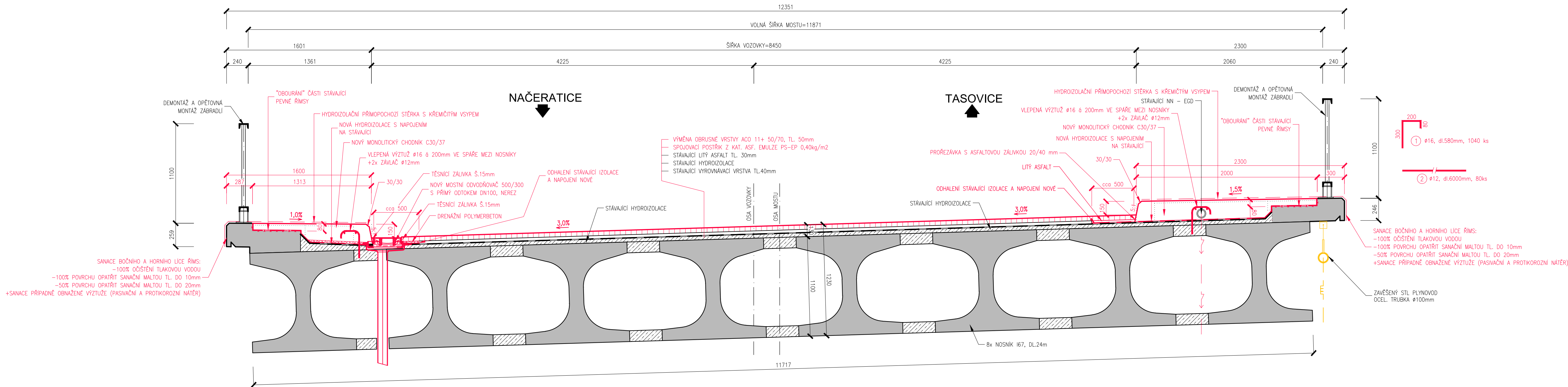
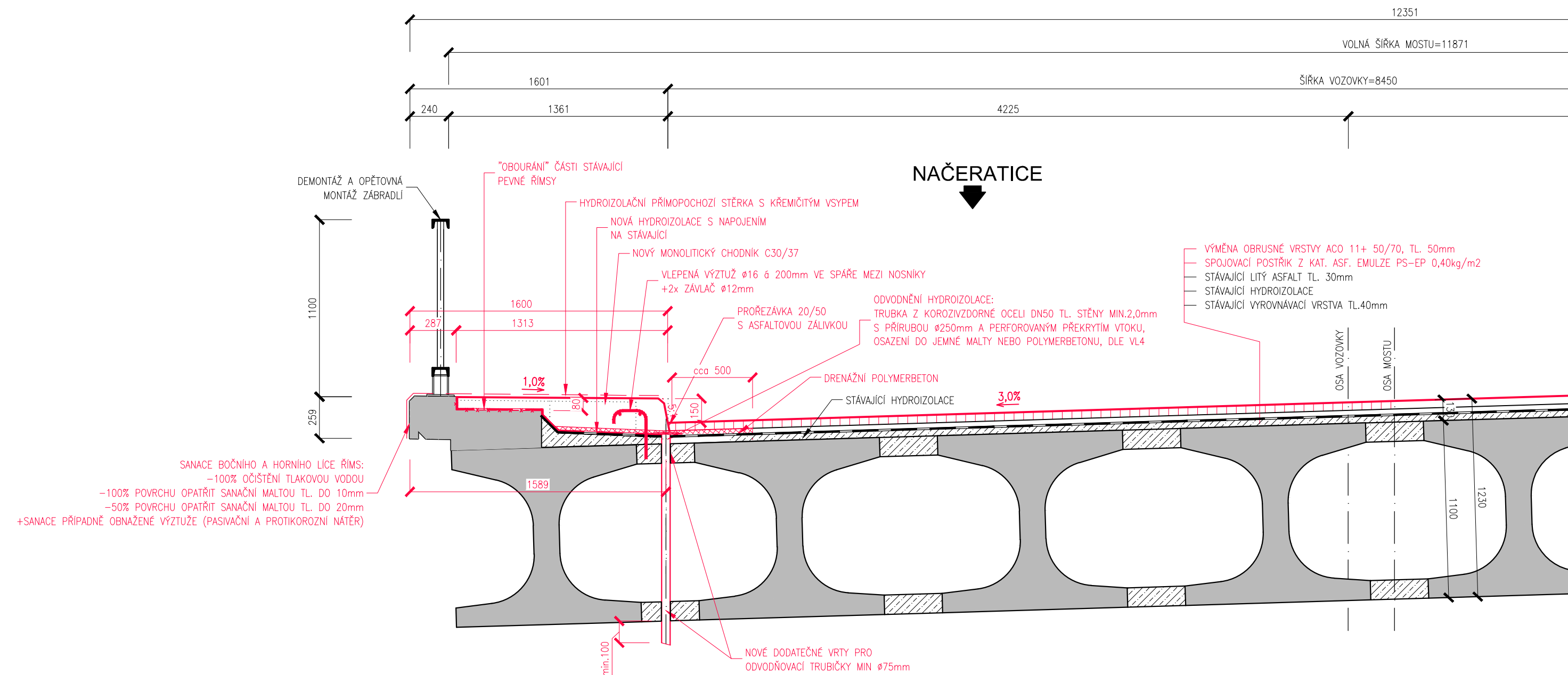


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ S ODVODŇOVAČEM, M1:25



VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ S ODVODNĚNÍM IZOLACE, M1:25



POZNÁMKY:

- POLOHA ZAKRESLENÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ ZNÁZORNĚNA V SITUACI MÁ POUZE INFORMAČNÍ CHARAKTER, PODKLADY BYLY ZISKÁNY OD JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ A ODPOVÍDAJÍ RŮZNÉ PŘESNOSTI. V PRAXI SE MNOHDY TYTO PODKLADY ROZCHÁZEJÍ SE SKUTEČNOSTÍ
- BĚHEM STAVBY JE NUTNO RESPEKTOVAT PODMINKY 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)

VÝKAZ VÝZTUŽE

POL.	SPECIFIKACE					
	KS	ø [mm]	DĚLKA [m (m²)]	12	14	16
1	1040	16	0,58			603,20
2	80	12	6,00	480,00		
DĚLKA CELKEM			[m]	480,00	0,00	603,20
HMOTNOST / bm			[kg/m]	0,888	1,208	1,578
HMOTNOST			[kg]	426,15	0,00	952,05
CELKOVÁ HMOTNOST			[kg]			1378,20

LEGENDA POVRCHŮ:

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- NOVÉ A OPRAVAVOVANÉ KONSTRUKCE

ZMĚNA VÝKRESU:

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

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

VEDOUCÍ PROJEKTANT – HIP	ING. TOMÁŠ DVOŘÁK		KONSTRUKCE A STATIKA STAVEB Ing. Tomáš Dvořák e-mail: dvorak.statika@gmail.com tel.: +420 728 950 409
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. KAREL ŠPAČEK		
VÝPRACOVAL	ING. TOMÁŠ DVOŘÁK		
KONTROLOVAL	ING. KAREL ŠPAČEK		
KRAJ, MěÚ, ObÚ	KRAJ JIHO-MORAVSKÝ		
OBJEDNATEL, INVESTOR	Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje		
NÁZEV AKCE: III/40834 Tasovice, most 40834-2			
NÁZEV OBJEKTU: MOST ev.č. 40834-2		DATUM	11/2021
		FORMÁT	8xA4
		MĚŘÍTKO	1:25
		STUPEŇ	TP
		ZAK. ČÍSLO	2130
NÁZEV VÝKRESU: VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ OPRAVY CHODNÍKŮ		Č. SOUPRAVY	Č. VÝKRESU
			03