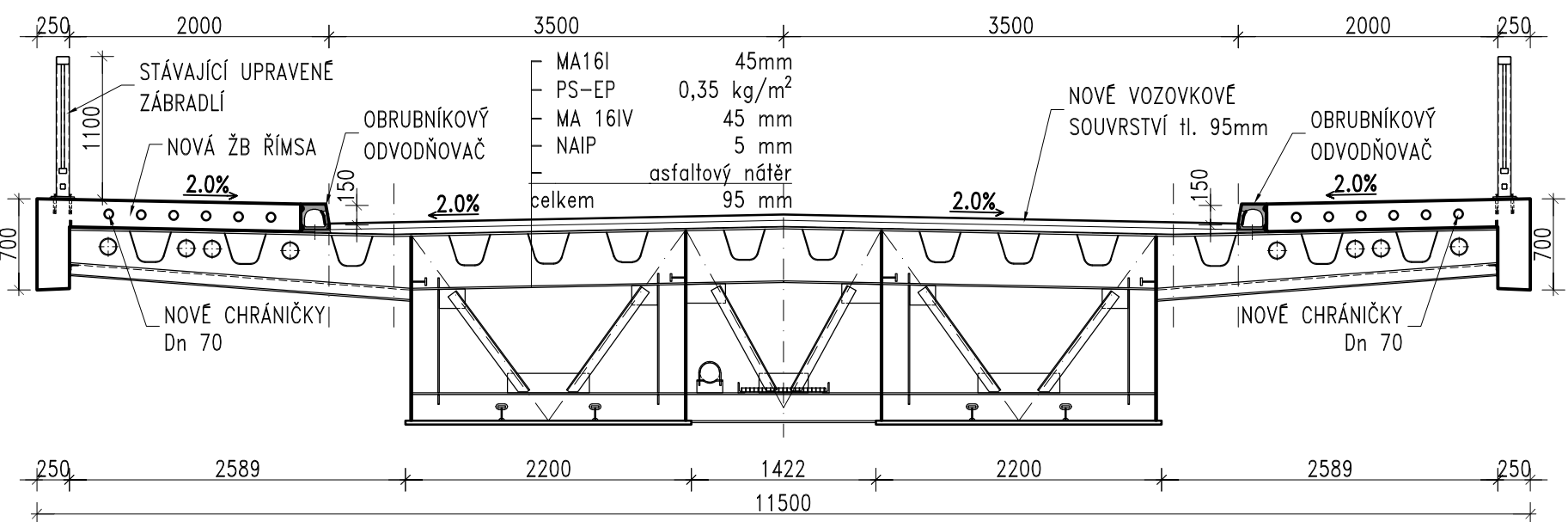
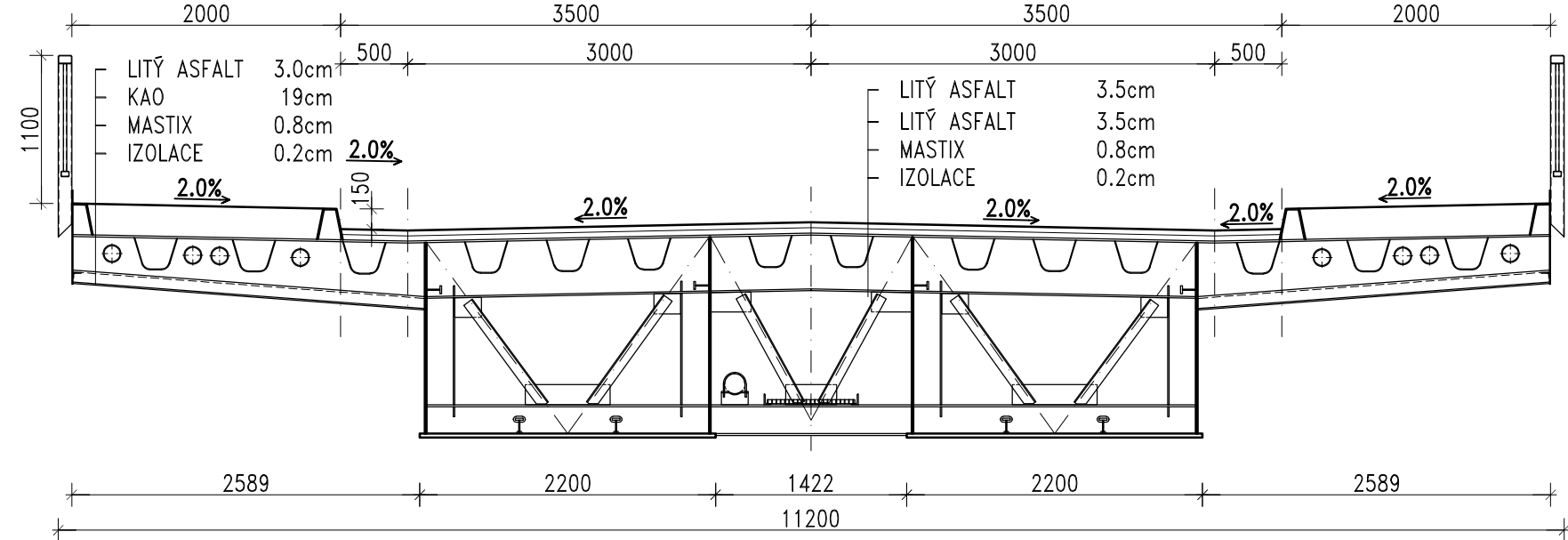


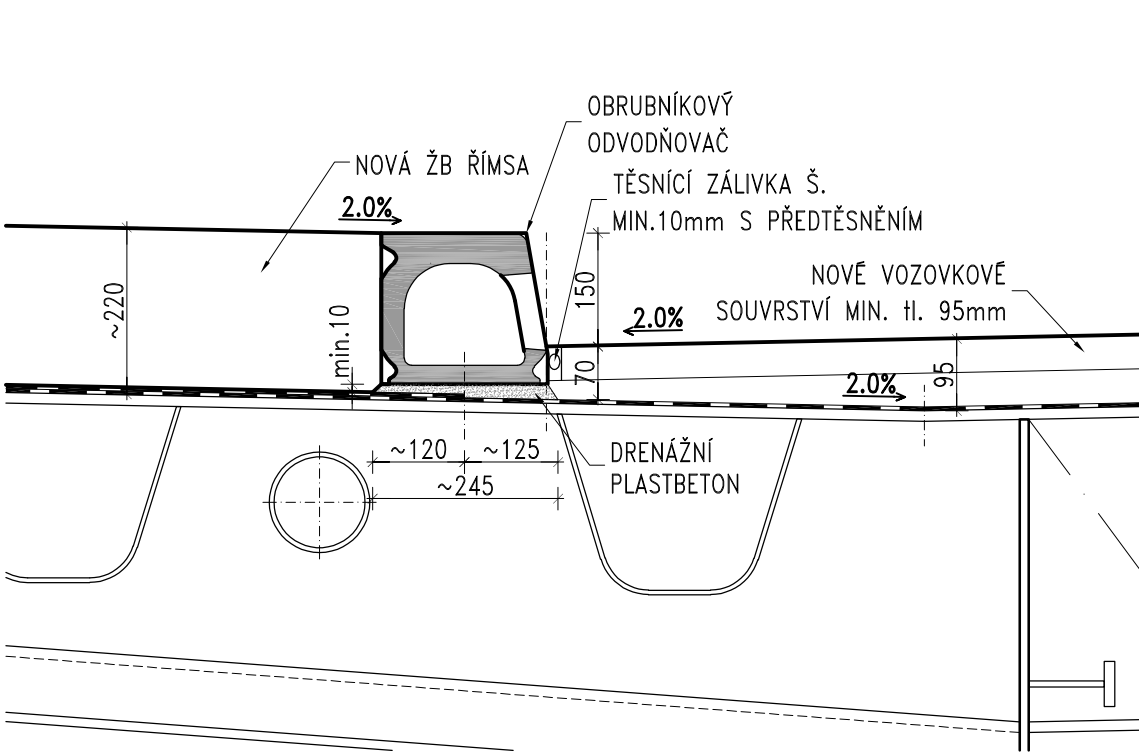
PŘÍČNÝ ŘEZ NOVÝ 1:50



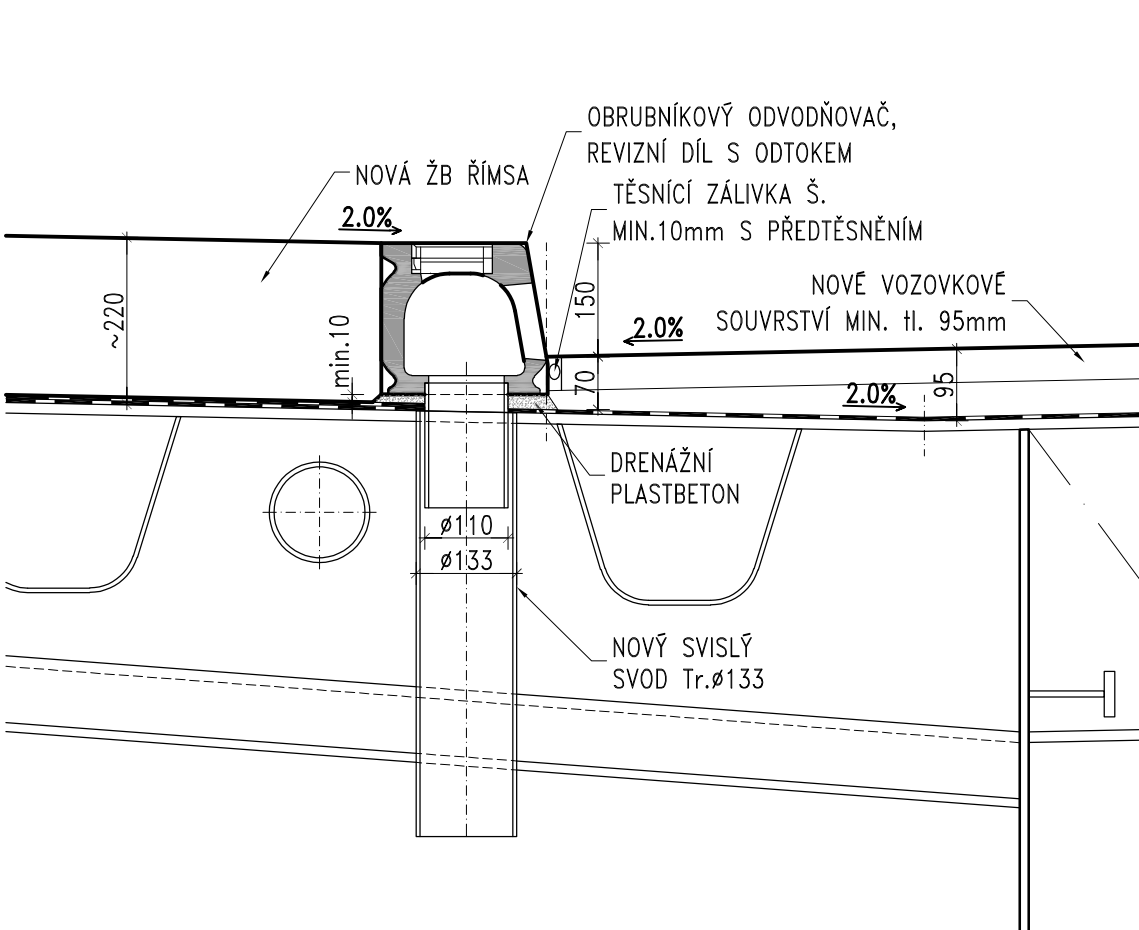
PŘÍČNÝ ŘEZ STÁVAJÍCÍ 1:50



OBRUBNÍKOVÝ ODVODŇOVAČ 1:10



SVISLÝ SVOD 1:10



MATERIÁL

**BETON:**  
ŘÍMSY NA MOSTĚ C30/37–XF4 48.6m<sup>3</sup>  
( POZN. ZNAČENÍ BETONŮ DLE ČSN EN 206 )

**OCEL:**  
BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ B500B 8.752t  
( DLE ČSN 420139 )

**KRYTÍ**  
MINIMÁLNÍ / NOMINÁLNÍ 45/55 mm  
( DLE ČSN EN 1992–1–1 )



**město CHEB**  
nám. Krále Jiřího z Poděbrad 1/14  
350 20 Cheb

Souřadnicový systém S–JTSK, Výškový systém Bpv			
Číslo zakázky:	22 036 00	HIP:	Ing. Jan Komanec 606606960, jkm@pontex.cz
Schválil:	Ing. Petr SOUČEK	Zodp. projektant:	Ing. Michal CHŮRA 777598859, chura@pontex.cz
Tech. kontrola:	Ing. Jan VESELÝ	Vypracoval:	JIŘÍ POKORNÝ 606606678, pokorny@pontex.cz



Praha 4, Bezová 1658, 147 00  
tel.: +420244062215; email: prijemni@pontex.cz

Objednatel:	město Cheb	Obec:	Cheb	Kraj:	Karlovarský
Akce:	PD–Rekonstrukce mostu CH–05 Most přes Ohři v Chebu			Datum	Stupeň
Část:	STAVEBNÍ ČÁST			08/2023	PDPS
Objekt:	SO 201–MOST CH–05 PŘES OHŘI			Souprava	Č. přílohy
Příloha:	PŘÍČNÉ ŘEZY				D14