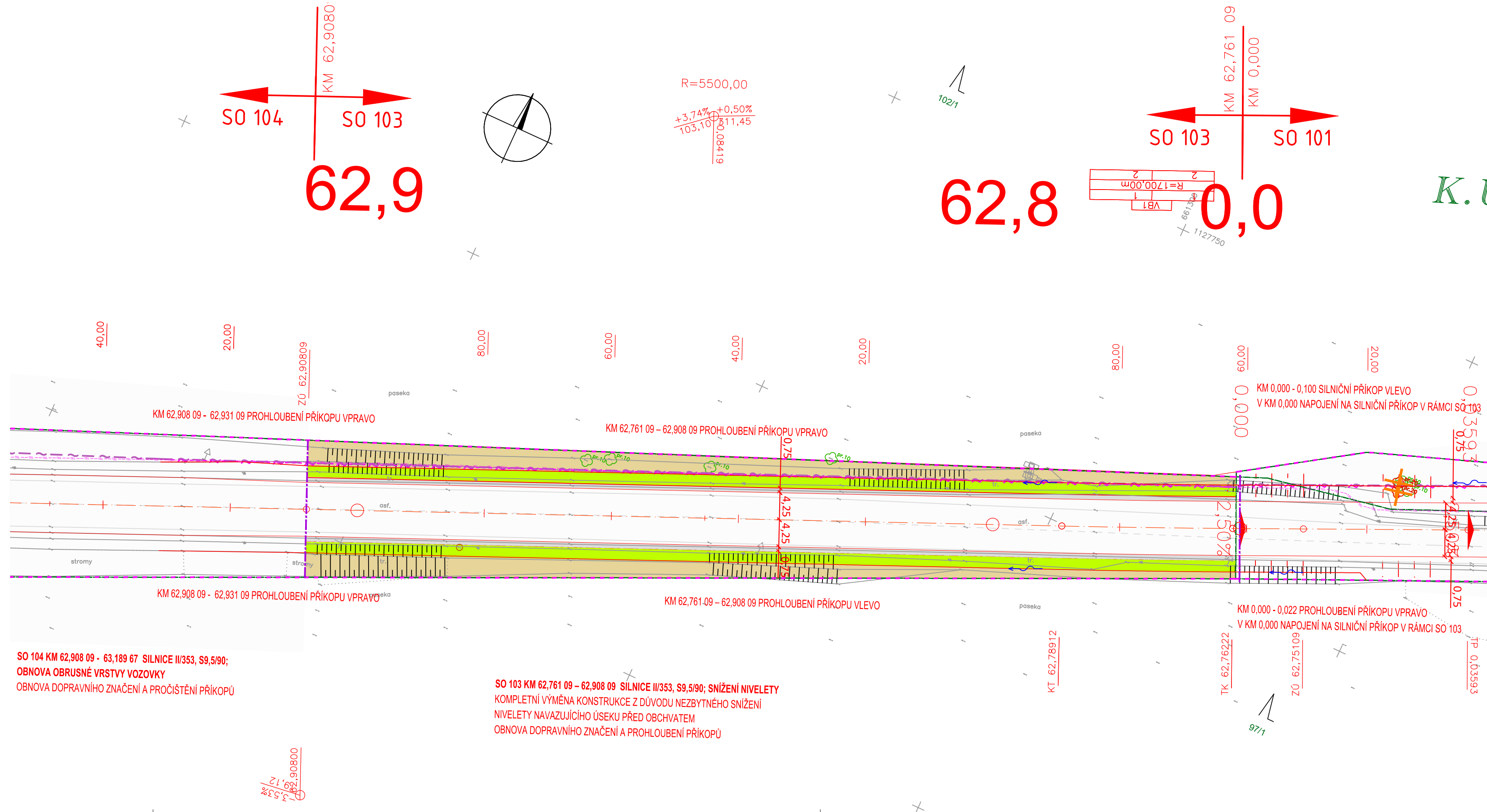


„II/353 D1 - RYTÍŘSKO - JAMNÉ, I. STAVBA, PD“  
SITUACE SO 103



LEGENDA PLOCH - NÁVRH:

- VOZOVKA - KONSTRUKCE "A" - PŘELOŽKA II/353 + REKONSTRUKCE II/353
- VOZOVKA - KONSTRUKCE "B" - PŘELOŽKA III/3532
- VOZOVKA - KONSTRUKCE "C" - STÁV. TRASA II/353 OŽK
- NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE
- CHODNÍKOVÁ PLOCHA + NÁSTUPIŠTĚ BUS
- ROZSAH ZEMNÍCH PRACÍ (TĚLESO NÁSYPU) + OHUMUSOVÁNÍ
- ROZSAH ZEMNÍCH PRACÍ (SVAHY ŽÁŘEZU) + OHUMUSOVÁNÍ
- SJEZDY, KOMUNIKACE, KCE Z1  
POVRCH ASFALTOBETON; VYROVNÁVKA
- SJEZDY, KOMUNIKACE, KCE Z2  
POVRCH ASFALTOBETON; VYROVNÁVKA
- SJEZDY, KOMUNIKACE, KCE N1  
POVRCH NEZPEVNĚNÝ / VYROVNÁVKA
- VOZOVKA - KONSTRUKCE "D" - PROPOJENÍ LESNÍCH CEST
- VOZOVKA - KONSTRUKCE "E" - PROVIZORNÍ KOMUNIKACE - SILNIČNÍ PANELE
- PARKOVACÍ PLOCHY  
POVRCH ZÁMKOVÁ DLAŽBA;
- PRVKY PRO OSOBY SE SNÍŽENOU SCHOPNOSTÍ ORIENTACE  
- VAROVNÝ A SIGNÁLNÍ PÁS / KONTRASTNÍ PÁS
- SJEZDY, KOMUNIKACE  
POVRCH ZÁMKOVÁ DLAŽBA;

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽ. SÍTÍ

- SDĚLOVACÍ VEDENÍ - PODZEMNÍ (M-SOFT+PRVNÍ TELEFONNÍ)
- VODOVOD
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ - ZAMĚŘENÝ PRŮBĚH METALICKÉHO KABELU
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ - NEZAMĚŘENÝ PRŮBĚH OPTICKÉHO KABELU
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ - NADZEMNÍ VEDENÍ
- VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ - NN DO 1 KV - NADZEMNÍ (EG.D)
- VEDENÍ VYSOKÉHO NAPĚTÍ - VN DO 35 KV - NADZEMNÍ
- VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ - NN DO 1 KV - PODZEMNÍ (NAPÁJECÍ KABEL VRTČ)

POLOHA VŠECH STÁV. INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE V SITUACI ZAKRESLENA POUZE ORIENTAČNĚ. PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY JE NUTNÉ VYTYČENÍ OD SPRÁVCŮ - MUSÍ BÝT OVĚŘENA A ZAKTUALIZOVÁNA POLOHA VŠECH IS PROCHÁZÉJÍCÍCH PROSTOREM STAVENÍSTĚ. O VYTYČENÍ TRAS TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY BUDE PROVEDEN ZÁPIS

LEGENDA

- OSA VYTYČENÍ STANIČENÍ
- ZAMĚŘENÍ
- HRANY KOMUNIKACE
- HRANY PROVIZORNÍ KOMUNIKACE
- NÁVRH NOVÝCH SVODIDEL
- KASSELSKÝ OBRUBNÍK +20cm
- SILNIČNÍ OBRUBA +10-15 cm / SNÍŽENÁ +2-4CM
- MONOLITICKÝ BETONOVÝ ŽLAB MÍSTO NEZP. KRAJNICE
- TVAR DLE VL1 42-01
- SILNIČNÍ OBRUBNÍK S PŘÍDLAŽBOU Z KAMENNÝCH KOSTEK Š. 0,25m DO BET. LOŽE
- POJÍŽDĚNÝ ŽLAB Z KAMENNÝCH KOSTEK Š. 1,0m DO BET. LOŽE
- PŘÍKOPOVÁ ŽLABOVKA
- DRENÁŽ/ DRENÁŽNÍ ŠACHTA
- PROTIHLUKOVÁ STĚNA
- HRANICE TRVALÉHO ZÁBORU
- HRANICE DOČASNÉHO ZÁBORU
- HRANICE POZEMKOVÝCH PARCEL, ČÍSLO PARCELY
- HRANICE BPEJ
- ULIČNÍ VPUSŤ
- PŘÍPOJKY A VYÚSTĚNÍ UV
- TRUBNÍ PRŮPUSTEK S ODLÁŽDĚNÍM VÝTOKU LOMOVÝM KAMENEM
- UMÍSTĚNÍ SONDY PODR. IGP / JÁDROVÝ VÝVRT K URČENÍ STÁV. KCE
- ROZHRANÍ SO

LEGENDA - NOVĚ NAVRŽENÉ SÍTĚ

- SO 301 SILNIČNÍ KANALIZACE
- SO 401 PŘELOŽKA VZDUŠNÉHO VEDENÍ NN V KM 0,780 VPRAVO
- SO 402 PŘELOŽKA KABELU NN V KM 0,924
- SO 412 PŘELOŽKA SDĚL. VEDENÍ SPOLEČNOSTI M-SOFT
- SO 413 CHRÁNICÍKY PRO SÍŤ ROWANET

LEGENDA DIGITÁLNÍCH MODELŮ

PDP5\_II353RYT\_2024-06\_STAVAJICI\_STAV\_model  
PDP5\_II353RYT\_2024-06\_SO\_101\_cast1\_model  
PDP5\_II353RYT\_2024-06\_SO\_103\_model  
PDP5\_II353RYT\_2024-06\_SO\_104\_model  
PDP5\_II353RYT\_2024-06\_SO\_412\_413\_model


AUTORIZACE				ČÍSLO PARCELY			
ČÍSLO ZMĚNY	DATUM ZMĚNY	POPIS/OBSAH ZMĚNY		PODPIS			

II/353 D1 - RYTÍŘSKO - JAMNÉ, I. 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 Žitkova 1882/57 586 01 Jihlava objednatel	spolupráce	 <b>DOPRAVNÍ INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ</b> 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	

SITUACE SILNICE II/353 SO 103

výkres

1:500

měřítko

PDP5

stupeň

ING. MILOŠ BURIANEC kontroloval	ING. DAVID JANEČKA hlavní inženýr projektu	A088/23 číslo zakázky	D.3.2 číslo přílohy
ING. DAVID JANEČKA zodpovědný projektant	ING. DAVID JANEČKA zpracoval	02/2024 datum	