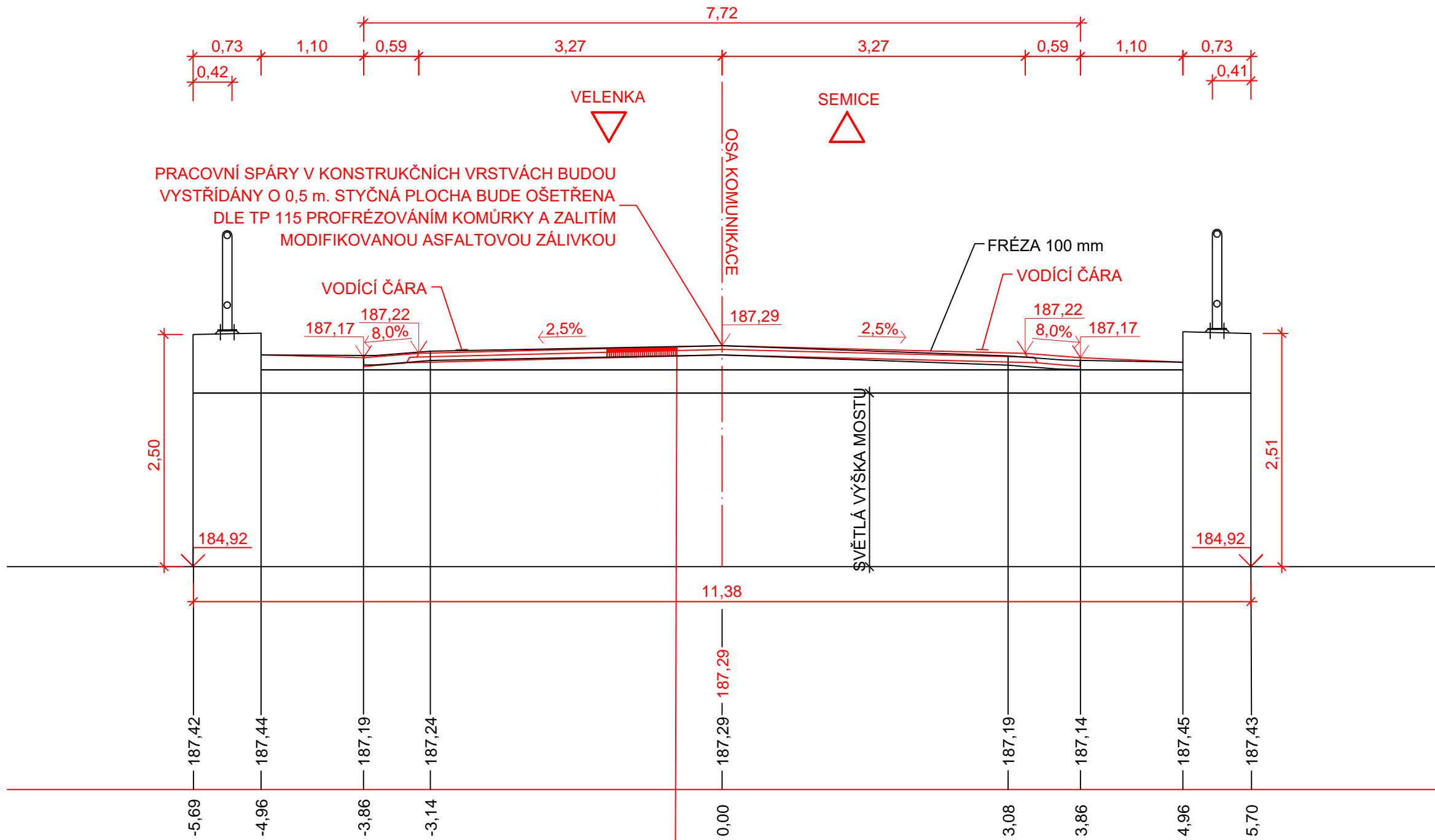



MOST 3308-2




FRÉZA 100mm

ASF. BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY	ACO 11+ NEMODIF.	40 mm	ČSN 73 6121, ČSN EN 13108-1	—
SPOJOVACÍ POSTŘÍK	PS - C	0,50 kg/m²	ČSN 73 6129, ČSN EN 13808	—
ASF. BETON PRO LOŽNÉ VRSTVY	ACP 16+ NEMODIF.	60 mm	ČSN 73 6121, ČSN EN 13108-1	—
SPOJOVACÍ POSTŘÍK	PS - C	1,00 kg/m²	ČSN 73 6129, ČSN EN 13808	—
CELKEM		100 mm		

Generální projektant:	 ČESKÁ STAVEBNÍ ALIANCE Česká stavební aliance, s.r.o. Zelený pruh 95/97, Praha 140 00 IČO: 24795488
HIP: Bc. Jana Malířová	
tel: 724 511 717, jana.malirova@csta.cz	

Číslo zakázky: 201627	
Schválili:	Zodp. projektant: Ing. Jiří Sobol
Ing. Jiří Sobol	sobol@forvia.cz
Tech. kontrola:	Vypracoval: Ing. Pavlína Nykodémová
Ing. Pavlína Nykodémová	nykodemova@forvia.cz



FORVIA CZ, s.r.o.
IČO:02992485, DIČ:CZ02992485,
Kolínská 1, 290 01 Poděbrady - Kluk

Objednatel: Krajský úřad Středočeského kraje		Katastr: Velenka, Semice	Kraj: Středočeský	
Akce:	III/3308 Velenka - Semice, rekonstrukce silnice		Datum	Stupeň
			05/2019	PDPS
			Souprava	Č. přílohy
Objekt:	-		B8	
	-			
Příloha:	VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ MOSTEM	Měřítko: 1:50		