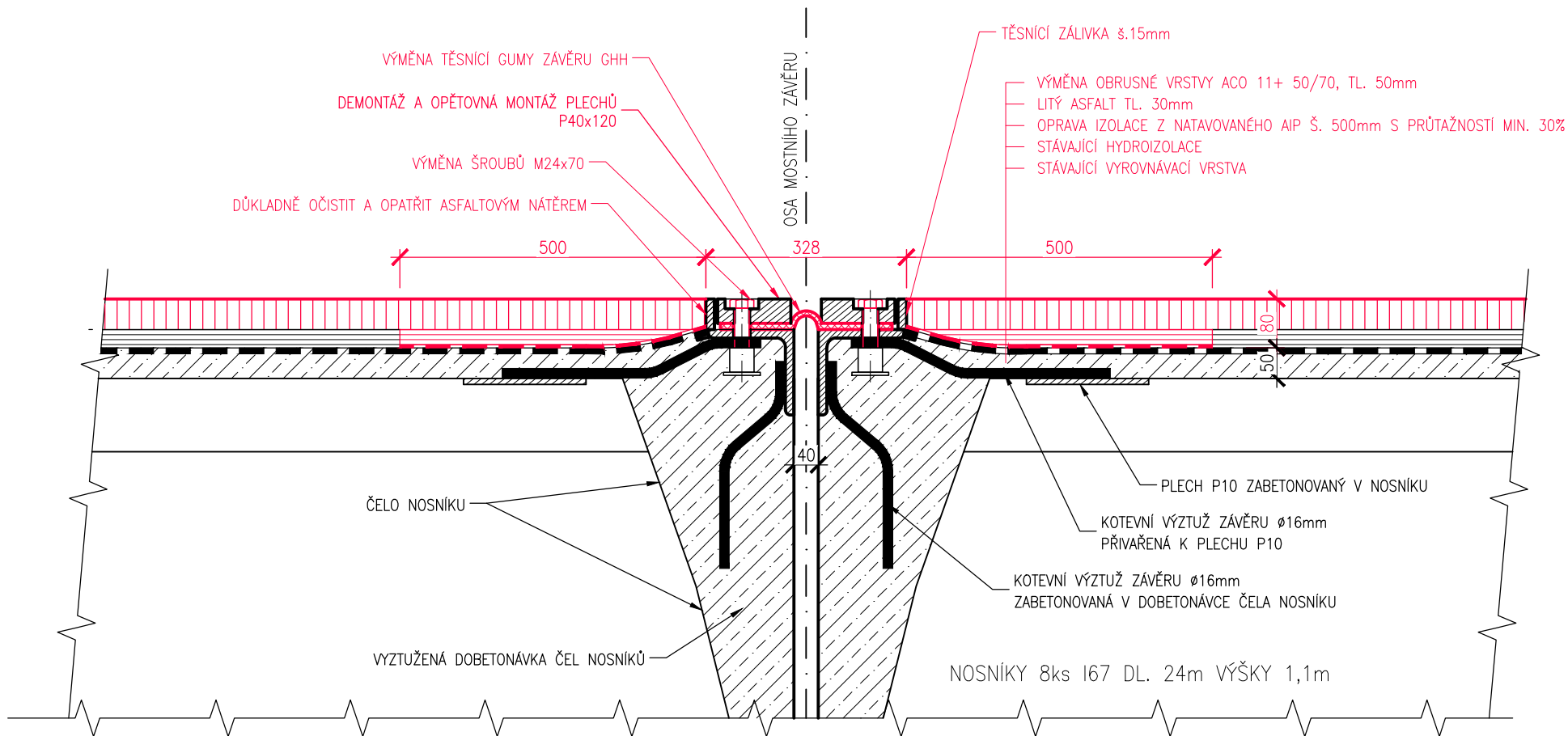
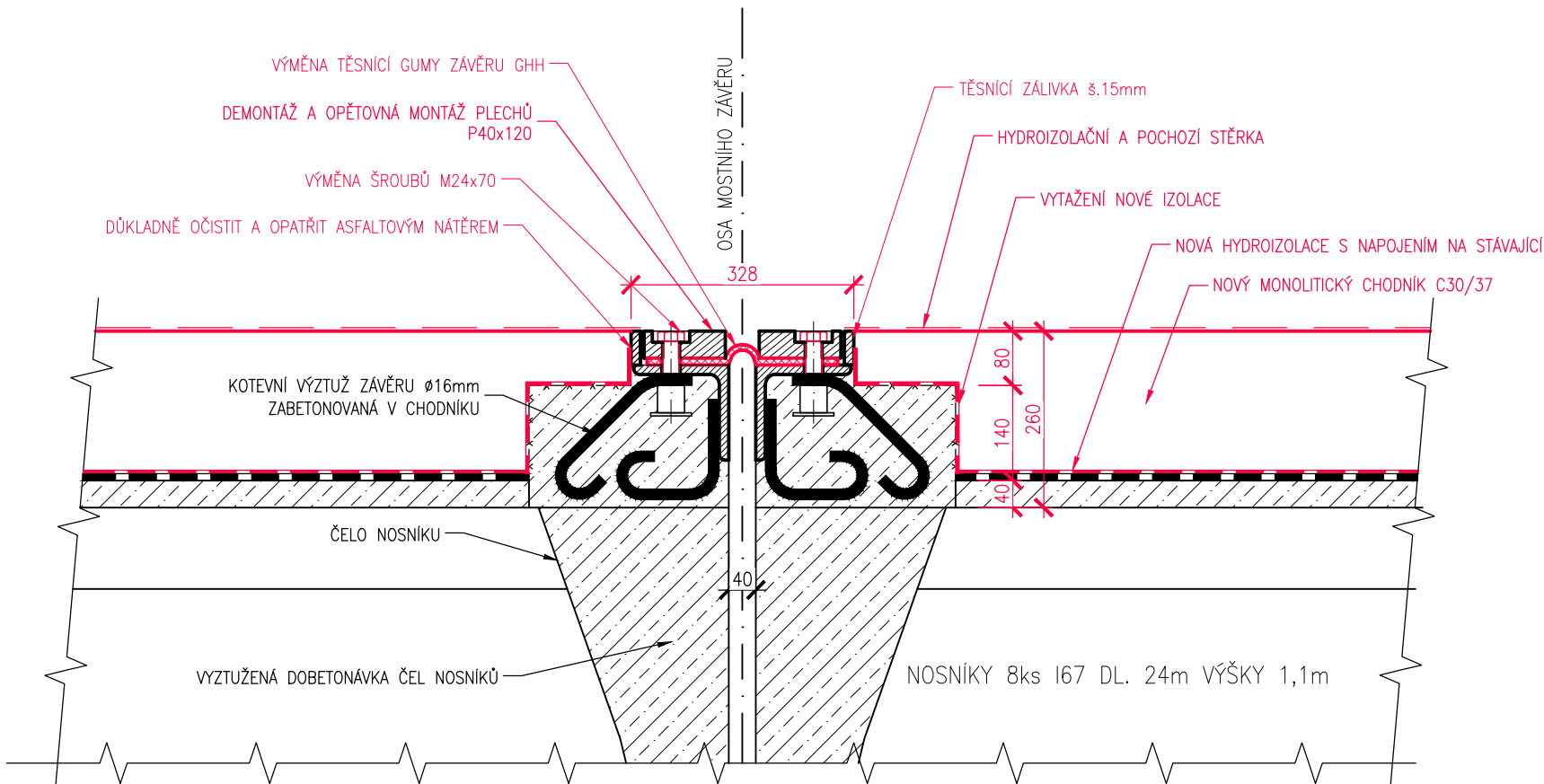


DETAIL OPRAVY MOSTNÍHO ZÁVĚRU GHH VE VOZOVCE, M1:10



DETAIL OPRAVY MOSTNÍHO ZÁVĚRU GHH V CHODNÍKU, M1:10



POZNÁMKY:

- POLOHA ZAKRESLENÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ ZNÁZORNĚNA V SITUACI MÁ POUZE INFORMAČNÍ CHARAKTER, PODKLADY BYLY ZÍSKÁNY OD JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ A ODPOVÍDAJÍ RŮZNÉ PŘESNOSTI. V PRAXI SE MNOHDY TYTO PODKLADY ROZCHÁZEJÍ SE SKUTEČNOSTÍ
- BĚHEM STAVBY JE NUTNO RESPEKTOVAT PODMÍNKY SPRÁVCŮ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
- POKUD NENÍ UVEDENO JINAK ZKOSIT VŠECHNY HRANY 15/15

NAVRŽENÉ BETONY:

–BETON ČSN EN 206+A1

PODKLADNÍ BETONY:

ŘÍMSY A CHODNÍKY:

C12/15–X0

C30/37–XF4+XC4+XD3

VYZTUŽENÍ:

ŘÍMSY A CHODNÍKY:

80 kg/m³ (POVRCHOVÁ VÝZTUŽ)

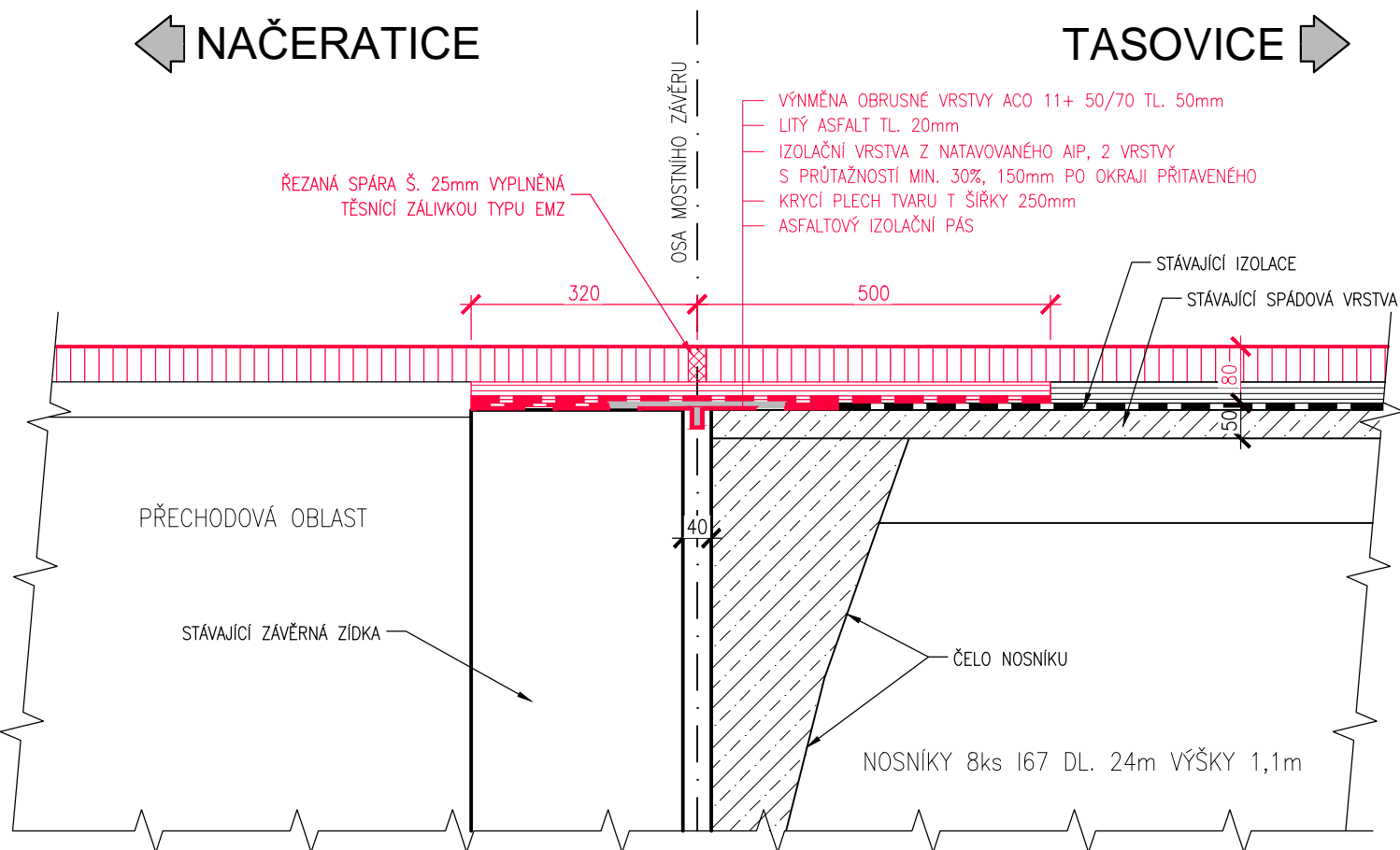
LEGENDA POVRCHŮ:

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- NOVÉ A OPRAVAVOVANÉ KONSTRUKCE

ZMĚNA VÝKRESU:

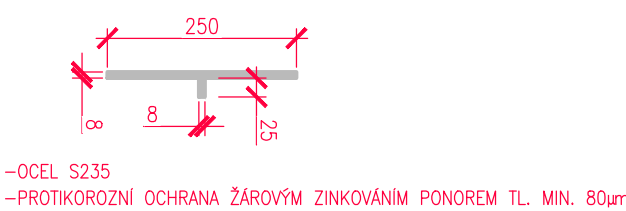
Č. ZMĚNY	PŘEDMĚT ZMĚNY	ZMĚNU PROVEDL	PODPIS	DATUM ZMĚNY
1				
2				
3				

DETAIL OPRAVY PODPOVRCHOVÉHO MOSTNÍHO ZÁVĚRU VE VOZOVCE, M1:10



DETAIL KRYCÍHO PLECHU, M1:10

DĚLKA PLECHU: OPĚRA 0 – 12,5m
CELKOVÁ HMOTNOST 216 KG



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : B.p.v.

VEDOUcí PROJEKTANT – HIP	ING. TOMAŠ DVOŘÁK		KONSTRUKCE A STATIKA STAVEB Ing. Tomáš Dvořák e-mail: dvorak.statika@gmail.com tel.: +420 728 950 409
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. KAREL ŠPAČEK		
VYPRACOVAL	ING. TOMAŠ DVOŘÁK		
KONTRÓLOVAL	ING. KAREL ŠPAČEK		
KRAJ, MěO, ObO	KRAJ JIHO MORAVSKÝ		
OBJEDNATEL, INVESTOR	Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje		
NÁZEV AKCE:	III/40834 Tasovice, most 40834-2	DATUM	11/2021
		FORMÁT	6x4
NÁZEV OBJEKTU:	MOST ev.č. 40834-2	MĚŘITKO	1:10
		STUPEŇ	TP
		ZAK. ČÍSLO	2130
NÁZEV VÝKRESU:	VÝKRES OPRAV DILATAČNÍCH ZÁVĚRŮ	Č. SOUPRAVY	Č. VÝKRESU
			04