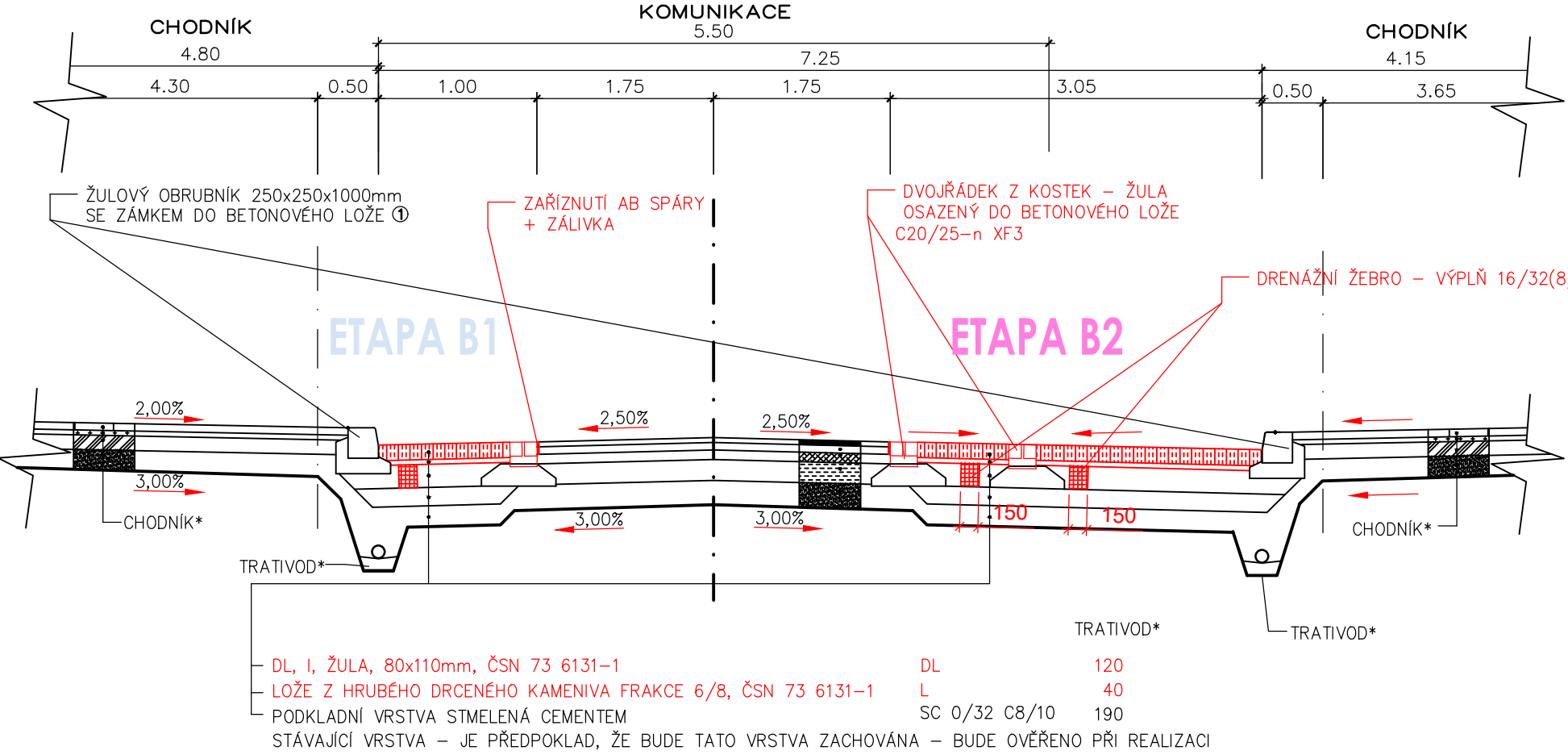


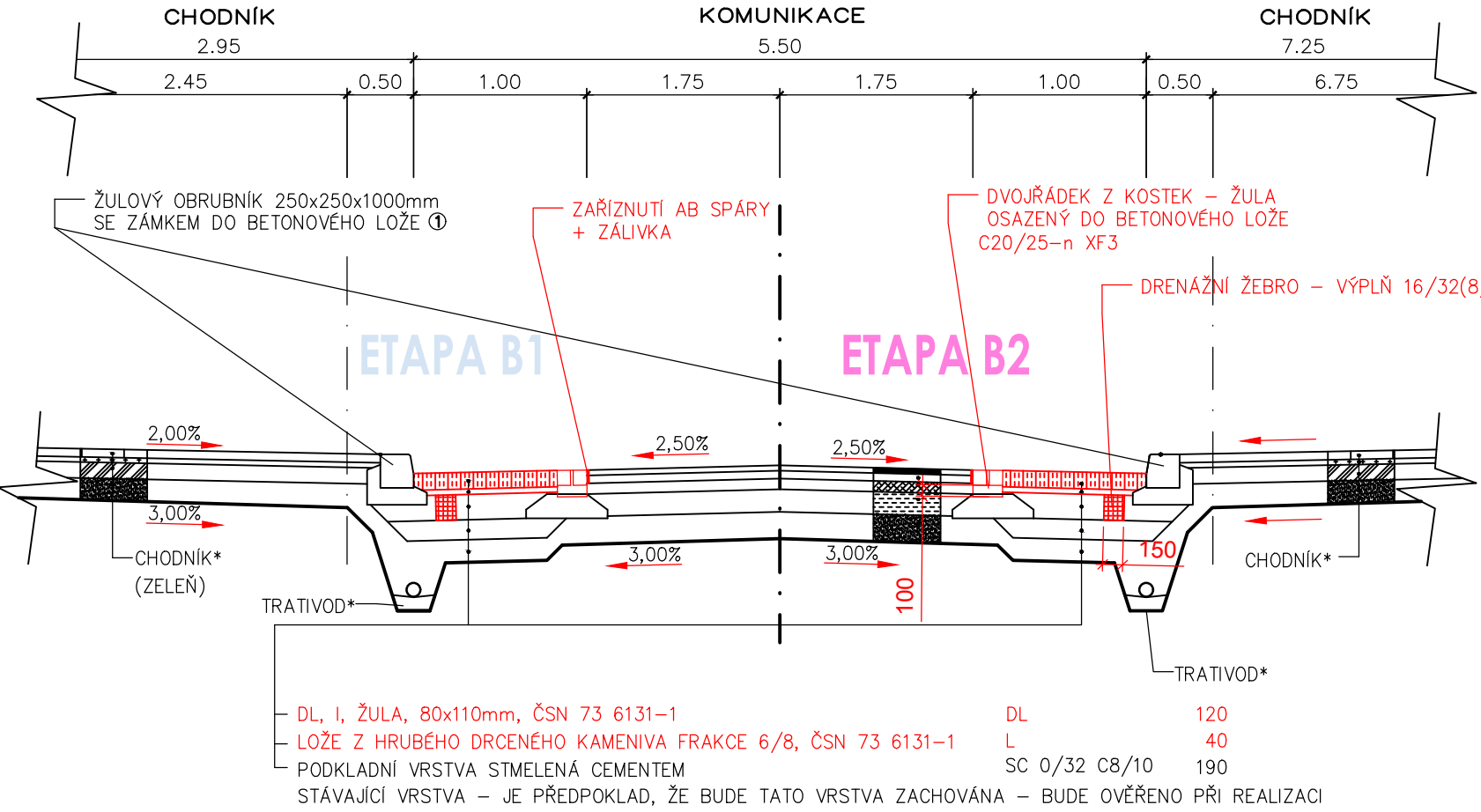
VZOROVÉ ŘEZY, OPRAVA – ULICE DOLNÍ, ŘEZ 1



① BETON ČSN EN 206–1–C20/25–XF3 (CZ)–CI 1,0–Dmax 22–S3

V MÍSTĚ DRENÁŽNÍHO ŽEBRA, JE MOŽNÝ V PRŮBĚHU UŽÍVÁNÍ POKLES NIVELETY DLAŽBY

VZOROVÉ ŘEZY, OPRAVA – ULICE DOLNÍ, ŘEZ 2



① BETON ČSN EN 206–1–C20/25–XF3 (CZ)–CI 1,0–Dmax 22–S3

PŘEDPOKLÁDANÝ POSTUP OPRAV:

- PROŘÍZNUTÍ SPÁRY V ASFALTOBETONU
- ODSTRANĚNÍ PŘÍDLAŽBY ZE ŽULOVÝCH OBRUBNÍKŮ (300/200/1000 – 250(200)/200/500–1000 (ODVOZ PŘÍDLAŽBY NA KSUSV, DOVOZ KOSTEK Z KSUSV)
- ROZEBRÁNÍ KRAJNICE Z KOSTEK DROBNÝCH ŽULOVÝCH, VYMETENÍ DDK (VIZUÁLNÍ KONTROLA PODKLADNÍ VRSTVY STMELENÉ CEMENTEM)
- PROVEDENÍ DRENÁŽNÍHO ŽEBRA O ŠÍŘCE 150MM, PROŘÍZNUTÍ VRSTVY SC, 2x – KROPIT, ELIMINOVAT PRAŠNOST (DRENÁŽNÍ ŽEBRO VÝPLŇ 16/32 (8/16))
- PŘÍPADNĚ NEROVNOSTI, PŘED OSAZENÍM DVOJŘÁDKU DO BETONU A DLÁŽDĚNÍM BUDOU ZASYPÁNY ŠD 0–32mm
- PROVEDENÍ DVOJŘÁDKU Z KOSTEK ŽULOVÝCH DO BETONU, RUČNĚ SPÁROVAT
- DLÁŽDĚNÍ KRAJNICE Z KOSTEK DROBNÝCH ŽULOVÝCH
- POKUD BUDE SPÁRA ŠIRŠÍ VÍCE NEŽ 25mm(mezi AB a DVOJŘÁDEK),OPRAVY DLE TP 115–8.2.1.1, RESPEKTIVE PROVÉST VYSPRÁVKY POMOCÍ VRSTVY ACO – ZALÍTÍ SPÁRY ASFALTOVOU ZÁLIVKOU
- STÁVAJÍCÍ OBRUBY, DLAŽBY, MOBILIÁŘ, ATD. NEBUDOU BĚHEM OPRAV POŠKOZENY (V PŘÍPADĚ NUTNOSTI MECHANICKY OCHRÁNIT, ZAKRÝT BUDE PROVEDEN PASPORT)

BOZP:


Předmětná stavba se nachází v centru města Havlíčkův Brod. Prostor staveniště bude v místě chodníků oplocen pomocí kovového oplocení o min. výšce 1,8m. Na oplocení bude umístěna plachta nebo ochranná síť, která bude plnit v případě zařezávání vrstvy KSC ochrannou funkci procházejících chodců. V případě nutnosti zařezávání dlažby nebo kamenných obrubníků bude vyhrazen prostor mimo prostor komunikace, který bude ze všech stran oplocen vysokým oplocením s ochrannou sítí tak, aby nedošlo k poškození projíždějících vozidel, nebo zranění procházejících chodců odlétajícími kamennými úlomky. Od prostoru komunikace bude pracovní prostor vymezen pomocí vodících desek v souladu s TP 66. Zabezpečení staveniště bude provedeno v souladu s nařízením vlády č. 591/2006 Sb.. Před započetím stavebních prací bude nejprve stanoven ohrožený prostor a nutný prostor pro sklad materiálu a zařízení staveniště. Oplocení bude na sebe navazovat a bude spojeno v horní i dolní části svorkami pro pevnost oplocení. (doporučené oplocení M 200 - rozměry polí - 3 430 x 2 000 mm), které bude případně podle potřeby stavby posouváno), na oplocení budou průběžně umístěny značky zákazu vstupu. Místo uložení stavebního materiálu musí (v případě že není jako součást oploceného staveniště) být oploceno, zajištěno a označeno bezpečnostní značkou zákaz vstupu. Pracovníci musí bez rozdílu nosit vesty s vysokou viditelností a předepsané oop dle vyhodnocených rizik – (v blízkosti pracovních strojů ochranu sluchu). Pracovníci se budou pohybovat vždy po určených komunikačních trasách na staveništi a musí se řídit pravidly silničního provozu. Při souběhu chodců a vozidel stavby bude dbáno zvýšené opatrnosti a bezpečnost chodců bude případně zajištěna pověřenými pracovníky, kteří budou koordinovat pohyb pracovních strojů a chodců. Komunikace pro pracovníky na staveništi budou bez překážek a nerovností v dostatečné šíři.

NAVRŽENÁ ETAPIZACE VÝSTAVBY:

ETAPA A1, ETAPA B1, ETAPA A2 a ETAPA B2, BUDE PROVEDENP POSTUPNĚ, CELKEM cca 3 MĚSÍCE
ETAPIZACE PROVEDENA Z DŮVODU ZACHOVÁNÍ DÍLČÍ OBSLUŽNOSTI, ETAPIZACE DĚLENÁ NA 4 ETAPY OBNAŠÍ NEJMENŠÍ OMEZENÍ DOPRAVY
Každá ETAPA, předpoklad o délce opravy cca 14dní + 14dní technologické omezení (tvrdnutí betonu), směr.desky Z4 na zadlážděné části, zábor z MK o šířce 1,25m.

- PŘI REALIZACI NUTNO DODRŽOVAT ČSN 736056 , ČSN 736110 , ČSN 736114 , ČSN 756101
- PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ NUTNO VYTÝČIT VEDENÍ VŠECH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ!!!
- PŘI KŘÍŽENÍ A SOUBĚHU PODZEMNÍCH VEDENÍ JE NUTNÉ DODRŽET ODSUPNÝ DLE ČSN 73 6005.
- PŘI REALIZACI NUTNO DODRŽOVAT VEŠKERÉ TECHNOLOGICKÉ POKYNY JEDNOTLIVÝCH DODAVATELŮ MATERIÁLŮ, POUŽITÉ MATERIÁLY MUSÍ ODPOVÍDAT VYHL. 409/2005 Sb.
- PŘI PROVÁDĚNÍ NUTNO DODRŽOVAT ZÁSADY BEZPEČNOSTI A OCHRANY ZDRAVÍ !!!
- ZMĚNY MOŽNO PROVÁDĚT POUZE PO KONZULTACI A NÁSLEDNĚM ODSOUHLASENÍ INVESTOREM A PROJEKTANTEM
- STAVBA BUDE PROVEDENA V SOULADU VYHLÁŠKY č.398/2009Sb

SO 101 KOMUNIKACE

ODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	HIP	 <div>Havlíčkův Brod s.r.o. Průmyslová 941 580 01 Havlíčkův Brod</div> <div>PROJEKTOVÁNÍ INŽENÝRSKÝCH STAVEB tel.,fax: 569 400 525, tel.: 602 234 377 e-mail: marek@dmchb.cz</div>	
ing.J.MAREK	ing.J.MAREK	ing.P.BLÁHA	ing.J.MAREK		
	KOLEKTIV				
OBEC : HAVLÍČKŮV BROD		OKRES : HAVLÍČKŮV BROD			
KRAJ : VYSOČINA					
INVESTOR : KRAJ VYSOČINA					
<i>II/150 Havlíčkův Brod – ul. Žižkova a Dolní, oprava</i>				DATUM	6/2023
				STUPEŇ PD	DZS
				Č. ZAKÁZKY	23024
				MĚŘITKO	1:50
				ČÁST DOKUM.	Č. VÝKRESU
<i>VZOROVÉ ŘEZY, OPRAVA – ULICE DOLNÍ</i>				<i>D.1.1</i>	<i>2</i>