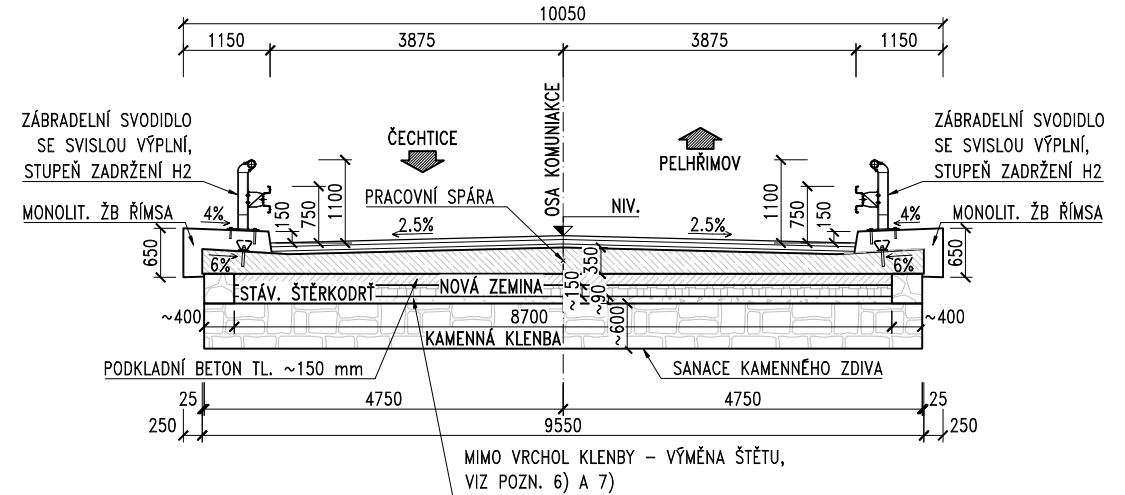
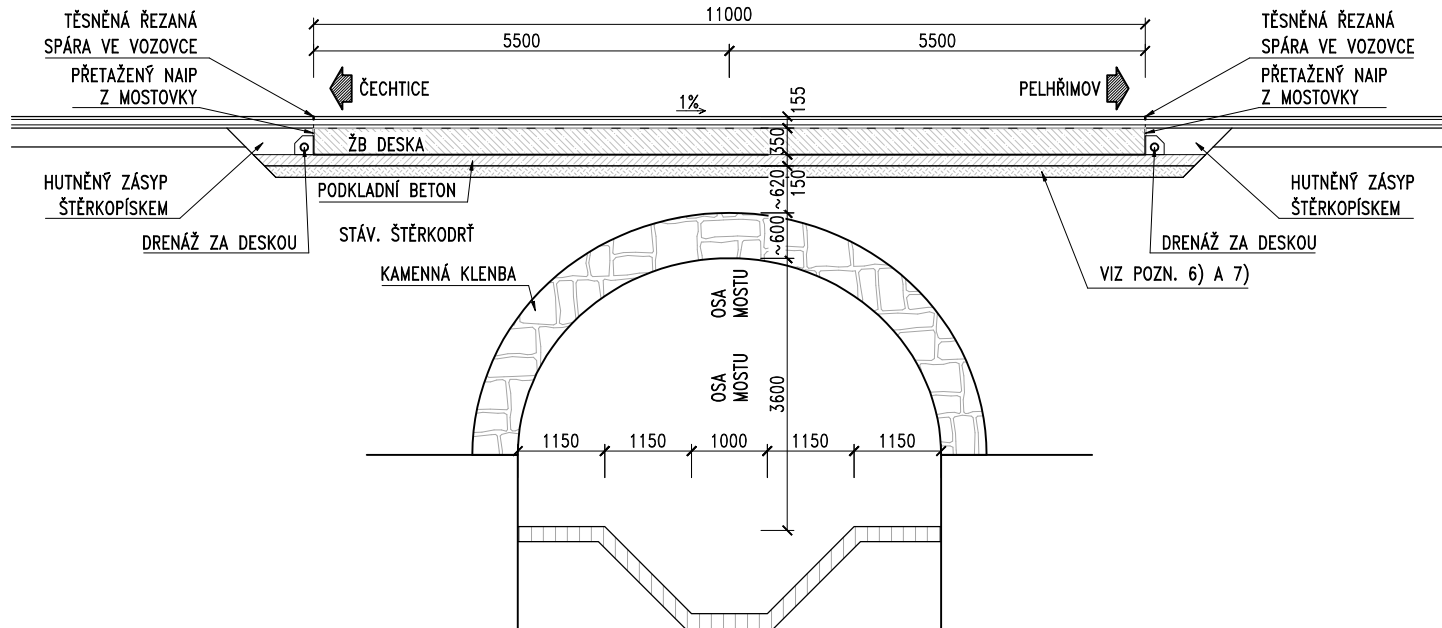


PŘÍČNÝ ŘEZ 1:50



- 1) PODKLADY PRO VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE – VIZ KAP. 3.4 V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ.
- 2) PRO ZPRACOVÁNÍ RDS JE TŘEBA PROVÉST ZAMĚŘENÍ.
- 3) DOKUMENTACE PDPS SLOUŽÍ PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE, NE PRO REALIZACI.
- 4) DESKA BUDE BETONOVÁNA PO POLOVINÁCH S PODELNOU PRACOVNÍ SPAROU.
- 5) TVARY KONSTRUKCÍ BUDOU UPŘESNĚNY PO PROVEDENÍ ZAMĚŘENÍ STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE.
- 6) VZHEDEM KE ZKUŠENOSTEM Z PŘEDCHOZÍCH KONSTRUKCÍ V OKOLÍ SE POD STÁVAJÍCÍM ŽIVIČNÝM KRYTEM PŘEDPOKLÁDÁ ŠTĚTOVÁ KONSTRUKCE VOZOVKY (CELK. TL. KONSTRUKCE VOZOVKY ~800 mm, ŠTĚT ~450 mm). TA BUDE CELÁ ODSTRANĚNA A NAHRAZENA ZEMINOU VHDODNU VÍD 7).
- 7) STÁVAJÍCÍ VRSTVY, KTERÉ BUDE BĚHEM STAVEBNÍCH PRACÍ ODTĚŽENY, BUDOU NAHRAZENY ZEMINOU VHDODNU NEBO PODMÍNEČNĚ VHDODNU DLE ČSN 73 6133. ZEMINA BUDE ŘÁDNĚ ZHUTNĚNA PO VRSTVÁCH MAX. TL. 300 mm. V OSE KOMUNIKACE BUDE V ŠÍŘCE 300 mm MÍSTO ZEMINY POUŽIT PODKLADNÍ BETON V CELÉ TLOUŠŤCE NÁHRADY.
- 8) BETONOVÝ OBRUBNÍK DÉLKY 3 m S VÝŠKOVÝM NÁBĚHEM Z ÚROVNĚ KRAJNICE ( $\pm 0$  mm) DO ÚROVNĚ ODRAZNÉ HRANY ŘÍMSY (+150 mm). ZPEVNĚNÁ KRAJNICE NA MOSTĚ BUDE DOTAŽENA ZA MOST AŽ KE KONCI OBRUBNÍKU.
- 9) INŽENÝRSKÉ JSOU ZAKRESLENY POUZE PŘÍBLIŽNĚ. JEJICH POLOHA VIZ VYJÁDRĚNÍ SPRÁVCŮ V ČÁSTI DOKUMENTACE E.1. PŘED ZAHAJENÍM STAVBY JE POTŘEBA SPLNIT PODMÍNKY SPRÁVCŮ SÍTÍ, DO JEJICHŽ OCHRANNÉHO PÁSMU BUDE STAVBA ZASAHOVAT.
- 10) U SO 206 JSOU NEZJIŠTĚNÉ SKLONOVÉ POMĚRY. POKUD BUDOU ZJIŠTĚNY JINÉ SKLONOVÉ POMĚRY, NEŽ JSOU PŘEDPOKLÁDÁNY V PD, JE POTŘEBA UPRAVIT POLOHU SKLUZŮ A VÝUSTNÍ DRENÁŽE.
- 11) PŘED ZAHAJENÍM REALIZACE JE TŘEBA PROVĚŘIT POLOHU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ. V DOBĚ ZPRACOVÁNÍ PD NEBYLA POLOHA VŠECH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ ZŘEJMÁ.




Akce: II/112 VLAŠIM, MOSTY EV. Č. 112-028,  
112-029, 112-032, 112-034, 112-037, 112-038

Investor: **KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC  
STŘEDOČESKÉHO KRAJE**  
ZBOROVSKÁ 11, 150 21 PRAHA 5

**KSÚS**  
**KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC**  
*Středočeského kraje*

Souřadnicový systém: S-JTSK  
Výškový systém: Bpv

Číslo zakázky: 20 158 00			 Praha 4, Bezdov 1658, 147 14 tel +420 24406215 fax +420 24461038
Schválil:	Ing. Václav HYZDAL	Zodp. projektant: Ing. Kamil PEJCHAL	
606646680, vhw@pontex.cz	<i>Hyzdal</i>	602619785, kpe@pontex.cz <i>Kamil Pejchal</i>	
Tech. kontrola:	Ing. Jan Gajdzler	Vypracoval: Ing. Tomáš MÁLEČEK	
702035730, jga@pontex.cz	<i>Gajdzler</i>	+420 601 129 595 <i>Málek</i>	

Objednatel:	KSOŠ Středočeského kraje	Obec:	Zdolovice, Mělník, Boronice, Čáplovice	Kraj:	Středočeský
Akce:	II/112 VLÁŠIN, MOSTY EV. Č. 112-028, 112-029, 112-032, 112-034, 112-037, 112-038			Datum	Stupen
Objekt:	SO 206 – MOST EV. Č. 112–038			3/2021	PDPŠ
Příloha:	NOVÝ STAV			Souprava	Č. přílohy D.6 3