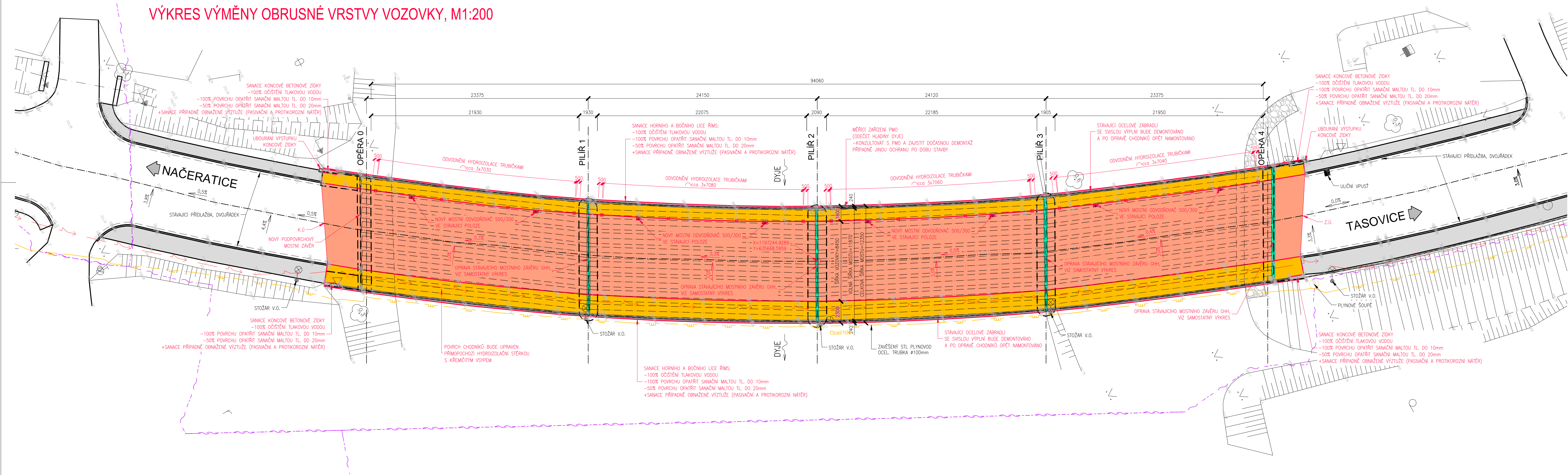


VÝKRES VÝMĚNY OBRUSNÉ VRSTVY VOZOVKY, M1:200



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 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
- VÝMĚNA OBRUSNÉ VRSTVY
- STÁVAJÍCÍ CHODNÍKY–BETONOVÁ DLAŽBA
- STÁVAJÍCÍ BETONOVÝ POVRCH–PEVNÁ ČÁST ŘÍMS
- NOVÝ MONOLITICKÝ CHODNÍK
- OPRAVA OCELOVÝCH MOSTNÍCH ZÁVĚRŮ GH


LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- GASNET – STL PLYNOVOD
- EGD – PODZEMNÍ NN
- CETIN – METALICKÝ KABEL PODZEMNÍ

ZMĚNA VÝKRESU:

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

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

VEDOUČÍ PROJEKTANT – HIP	ING. TOMÁŠ DVOŘÁK		<div>KONSTRUKCE A STATIKA STAVEB</div> <div>Ing. Tomáš Dvořák e-mail: dvorak.statika@gmail.com tel.: +420 728 950 409</div>	
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		DATUM	11/2021
NÁZEV OBJEKTU:	MOST ev.č. 40834-2		FORMÁT	8x44
			MĚŘÍTKO	1:200
			STUPEŇ	TP
NÁZEV VÝKRESU:	VÝKRES VÝMĚNY OBRUSNÉ VRSTVY VOZOVKY		ZAK. ČÍSLO	2130
			Č. SOUPRAVY	Č. VÝKRESU <b>05</b>