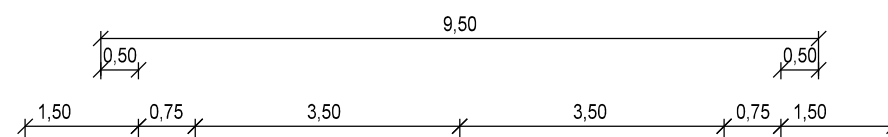
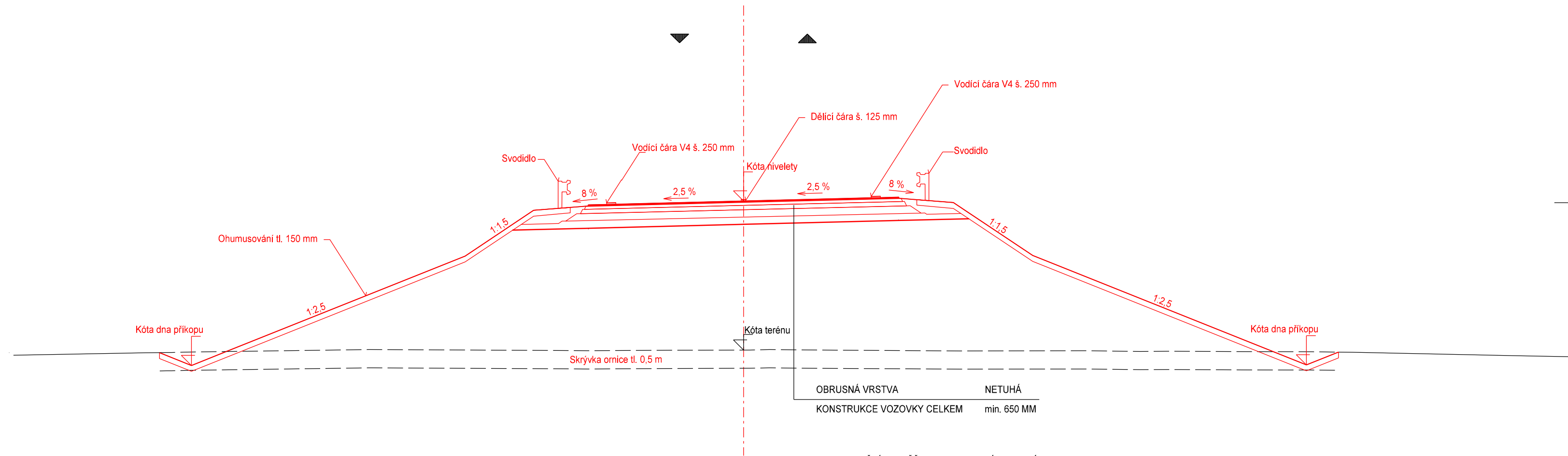


Příčný řez komunikací kategorie S9,5  
ve směrovém oblouku v násypu

0,400 km



NK	ZK	JÍZDNÍ PRUH	JÍZDNÍ PRUH	ZK	NK
----	----	-------------	-------------	----	----

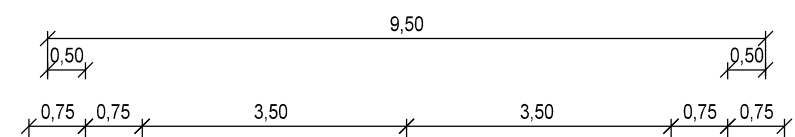


OBRUSNÁ VRSTVA NETUHÁ  
KONSTRUKCE VOZOVKY CELKEM min. 650 MM

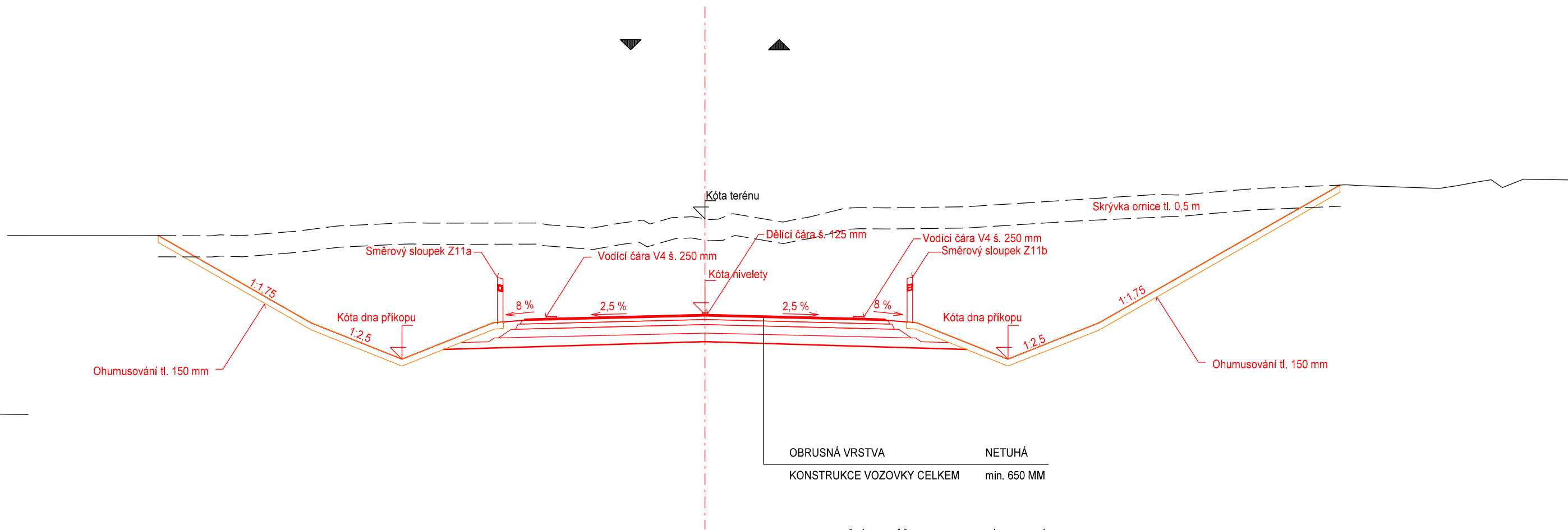
KONSTRUKČNÍ TLOUŠŤKA VYHOVUJE VÝHLEDOVÉ TDZ, DLE TP170  
konkrétní návrh skladby vozovky je nutné upřesnit v následujících stupních dokumentace

Příčný řez komunikací kategorie S9,5  
v přímé v zářezu

1,900 km



NK	ZK	JÍZDNÍ PRUH	JÍZDNÍ PRUH	ZK	NK
----	----	-------------	-------------	----	----



OBRUSNÁ VRSTVA NETUHÁ  
KONSTRUKCE VOZOVKY CELKEM min. 650 MM

KONSTRUKČNÍ TLOUŠŤKA VYHOVUJE VÝHLEDOVÉ TDZ, DLE TP170  
konkrétní návrh skladby vozovky je nutné upřesnit v následujících stupních dokumentace

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Investor:	Objednatel:
Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje Zborovská 81/11 150 21 Praha 5	Středočeský kraj Zborovská 81/11 150 21 Praha 5

Generální projektant:	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu: ING. IVANA ADAMOVÁ Zástupce HIP ING. JAN TUREK
-----------------------	---	--

Středisko: 205 – KONCEPCE DOPRAVY			
Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant:	Vypracovala:	Kontroloval:
ING. ANDREA PLÍŠKOVÁ	ING. JAN TUREK	ING. POLINA ZAYATS	ING. JAN TUREK

Název akce:		Číslo smlouvy:	
Zlepšení dopravní obslužnosti území Říčansko – jih		22-057.205	
		Projektový stupeň:	
		TES	
Část:		Datum:	
B Výkresová část B.6 Příčné řezy		01/2023	
		Číslo části:	
		B.6	
Název přílohy:		Měřítko:	Počet formátů:
		1:100	5 x A4
Příčné řezy		Číslo přílohy:	
		B.6	

DO KONTAKTU LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO, ŽÁDNÁ JEHO ČÁST NEMOŽE BYT DLE ZÁKONA č.121/2000 Sb., KOPROVÁNÁ NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠŘŮVÁNA. BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA a.s.