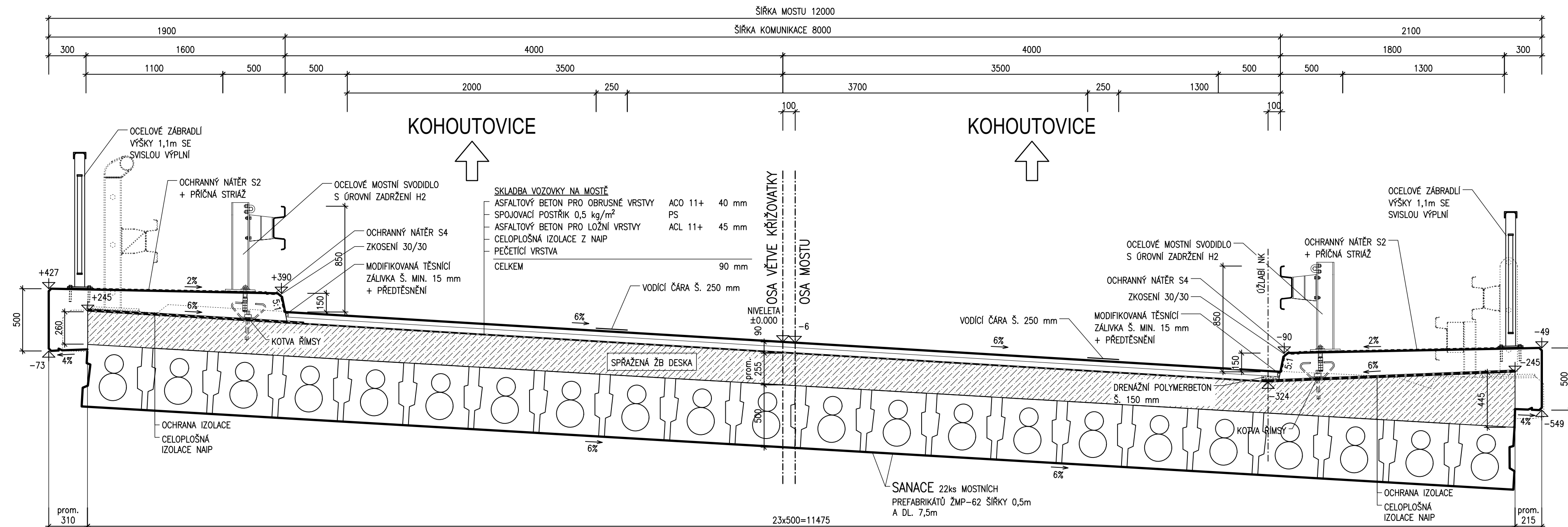


PŘÍČNÝ ŘEZ 1:25



MATERIÁL

BETONY BUDOU PROVEDENY DLE ČSN EN 206

KONSTRUKČNÍ BETONY:

ŽB SPŘAŽENÁ DESKA A PŘÍČNÍKY

ŽB ŘÍMSY

C30/37 XF2, XD1, XC4 (CZ,F.2) – Cl 0,2; D_{max} 22 – S3

C30/37 XF4 (CZ,F.2) – Cl 0,2; D_{max} 22 – S4

OSTATNÍ BETONY:

BETONOVÉ LOŽE

C25/30n XF3 (CZ,F.2) – Cl 1,0; D_{max} 22 – S3


PODKLADNÍ BETON POD RUB. DRENÁŽ

C12/15n X0 (CZ,F.2) – Cl 1,0; D_{max} 22 – S3

VÝZTUŽ:

BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ


B500 B

INVESTOR	<p>Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje příspěvková organizace kraje Žerotínovo náměstí 449/3, Veveří 602 00 Brno</p>	
----------	--	---

D
SO 201

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

VEDOUCÍ PROJEKTANT	Ing. Martin ŘEHULKA			Projekční kancelář PRIS spol. s r.o. OSOVA 20, 625 00 BRNO tel. / fax 547 212 053, e-mail info@pris.cz	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Dagmar KLAJMONOVÁ				
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Rostislav OTEVŘEL				
VYPRACOVAL	Ing. Rostislav OTEVŘEL				
KONTROLOVAL	Ing. Jiří ŠRUBAŘ				
KRAJ	JIHOMORAVSKÝ	OBJEDNATEL DOKUMENTACE	SÚS Jihomoravského kraje, p.o.k.	DATUM	09/2019
AKCE	III/384 4 Stará dálnice, větev křižovatky s III/384 2 SO 201 Most 3844-1			FORMÁT	4 A4
				MĚŘÍTKO	1:25
				STUPEŇ	DSP/PDPS
				ČÍS. ZAKÁZKY	19038
				ARCHIVNÍ ČÍS.	201_05_PRR.dwg
PŘÍLOHA	PŘÍČNÝ ŘEZ			ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. VÝKRESU
					5