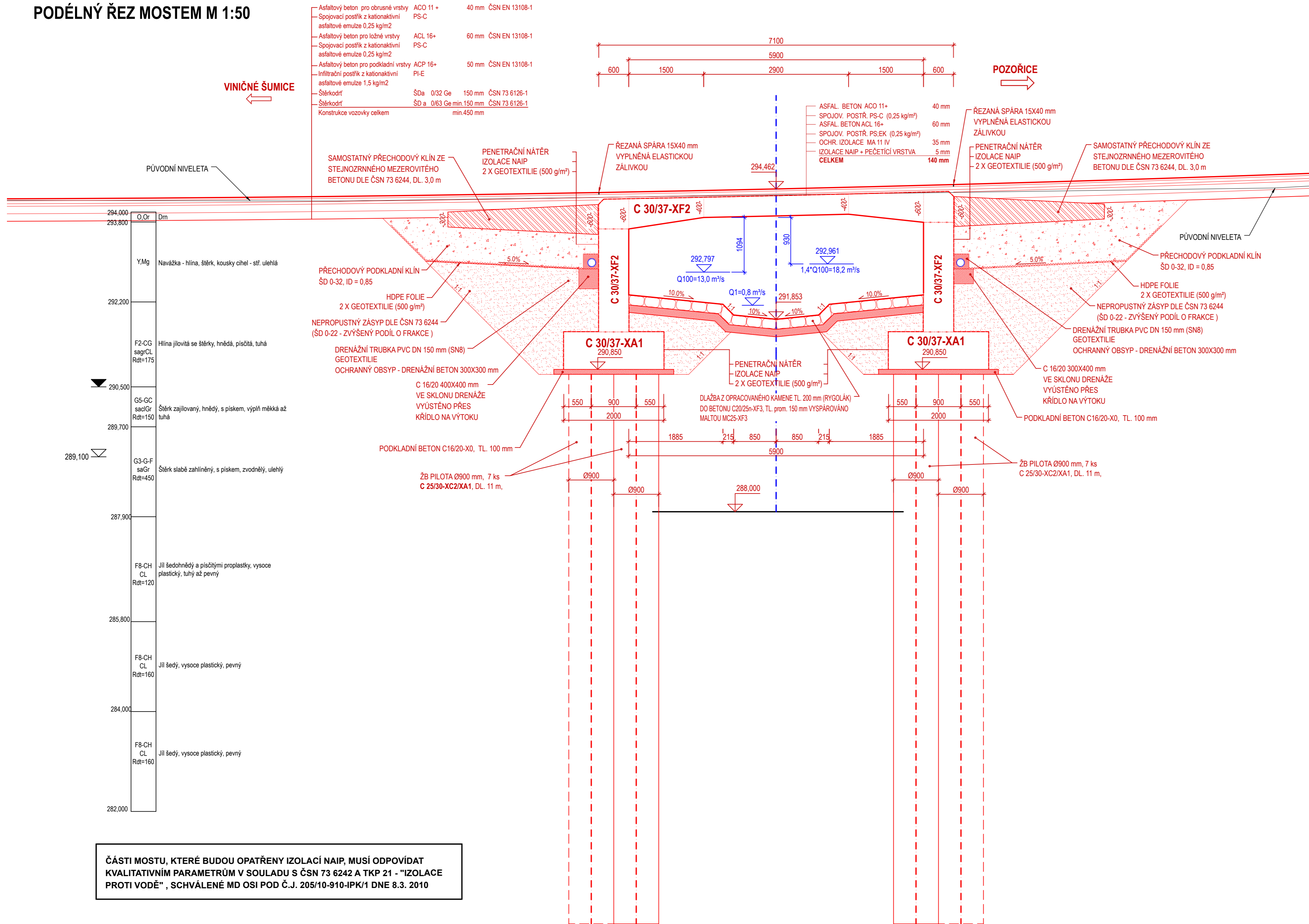


PODÉLNÝ ŘEZ MOSTEM M 1:50



ČÁSTI MOSTU, KTERÉ BUDOU OPATŘENY IZOLACÍ NAIP, MUSÍ ODPOVÍDAT
KVALITATIVNÍM PARAMETRŮM V SOULADU S ČSN 73 6242 A TKP 21 - "IZOLACE
PROTI VODĚ", SCHVÁLENÉ MD OSI POD Č.J. 205/10-910-IPK/1 DNE 8.3. 2010


A	a	Nehoblovaná prkna na sraz.
		S povrchovými drobnými vadami, které jsou po odbednění odstraněny – drobné odštěpky a přetoky, které nezeslabují krycí vrstvu betonu. Větší prohlubně jsou na náklady zhotovitele reprofilovány speciálními sanačními maltami. Drobné barevné odchylky nejsou na závadu.
C		Překližka nebo ocelové bednění.
B		Hoblovaná prkna na polodrážku se zkosením nebo bez zkosení hran prken.
d		Pohledový beton bez dále definovaných povrchových vad. Povrch po odbednění již nevyžaduje žádnou další úpravu. Připouští se sražení hran, žebírek (ze spár mezi prkny) a zatmelených míst propustů rádlovacích tyčí přebroušením vysokootáčkovou bruskou se vzduchem chlazeným diamantovým kotoučem, na náklady zhotovitele. Povrchy musí být souosé, jednotné, uzavřené, rovné a bez větších pórů; max. hloubka pórů může být 5 mm a průměr 10 mm. Povrchy musí mít jednotné barevné tónování všech pohledových ploch.


POVRCHOVÁ ÚPRAVA BETONOVÝCH KONSTRUKCÍ BUDE PROVEDENA V TĚCHTO KATEGORIÍCH:


- PLOCHY NA STYKU SE ZEMINOU BUDOU PROVEDENY V POHLEDOVÉ KVALITĚ Aa DLE TKP 18.
- POHLEDOVÉ PLOCHY BUDOU PROVEDENY V POHLEDOVÉ KVALITĚ Čd DLE TKP 18.
- JEDNOTLIVÉ HRANY BUDOU ZKOSENY VLOŽENÍM LATÍ DO BEDNĚNÍ (20/20 mm).

D

PDPS

OBJEDNATEL:		 Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, Žerotínovo nám. 449/3, 602 00 Brno

GENERÁLNÍ PROJEKTANT		
	Linio Plan, s.r.o. Sochorova 23, 616 00 Brno	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MARTIN VACEK	ČÍS. ZAKÁZKY L-19-008-000

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. MARTIN VACEK	<i>Vacek</i>	ZPRACOVATEL	
VYPRACOVAL	ING. MARTIN VACEK	<i>Vacek</i>		
KONTROLOVAL	ING. FRANTIŠEK KOKORSKÝ	<i>Kokorský</i>	 Linio Plan, s.r.o. Sochorova 23, 616 00 Brno	
KRAJ	OKRES	MÚ/OÚ		
JIHOMORAVSKÝ	BRNO-VENKOV	ŠLAPANICE		
STAVBA:			DATUM	03/2021
III/383 4 VINIČNÉ ŠUMICE - POZOŘICE MOST 383 4-1			FORMÁT	8XA4
			MĚŘÍTKO	1:50
ČÁST:			ÚČEL	PDPS
201 - MOST EV.Č. 383 4 -1			ČÍSLO ZAKÁZKY	L-19-008-000
NÁZEV VÝKRESU:			ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. PŘÍLOHY
PODÉLNÝ ŘEZ MOSTEM				03