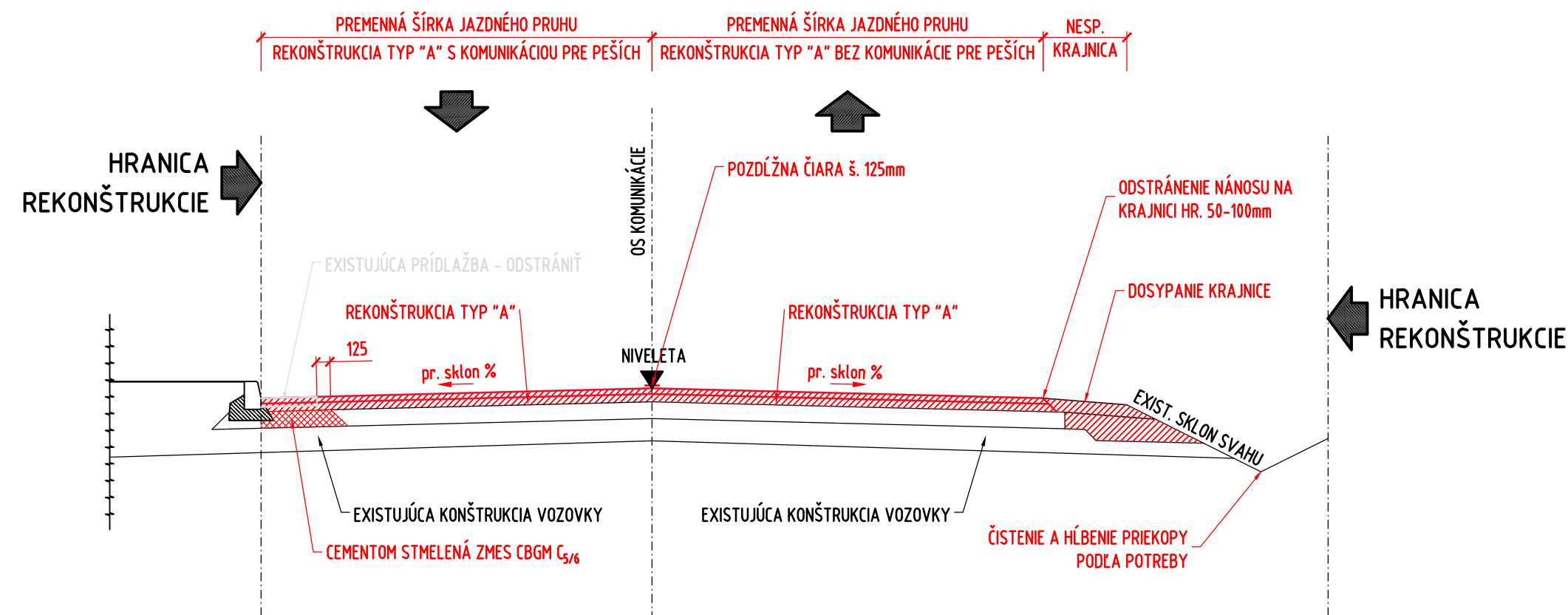


VZOROVÉ PRIEČNE REZY

VZOROVÝ REZ OPRAVY VOZOVKY CESTY - TYP "A" 1:50 PRE PRÍPAD INTRAVILÁN AJ EXTRAVILÁN



REKONŠTRUKCIA TYP "A"

- FRÉZOVANIE OBRUSNEJ VRSTVY

hr. 120mm

SKLADBA NOVEJ VOZOVKY

- ASFALTOVÝ BETÓN AC 11 0,II
- SPOJOVACÍ POSTREK PS,A
- ASFALTOVÝ BETÓN AC 22 L,II
- INFILTRAČNÝ POSTREK PI
- VÝSTUŽNÁ GEOMREŽA

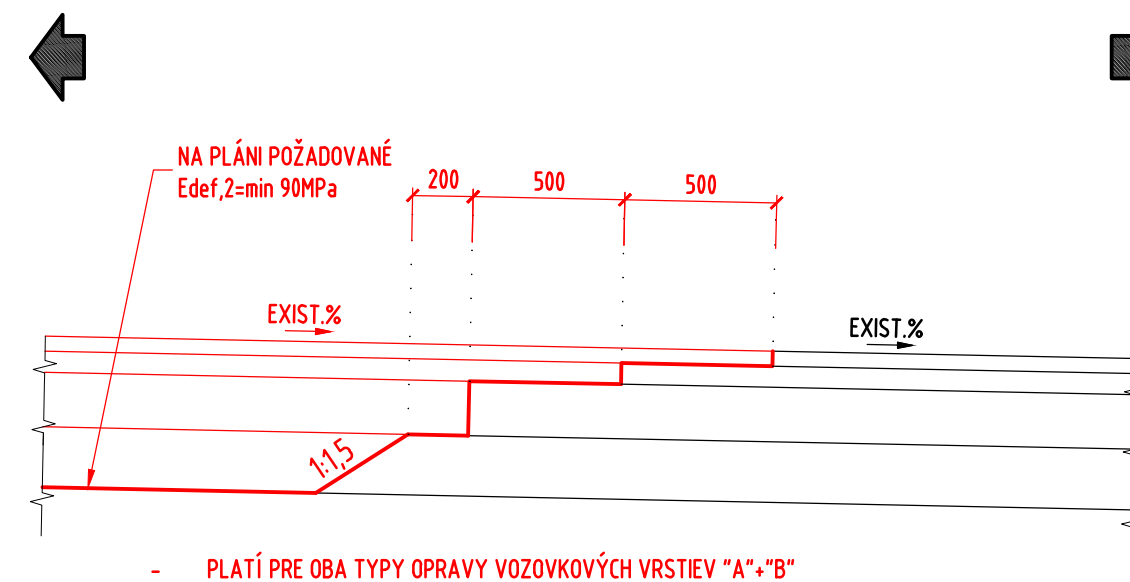
hr. 50mm

0,5 kg/m²

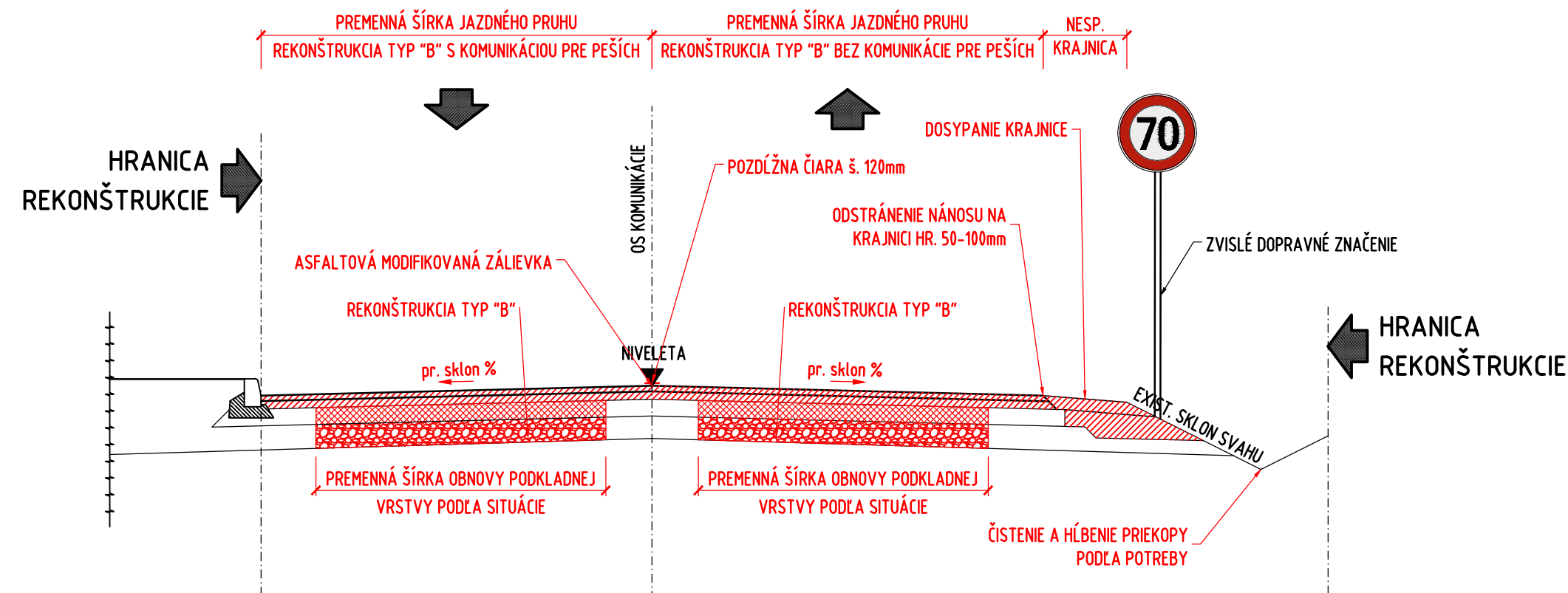
hr. 70mm

1,0 kg/m²

DETAIL SPRIAHNUTIA VOZOVKOVÝCH VRSTVIEV 1:25



VZOROVÝ REZ OPRAVY VOZOVKY CESTY - TYP "B" 1:50 PRE PRÍPAD INTRAVILÁN AJ EXTRAVILÁN



REKONŠTRUKCIA TYP "B"

- FRÉZOVANIE OBRUSNEJ A LOŽNEJ VRSTVY
- ODSTRÁNENIE PODKLADNEJ VRSTVY
- V PRÍPADE POTREBY ODSTRÁNENIE SPODNEJ PODKLADNEJ VRSTVY

hr. 120mm

hr. 150 - 200mm

hr. 200 - 500mm

SKLADBA NOVEJ VOZOVKY

- ASFALTOVÝ BETÓN AC 11 0,II
- SPOJOVACÍ POSTREK PS,A
- ASFALTOVÝ BETÓN AC 22 L,II
- VÝSTUŽNÁ GEOMREŽA
- INFILTRAČNÝ POSTREK PI
- CEMENTOM STMELENÁ ZMES CBGM C5/16
- ŠTRKODRVA UM ŠD 31,5 G_c

hr. 50mm

0,5 kg/m²

hr. 70mm

1,0 kg/m²

hr. 220mm

hr. 250mm

POZNÁMKY

- 1) PRED ZAČATÍM MOŽNÝCH VÝKOPOVÝCH PRÁČ JE POVINNÝ ZHOTOVITEĽ ZABEZPEČIŤ VYTÝČENIE VŠETKÝCH PODZEMNÝCH INŽINIERSKÝCH SIETÍ VO VÝKRESE NEZAKRELENÝCH,
- 2) PRI NEBEZPEČNÝCH SÚBEHOCH A KRÍŽOVANIACH INŽINIERSKÝCH SIETÍ VÝKOP REALIZOVAŤ RUČNE, ABY NEDOŠLO K ICH PORUŠENIU!!! REŠEKTOVAŤ ICH VEDENIE.
- 3) OZNAČENÉ ÚPRAVY SÚ NA ZÁKLADE RUČNÉHO MERANIA PRED REALIZÁCIOU JE NUTNÉ SO ZÁSTUPCOM INVESTORA URČIŤ PRESNÉ POLOHY.VÝŠKOVÉ AJ SMEROVÉ VEDENIE OŠTÁVA BEZ ZMENY,
- 4) OZNAČENIE KILOMETROV V SITUÁCIÍ JE KUMULATÍVNE,
- 5) VŠETKY VJAZDY NA POZEMKY SÚKROMNÝCH VLASTNÍKOV BUDŮ ZACHOVANÉ,
- 6) JEDNOTLIVÉ TYPY REKONŠTRUKCIÍ ASFALTOVEJ VOZOVKY SÚ POPÍSANÉ V PRÍLOHE "VZOROVÉ REZY".
- 7) VODOROVNÉ A ZVISLÉ DOPRAVNÉ ZNAČENIE OŠTANE BEZ ZMENY.
- 8) ZAČIATOK ÚSEKU 11,170km - KONIEC ÚSEKU 11,940km.
- 9) PRIEČNY A POZDĹŽNY SKLON OŠTANE ZACHOVANÝ.
- 10) BUDŮ VYČISTENÉ VŠETKY ULIČNÉ VPUSŤE NA TRASE AJ S PRÍVODNÝM POTRUBÍM - 18ks.
- 11) VŠETKY ŠUPÁTKA BUDŮ DVÍHNUTÉ A VYMENENÉ ZA SAMONIVELIZAČNÉ - 20ks.
- 12) VŠETKY POKLOPY ŠÁCHT BUDŮ VYMENENÉ ZA SAMONIVELIZAČNÉ - 22ks.

OKRES: DUNAJSKÁ STREDA
KRAJ: TRNAVSKÝ
KATASTRÁLNE ÚZEMIE: HORNÉ JANÍKY, DOLNÉ JANÍKY

STAVBA:
Rekonštrukcia cesty II/510 Janíky - Zlaté Klasy

| | | | |
|--|--|----------------|-----------------------------------|
| ZHOTOVITEĽ: SÚC TTSK Bulharská 39, 918 53 Trnava | vypracoval ING. M. HAJDÓNÝ | <i>Hajdony</i> | dátum 05/2023 |
| | zodp. projektant ING. M. ZAŤKOVÁ | | stupeň DOS |
| | objekt: 101-00 CESTA II/510 v km 11,170 - 11,940 | | mierka 1:50, 25 |
| | príloha: VZOROVÉ PRIEČNE REZY | | č.prílohy: paré : 4. |