

Podrobný podélný profil: SO 103 REKONSTRUKCE STÁV.SILNICE II/353 V KM 62,761 09 – 62,908 09 (KOMPLETNÍ KCE)

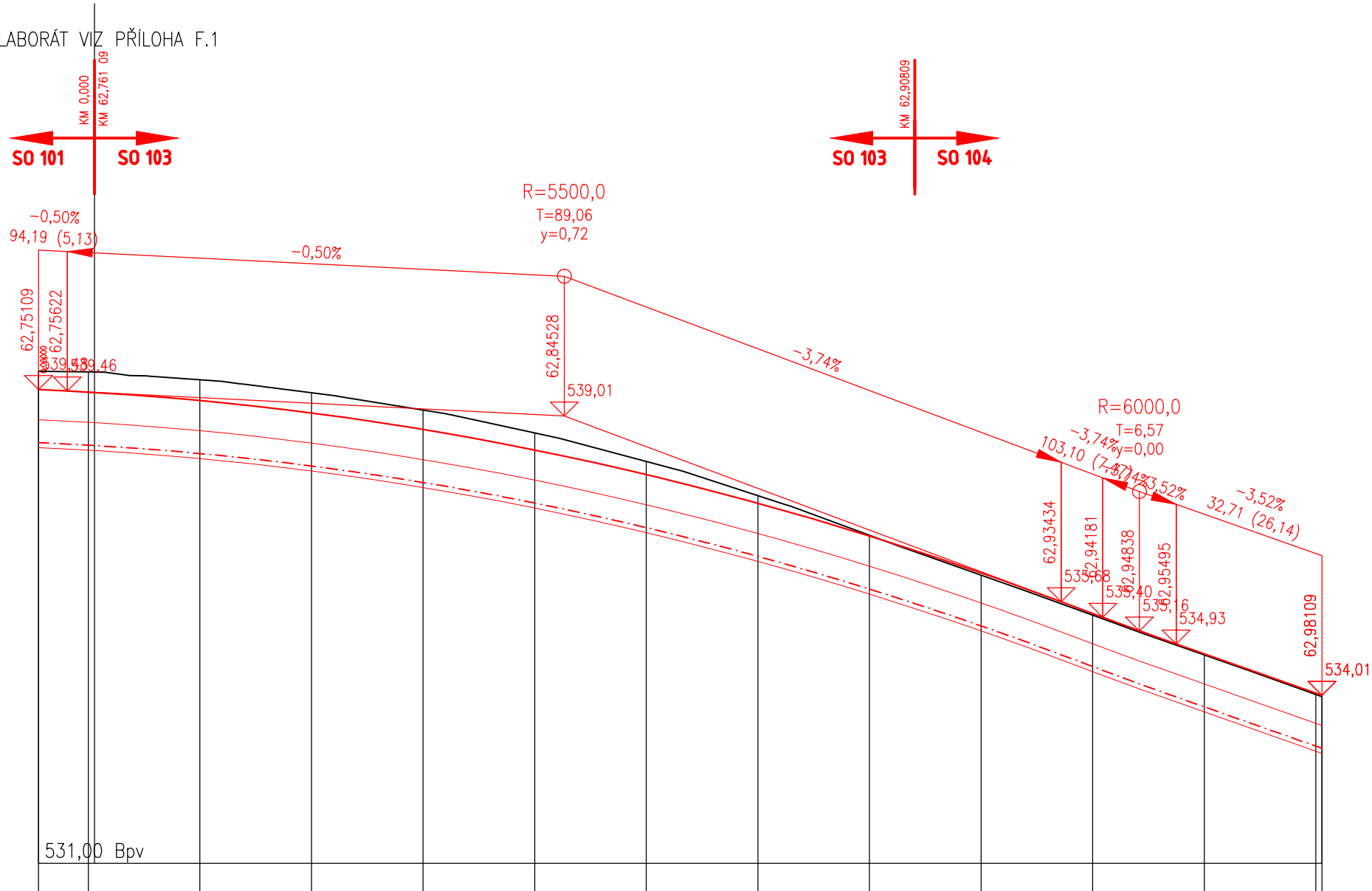
M 1:1000/100

Rozsah: km 62,75109 - km 62,98109

KRAJ:
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ:
PARCELY V OSE:
DRUH POZEMKŮ:
KOMPLETNÍ ZÁBOROVÝ ELABORÁT VIZ PŘÍLOHA F.1

KRAJ VYSOČINA
K.Ú. RYTÍŘSKO

SKLONOVÉ POMĚRY:

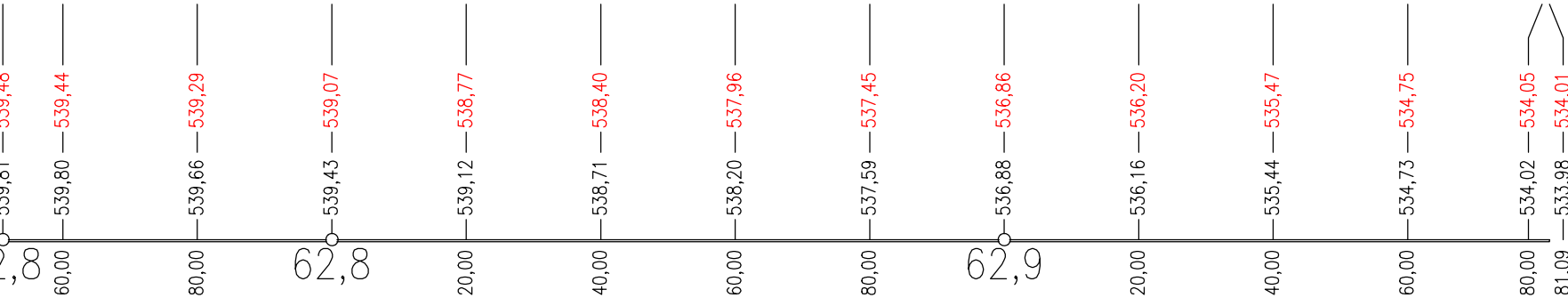


SROVNÁVACÍ ROVINA:

531,00 Bpv

ZMĚNA PŘÍČ. SKLONU:

KÓTY NIVELETY:

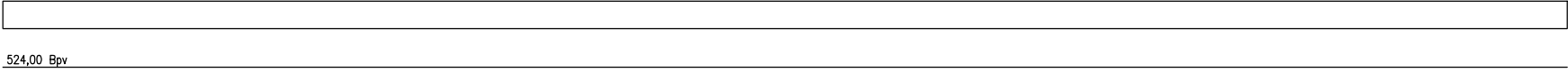


KÓTY TERÉNU:

STANIČENÍ:

VZDÁLENOST PŘ. ŘEZŮ:

STANIČENÍ PŘ. ŘEZŮ:



SMĚROVÉ POMĚRY:



LEGENDA DIGITÁLNÍCH MODELŮ

DSP_II353RYT_2023-04-05_SO_001_model
DSP_II353RYT_2023-04-05_SO_103_model

AUTORIZACE

ČÍSLO PŘE

ČÍSLO ZMĚNY	DATUM ZMĚNY	POPIS/OBSAH ZMĚNY	PODPIS

II/353 D1 - RYTÍŘSKO - JAMNÉ, L STAVBA, PD

název akce

SO 103 REKONSTRUKCE STÁVAJÍCÍ SILNICE II/353 V KM 62,761 09 – 62,908 09 (KOMPLETNÍ KONSTRUKCE)

stavební objekt

Kraj Vysočina Žižkova 1882/57 586 01 Jihlava objednatel	spolupráce	DIK DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ Bozděchova 1668, 500 02 Hradec Králové tel : 495 219 036, 495 212 647, fax : 495 221 677 e-mail : dik@dik - hk.cz, http : www.dik-hk.cz
ÚSEK SILNICE II/353 místo stavby	VYSOČINA kraj	

PODÉLNÝ PROFIL SILNICE II/353 SO 103

výkres

1:1 000/100
měřítko

DSP
stupeň

ING. MILOŠ BURIANEC kontroloval	ING. DAVID JANEČKA hlavní inženýr projektu	A086/21 číslo zakázky	D.3.3 číslo přílohy
ING. DAVID JANEČKA zodpovědný projektant	ING. DAVID JANEČKA zpracoval	04/2023 datum	