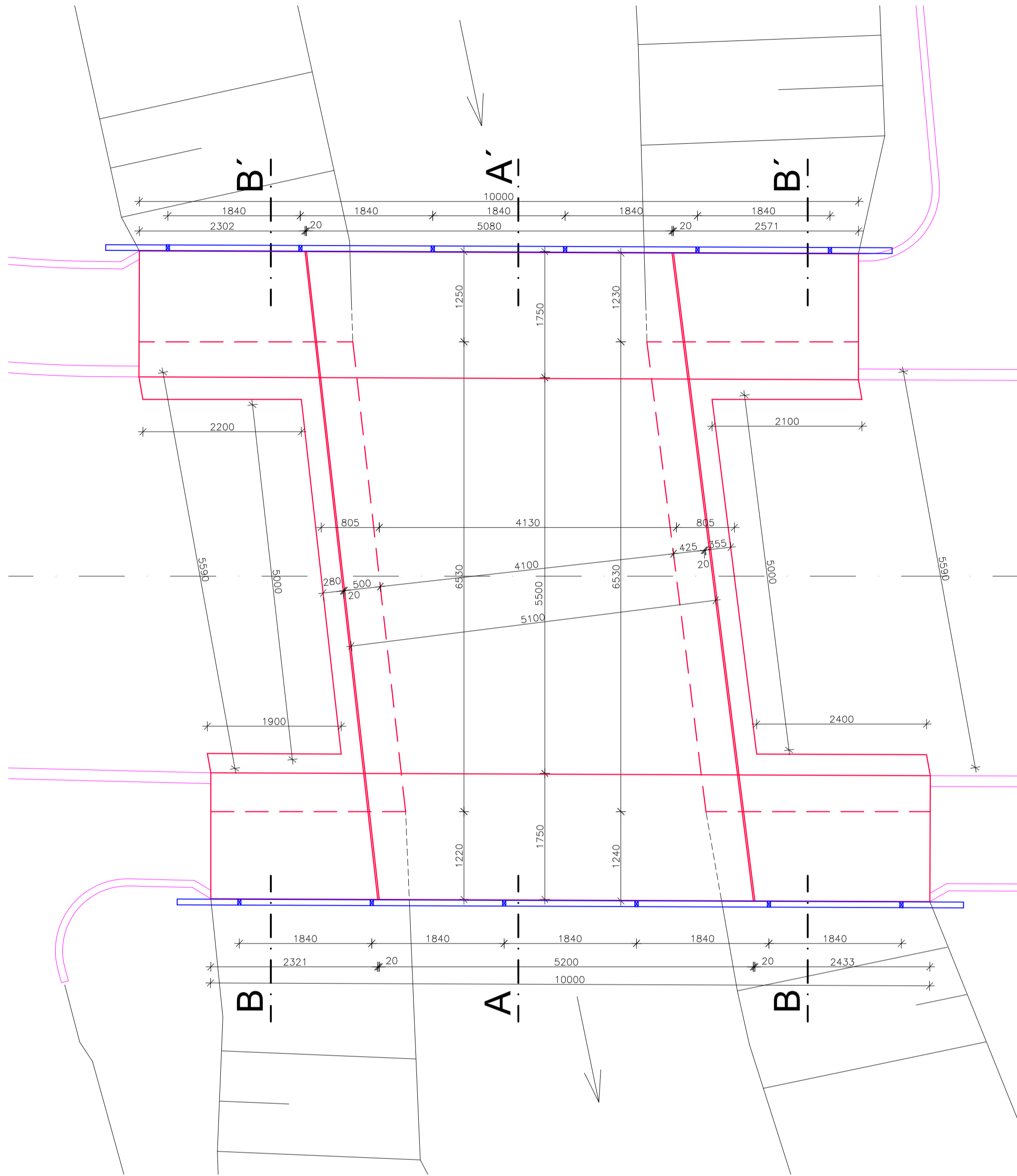
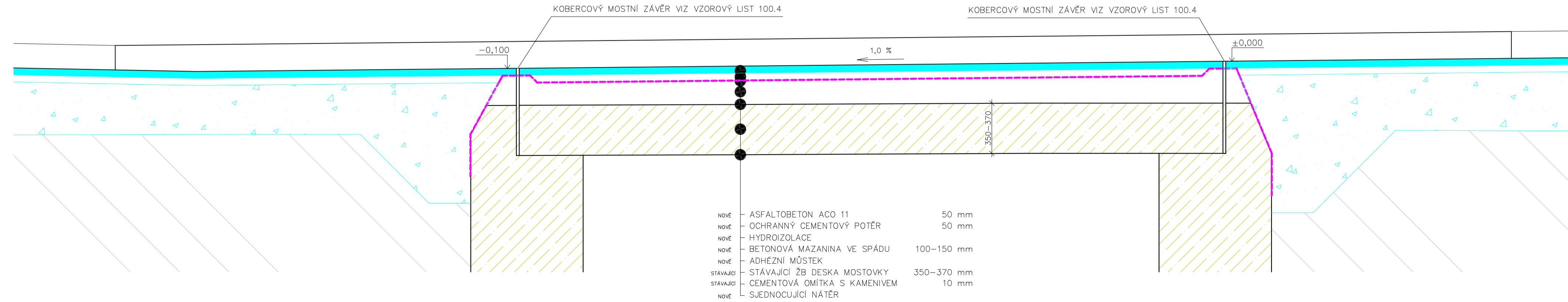


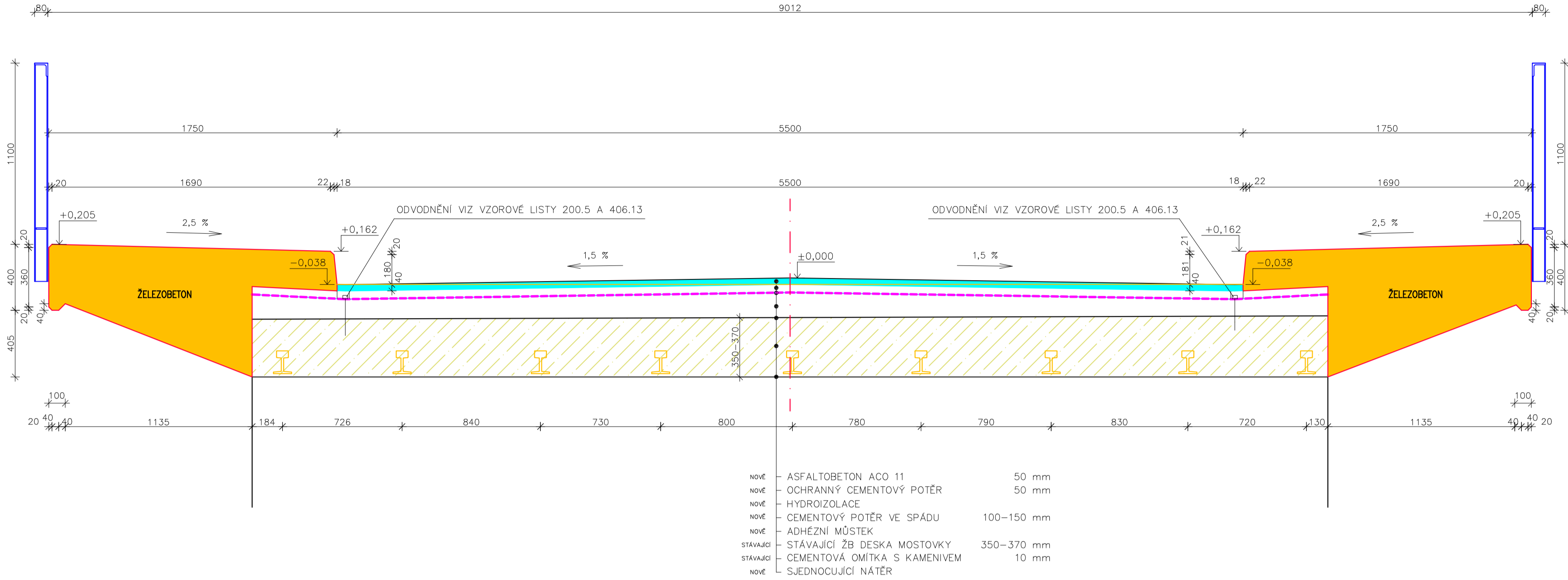
NOVÝ STAV  
PŮDORYS 1:50



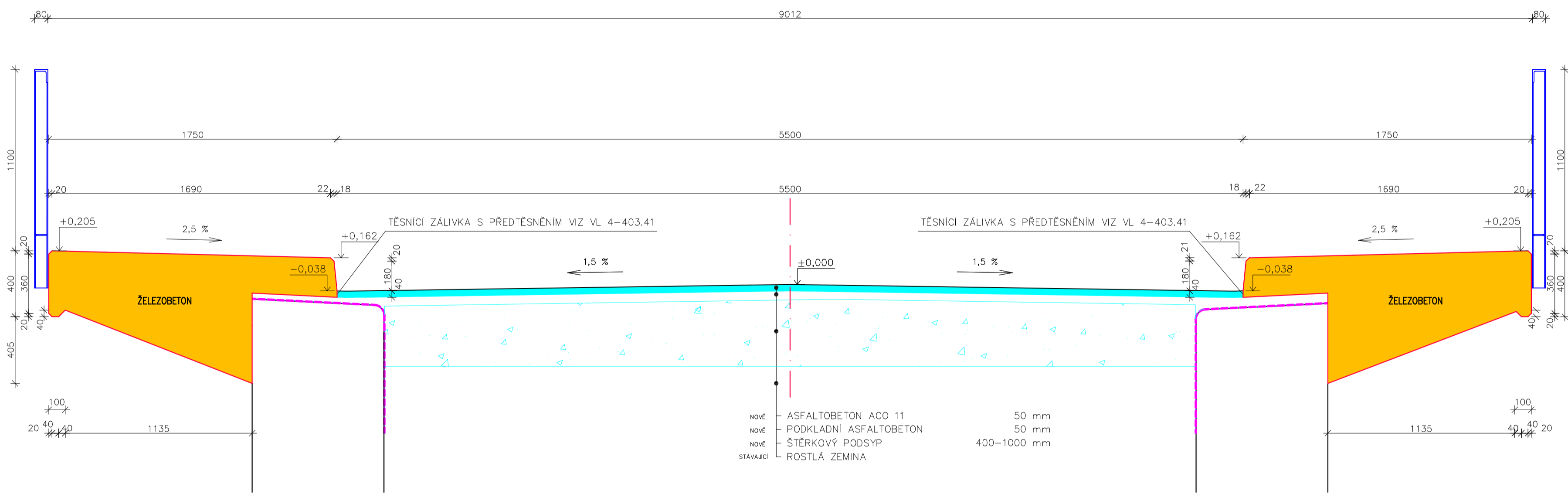
PODÉLNÝ ŘEZ V OSE VOZOVKY 1:20



ŘEZ A - A' 1:20



ŘEZ B - B' 1:20



POZNÁMKA

ŘÍMSY JSOU VE SPÁDU DLE VÝKRESU TVARU  
HORNÍ POVRCH KŘÍDEL UPRAVIT NADBETONOVÁNÍM NEBO ODBOUBÁNÍM  
KOTVENÍ VÝŽTUŽ JE VLEPENA DO VRTANÝCH KANÁLKŮ VE STÁVAJÍCÍ MOSTOVCE  
UMÍSTĚNÍ KANÁLKŮ BUDE UPŘESNĚNO PO ODBOUBÁNÍ ŘÍMS A VRSTEV MOSTOVKY  
UMÍSTĚNÍ KALICHŮ PRO KOTVENÍ SLOUPKŮ ZÁBRADLÍ – VIZ VÝKRES NOVÉHO STAVU

MATERIÁLY

POHLEDOVÝ ŽELEZOBETON : C30/37 EN 206-1, Cat.2, XC4; F2; Dmax=22; Cnom=35  
BETONÁŘSKÁ OCEL : B 500 B ( Ø R )  
KRYTÍ VÝŽTUŽE : min. 45 mm

	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. JIŘÍ ČERVINKA	<b>ENVIGEST s.r.o.</b> Masarykova 305 592 31 Nové Město na Moravě IČ 49449362 envigest@envigest.cz		
	VYPRACOVAL Ing. Jan ČERVINKA			
	INVESTOR:	Město Nové Město n. M., Vratislavovo nám. 103, 592 31		
	MÍSTO STAVBY:	KÚ Nové Město na Moravě, parcely č. 275/4, 732/1, 810/2, 1711/1, 1711/2, 1733/1, 1737/1, 1756, 3936/3, 3936/8		
ARCE:	<b>ULICE DUKELSKÁ - ÚPRAVY MOSTU, CHODNÍKY A PŘECHOD PRO CHODCE</b>		FORMÁT:	A1
			DATUM:	09/2024
			STUPEŇ:	DPS
			ČÍSLO ZAKÁZKY:	1608
OBSAH:	<b>NOVÝ STAV - PŮDORYS A ŘEZY SO 201 - ÚPRAVY MOSTU</b>		MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU:
			1:50/20	<b>D.201.5</b>

Jednotlivé listy či souhrnné listy tohoto materiálu či jeho částí a nahrazení v něm pro jeho účely, než bylo určeno, je zakázáno a podléhá autorovému zákonu. Všechna práva vyhrazena.