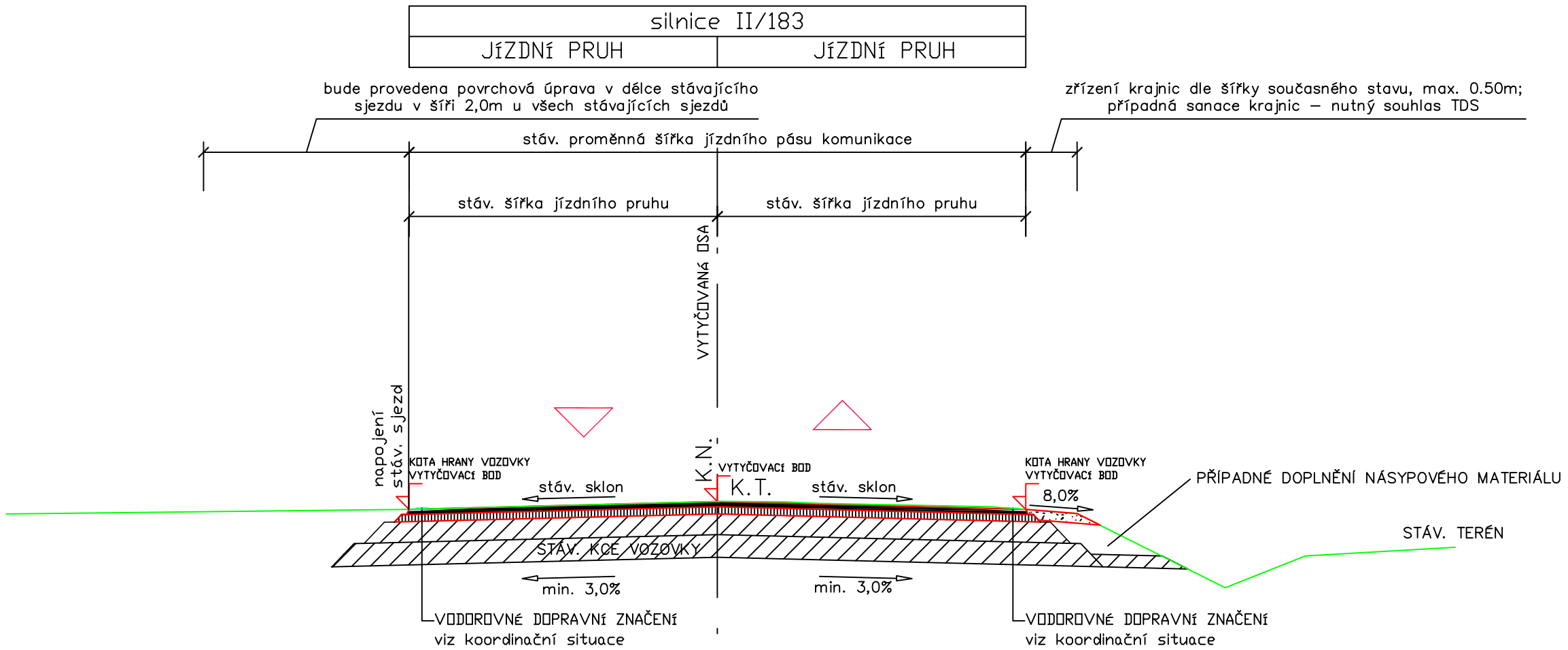


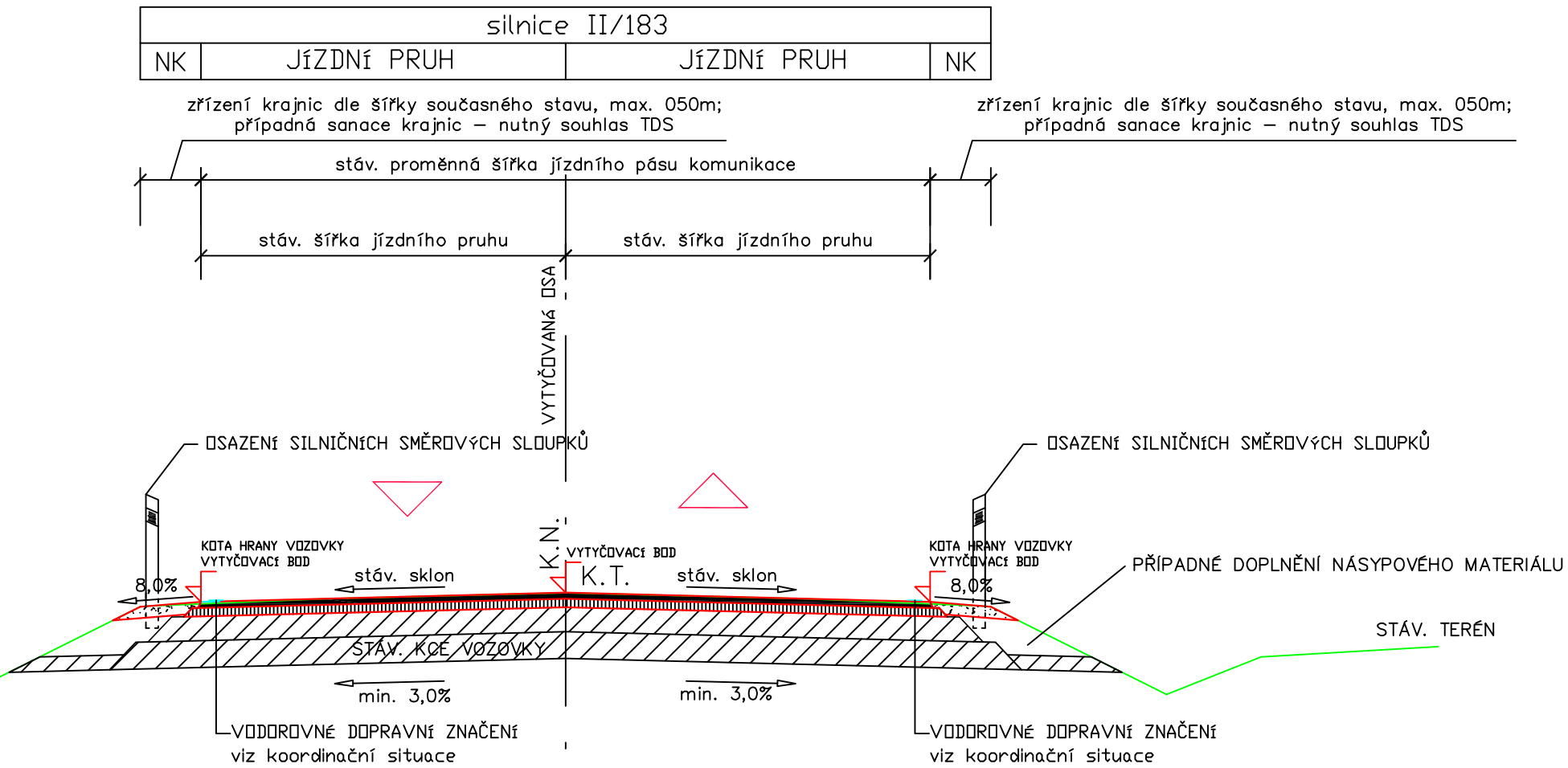
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ KOMUNIKACE V PŘÍMÉ  
INTRAVILÁN (SO 110 NETUNICE, SO 130 HÁJE)



S.R

- technologie opravy vozovky SO 110, SO 130 KOMUNIKACE sil. II/183 – VÝMĚNA KRYTU VOZOVKY
- OBRUSNÁ VRSTVA ASFALTOVÝ BETON ACD 11+ 50/70 TL. 40MM ČSN EN 13108-1
  - SPOJOVACÍ POSTŘÍK PS min. 0,30KG/M2 ČSN 73 6129
  - LOŽNÁ VRSTVA ASFALTOVÝ BETON ACL 16+ 50/70 TL. 60MM ČSN EN 13108-1
  - SPOJOVACÍ POSTŘÍK PS min. 0,40KG/M2 ČSN 73 6129
  - $E_{def,2} = 100 \text{ MPa}$
  - SANACE NEODSŇNÝCH KRAJNIC
  - PŘÍPADNÁ SANACE TRHLIN A SPÁR DLE TP 115, PODPŘÍPADĚ ROZPADLÁ MÍSTA OPRAVIT SMĚŠÍ ACP 16+
  - FRÉZOVÁNÍ STÁVAJÍCÍCH ASFALTOVÝCH VRSTEV TL. 100MM
  - KONSTRUKCE OPRAVY CELKOVÁ TL. 100MM

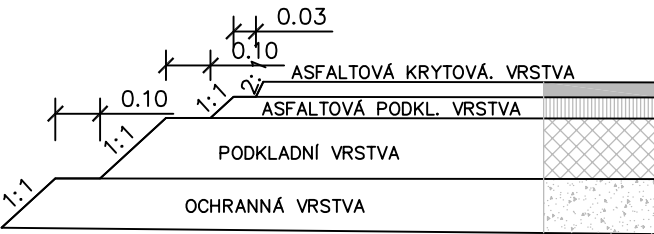
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ KOMUNIKACE V PŘÍMÉ  
EXTRAVILÁN (SO 120 KOMUNIKACE)



S.R

- technologie opravy vozovky SO 120 KOMUNIKACE sil. II/183 – VÝMĚNA KRYTU VOZOVKY
- OBRUSNÁ VRSTVA ASFALTOVÝ BETON ACD 11+ 50/70 TL. 50MM ČSN EN 13108-1
  - SPOJOVACÍ POSTŘÍK PS min. 0,30KG/M2 ČSN 73 6129
  - LOŽNÁ VRSTVA ASFALTOVÝ BETON ACL 16+ 50/70 TL. 70MM ČSN EN 13108-1
  - SPOJOVACÍ POSTŘÍK PS min. 0,40KG/M2 ČSN 73 6129
  - $E_{def,2} = 100 \text{ MPa}$
  - SANACE NEODSŇNÝCH KRAJNIC
  - PŘÍPADNÁ SANACE TRHLIN A SPÁR DLE TP 115, PODPŘÍPADĚ ROZPADLÁ MÍSTA OPRAVIT SMĚŠÍ ACP 16+
  - FRÉZOVÁNÍ STÁVAJÍCÍCH ASFALTOVÝCH VRSTEV TL. 60MM
  - KONSTRUKCE OPRAVY CELKOVÁ TL. 120MM

ODSTUPŇOVÁNÍ JEDNOTLIVÝCH VRSTEV VOZOVKY



 <div>BOULA IPK s.r.o. inženýrská projektová kancelář - dopravní stavby Goldscheiderova 2925/3, 301 00 Plzeň, tel. 377 421 190, www.boula.cz, IČ 280 35 461</div>								
Hlavní projektant		Vypracoval		Kontroloval		Místo NETUNICE - HÁJE, Plzeňský kraj		
Libor Boula		Ing.Martina Pavlíková		Libor Boula		Druh dokument. PDPS		
						Číslo zakázky 2018		
Investor		SUSPK, p.o., Koterovská 162, 326 00 Plzeň						
Stavba		II/183 NETUNICE - HÁJE, OPRAVA				objekt	č.přílohy	č.paré
Název výkresu		VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ				B.	1.2.3	