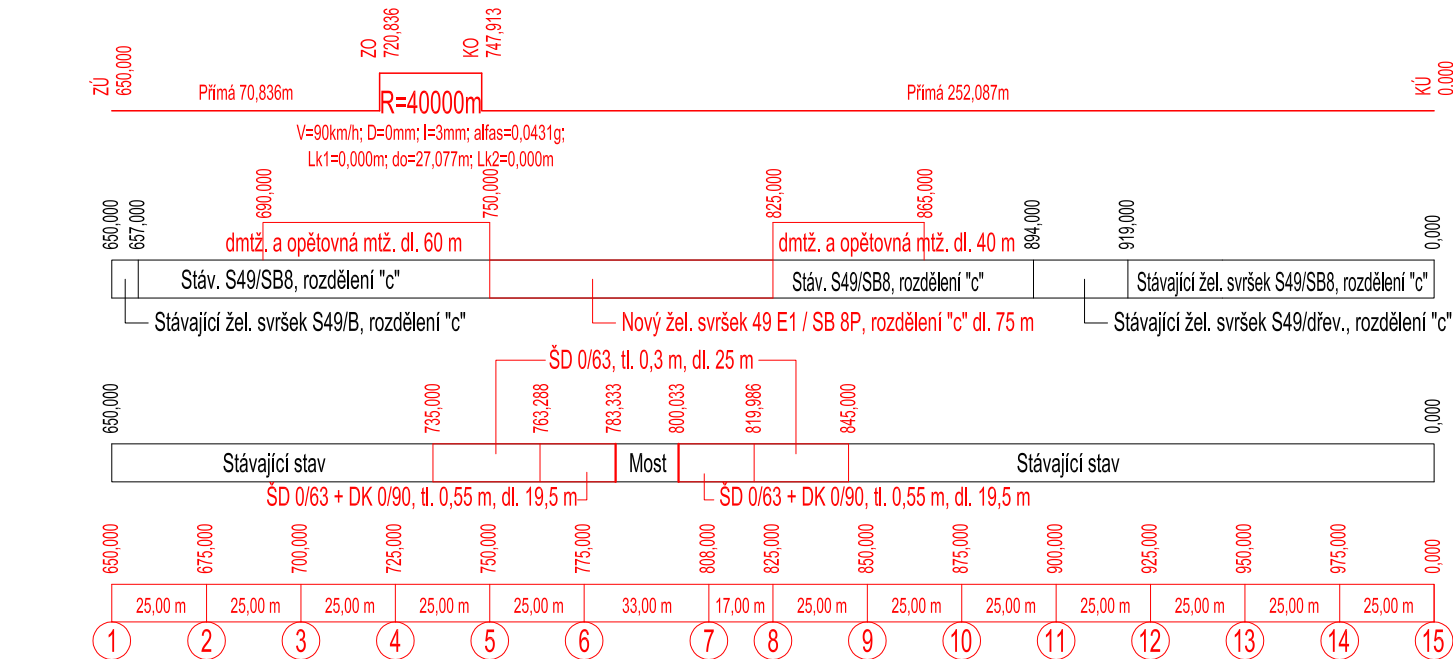
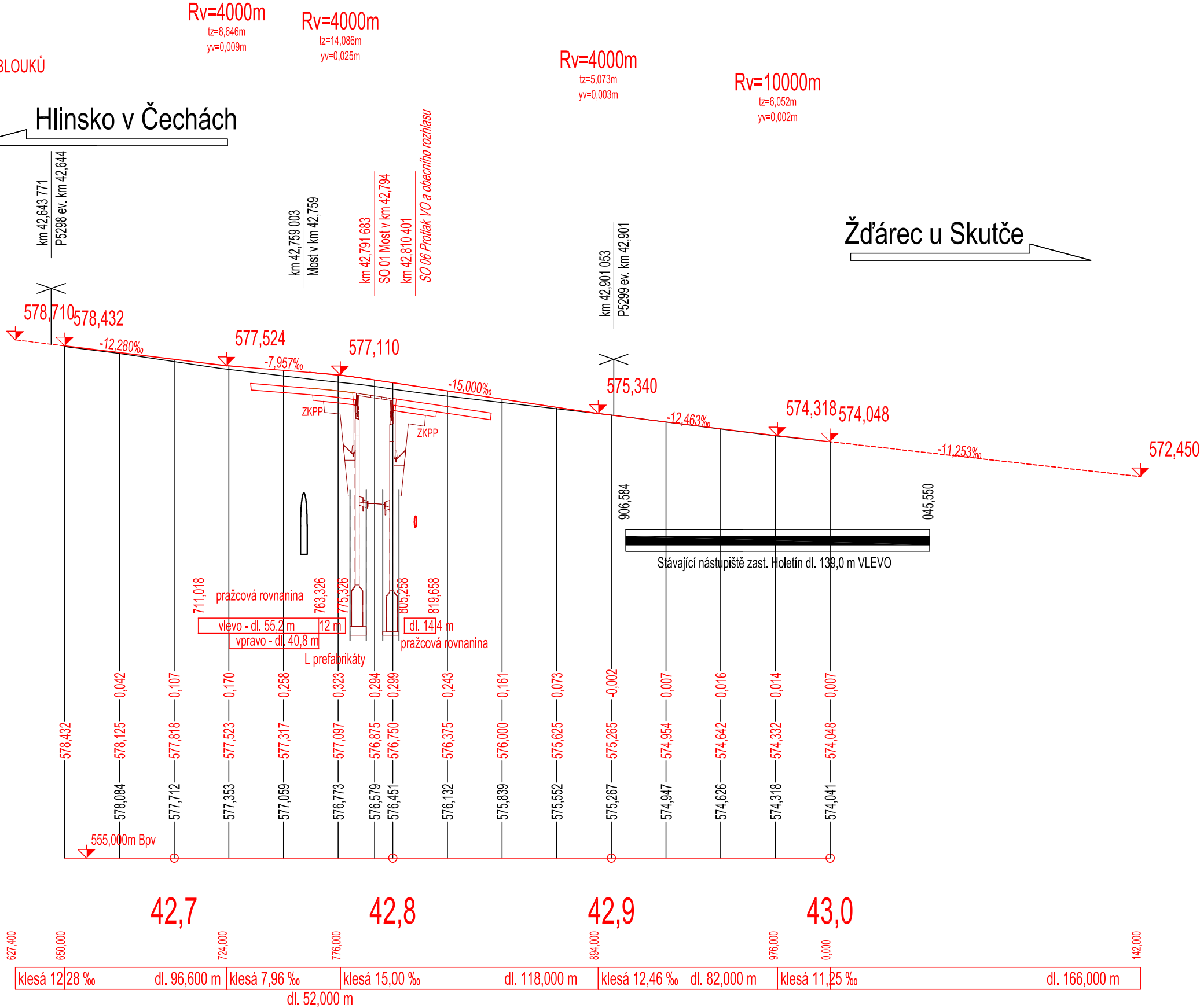
SKLONOVÉ POMĚRY

SMĚROVÉ POMĚRY

ŽELEZNIČNÍ SVRŠEK

ROZSAH ZKPP

PŘÍČNÉ ŘEZY



<div>Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury</div>			
Jiná ověření:		Paré:	
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:	
Podpis:		Datum:	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
O01	25.05.2022	Dokumentace po připomínkách	Ing. Aleš Syrový
Stavebník/Investor:		Správa železnic, státní organizace	
Adresa:		Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:		Stavební správa východ	
Adresa:		Nerudova 1, 779 00 Olomouc	
Zhotovitel díla:		EXprojekt s.r.o.	
Adresa:		Heršpická 758/13, 619 00 Brno	
Kontakt:		T: +420 533 312 000 E: info@exprojekt.cz	
Zhotovitel objektu:		EXprojekt s.r.o.	
Adresa:		Heršpická 758/13, 619 00 Brno	
Kontakt:		T: +420 533 312 000 E: info@exprojekt.cz	
Hlavní projektant (HIP):		Ing. David Rose	Ing. Ivana Havlíková; Ph.D.
		Specialista:	Ing. Jaroslav Šmíd
Název stavby/akce:		Rekonstrukce mostu v km 42,794 trati Havlíčkův Brod - Pardubice	
		Označení investora:	
		S621700174	
		Označení zhotovitele:	
		2021-087	
Název části:		Kolejový svršek a spodek	
		Označení části:	
		D.2.1.1.1	
Název objektu/díle části:		Železniční svršek a spodek	
		Označení objektu/komplexu:	
		SO 02	
Název přílohy:		Podélný profil	
Název díle části přílohy:			
Odpovědný projektant:		Zpracovatel přílohy:	
Ing. Jaroslav Šmíd		Ing. Jaroslav Šmíd	
		Měřítko:	1:2000/200
		Formáty:	3 x A4
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	
Pardubický	viz textová část	1611 10	
		Smluvní datum zpracování:	
		25.5.2022	
<small>Kódové označení přílohy: S621700174_DSPX_D2141_SO01_XX_1_003_P01</small>			