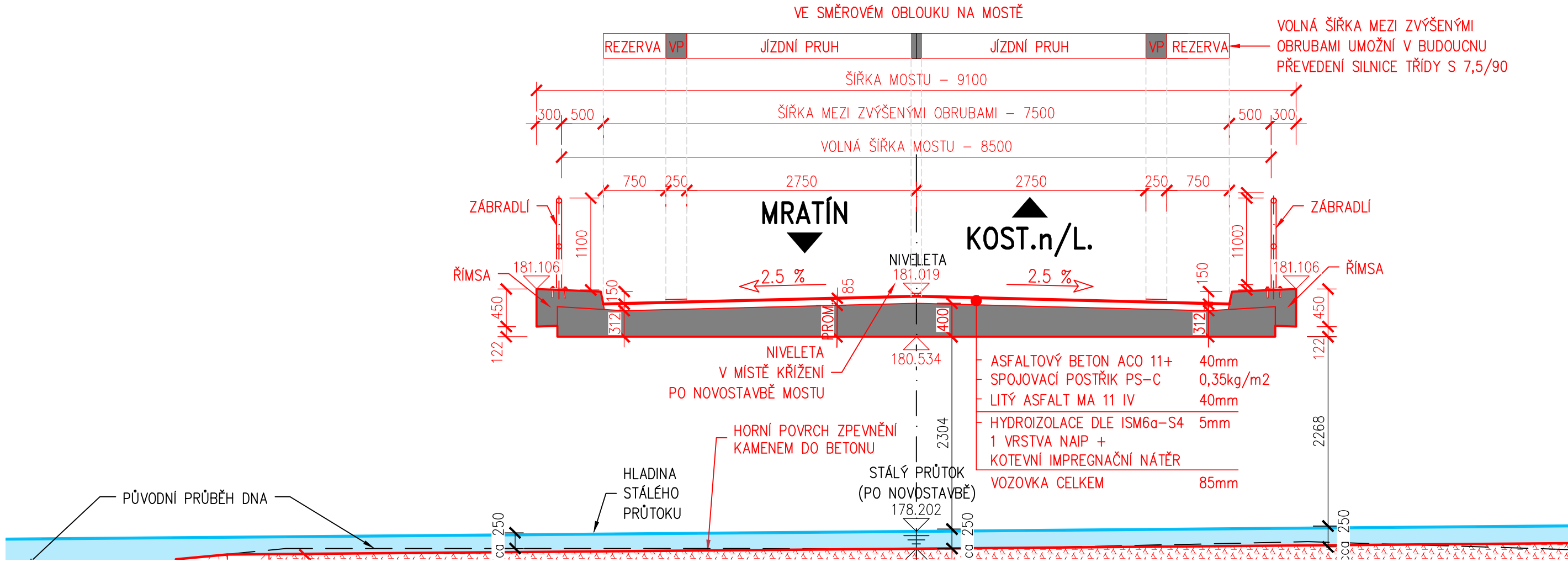
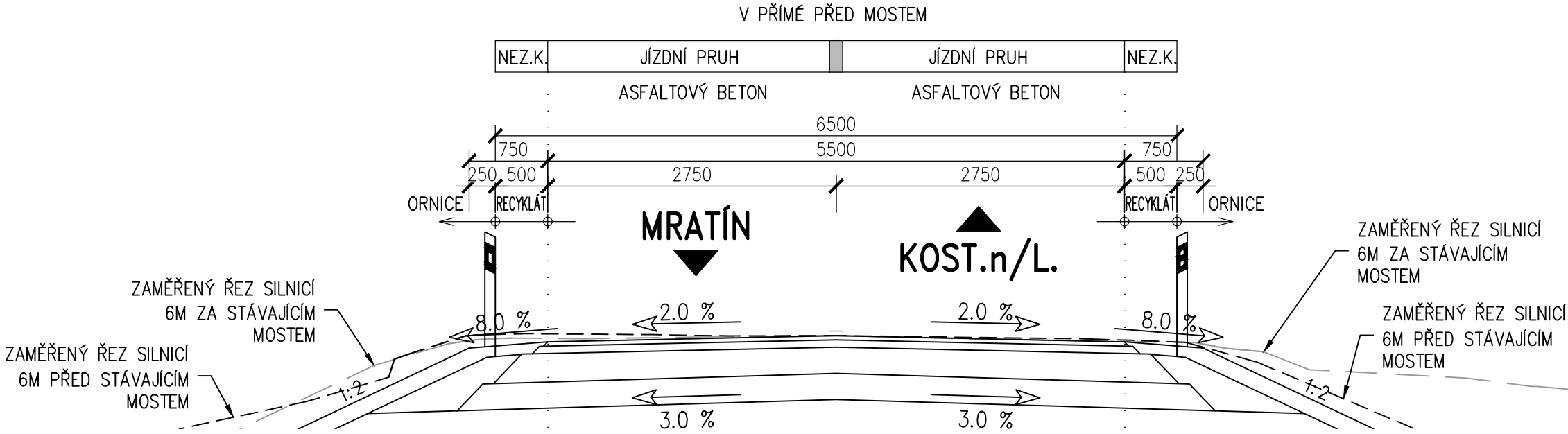


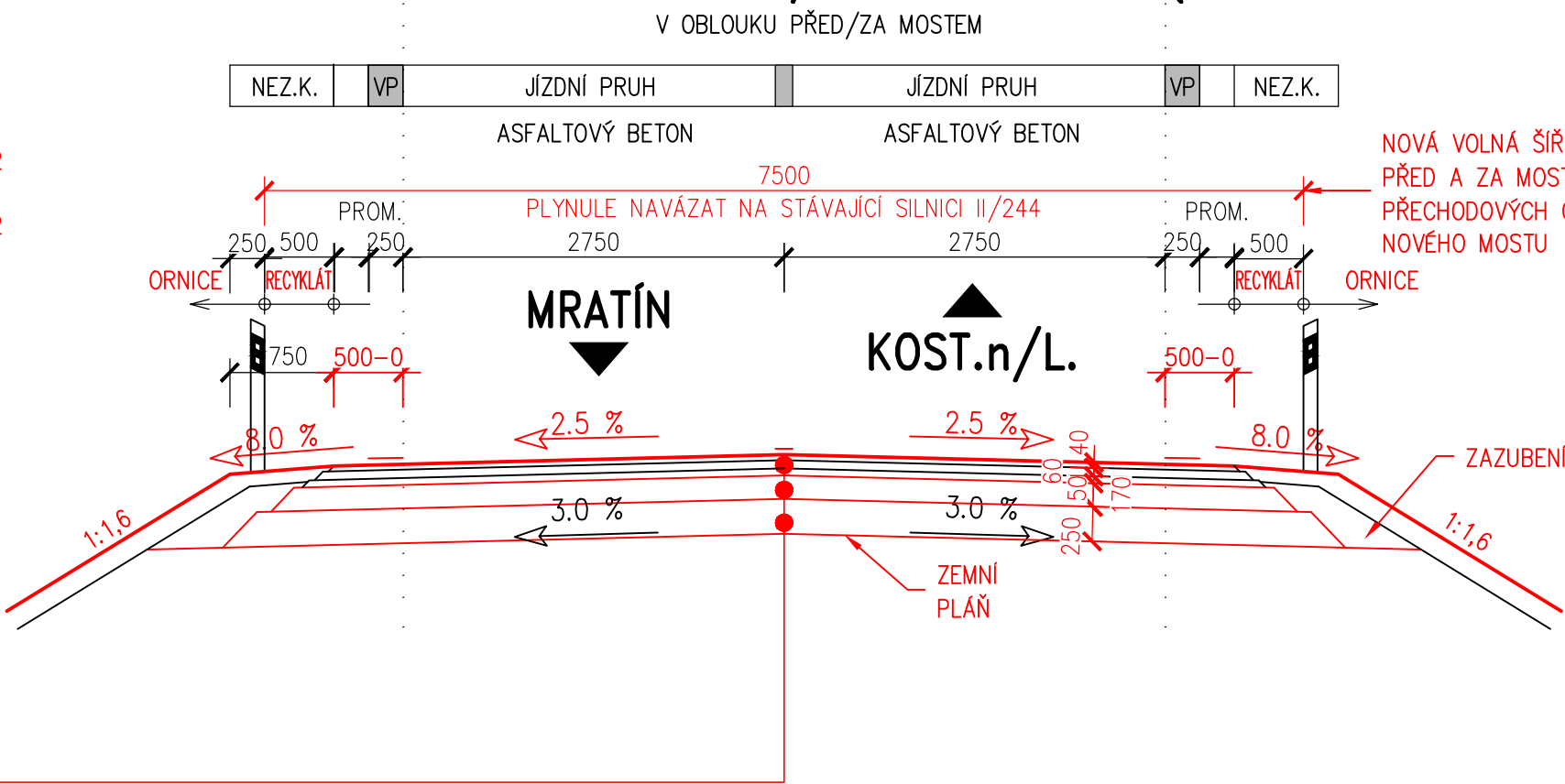
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ MOSTEM V 1/2 ROZPĚTÍ  
1:50 PŘEVÁDĚNÁ S 6,5/90 (S 7,5/90 PŘEVEDITELNÁ)



VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ SOUČASNOU PŘEVÁDĚNOU SILNICÍ II/244  
1:50 S 6,5/90



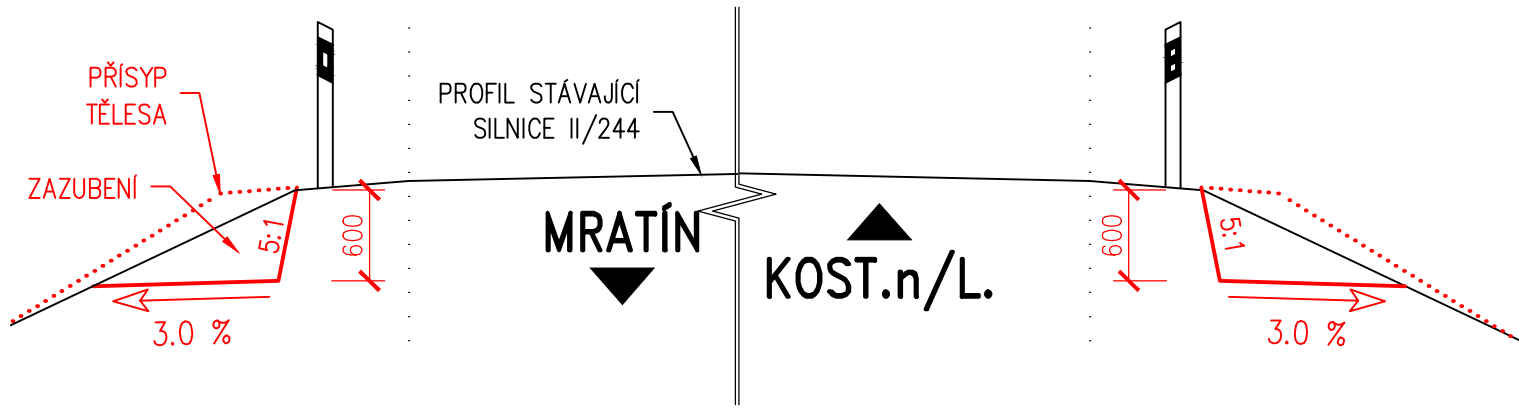
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ SILNICÍ II/244 PŘED A ZA MOSTEM V RÁMCI OPRAVY MOSTU  
1:50 S 6,5/90 PŘEVÁDĚNÁ (S 7,5 PŘEVEDITELNÁ)



SKLADBA NOVÉ VOZOVKY

- ASFALTOVÝ BETON ACO 11+ 40mm
- SPOJOVACÍ POSTŘÍK PS-C 0,35kg/m2
- ASFALTOVÝ BETON LOŽNÝ ACL 16+ 60mm
- SPOJOVACÍ POSTŘÍK PS-C 0,35kg/m2
- ASFALTOVÝ BETON PODKLADNÍ ACP 16+ 50mm
- INFILTRAČNÍ POSTŘÍK PI-C 0,8kg/m2
- + POSYP KAMENIVEM FRAKCE 2-4 3,0kg/m2
- MECHANICKY ZPEVNĚNÉ KAMENIVO FRAKCE 0-32 170mm
- HUTNĚNÉ NA Edef,2=140MPa
- ŠTĚRKODRŤ ŠDa FRAKCE 0-63 250mm
- HUTNĚNÁ NA Edef,2=90MPa
- ZEMNÍ PLÁŇ, Edef,2=45MPa
- VOZOVKA CELKEM 570mm

VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ZAZUBENÍM PŘED  
ROZŠÍŘENÍM SOUČASNÉ SILNICE II/244  
1:50



Č.	Datum	Popis	Vypracoval	Schválil
		REVIZE		



D\_SO201

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Objednatel:	Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o. Zborovská 11, 150 21 Praha 5 - Smíchov
	II/244 Mratín most ev.č. 244-003

Navrhl/vypracoval Ing. Jan Ambrozek	Zodpovědný projektant Ing. Jan Ambrozek	Zhotovitel 4roads s.r.o. Jugoslávských partyzánů 1426/7 160 00 Praha 6 +420778712814
Technická kontrola Ing. Jan Semerád	Hlavní inženýr projektu Ing. Libor Hrdina	4bridges s.r.o. Jugoslávských partyzánů 1426/7 160 00 Praha 6

Kraj Středočeský	Čís. sm. obj. 2335/00066001/2019
Katastrální území Mratín	Čís. akce R19052DZS
Akce II/244 Mratín most ev.č. 244-003 přes Mratínský potok	Datum 09/2021
	Stupeň PDPS
	Formát 8xA4
	Měřítko 1:50
	Čís. archiv. 19061
Příloha VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY	Číslo kopie Číslo přílohy 05