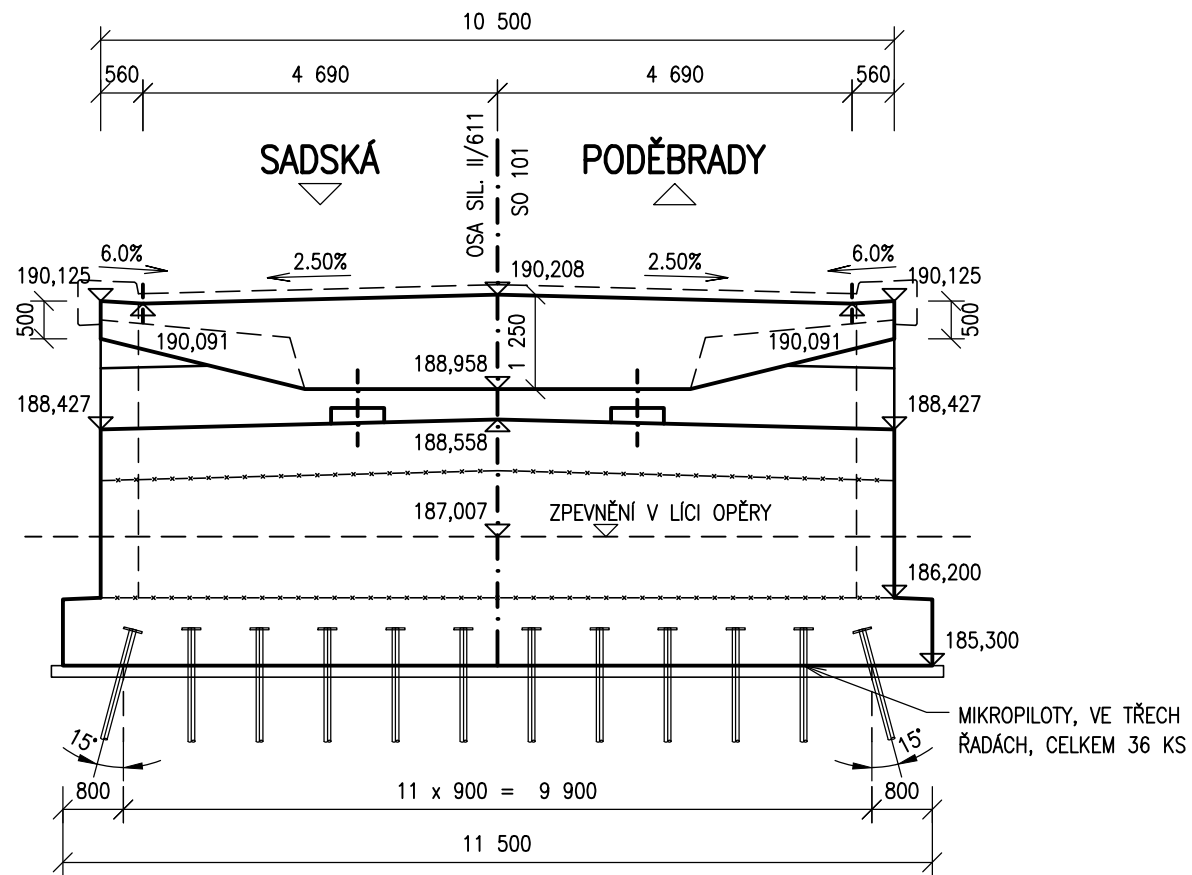
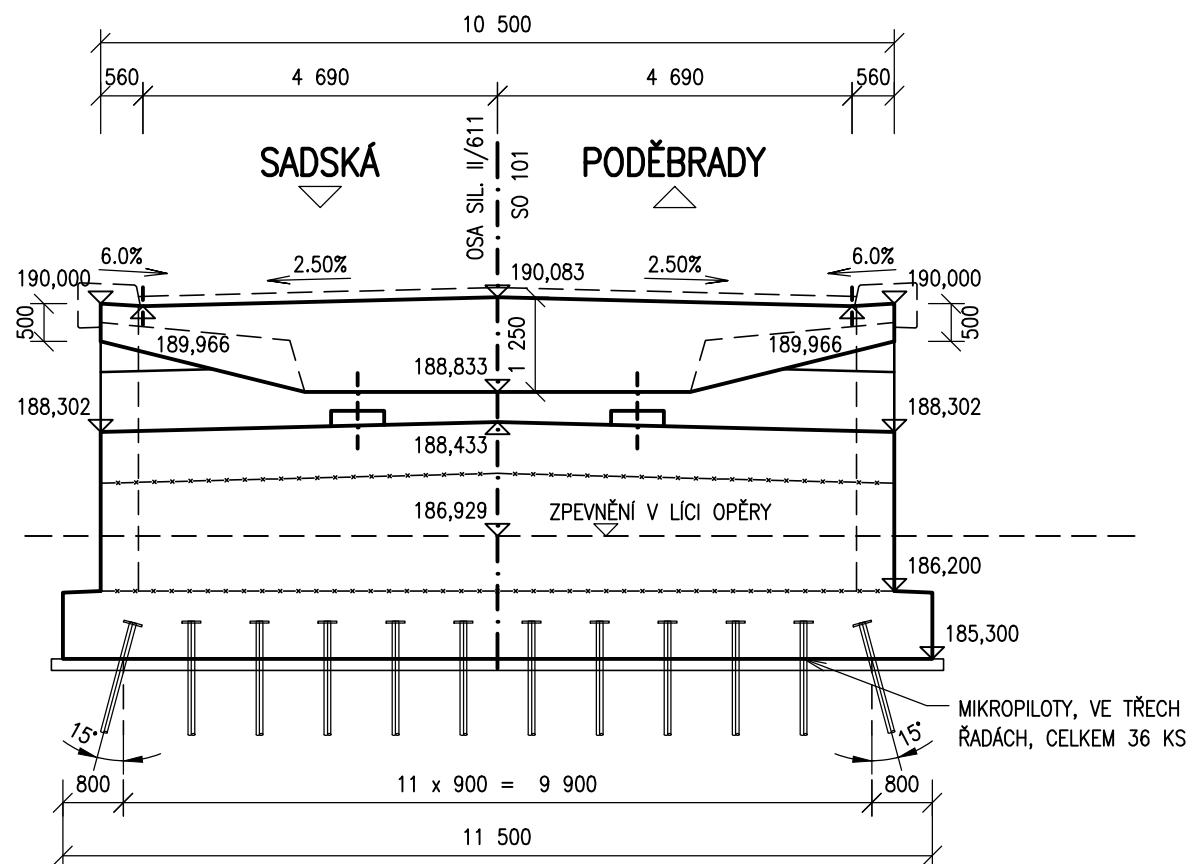


PŘÍČNÉ ŘEZY

ŘEZ V OSE ULOŽENÍ 01 M 1:100



ŘEZ V OSE ULOŽENÍ 02 M 1:100



SO 201

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

OBJEDNATEL:



KSÚS Středočeského kraje, p.o.

KSÚS STŘEDOČESKÉHO KRAJE, p.o.

Zborovská 11, 150 21 Praha 5

**II/611 Kostelní Lhota - Přední Lhota,
I.etapa km 30.859-37.074**

ZHOTOVITEL:

HBH / LINK / GEOTEST / GEOSTAR

zastoupená: HBH Projekt spol. s r.o., Kabátníkova 5, 602 00 Brno

Hlavní inženýr projektu: Ing. Marek KAČENÁK

Číslo zhotovitele: 2020/0036



ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Radim Špaček	
VYPRACOVAL	Ing. Pavel Kubeš	
KONTROLOVAL	Ing. Jiří Procházka	
KRAJ: STŘEDOČESKÝ		
KÚ: SADSKÁ, KOSTELNÍ LHOTA, PÍSKOVÁ LHOTA U PODĚBRAD, PŘEDNÍ LHOTA U PODĚBRAD		



Projektová kancelář
pro dopravní a inženýrské stavby
p o b o č k a P r a h a
Michelská 18/12a, 140 00 PRAHA 4

NÁZEV OBJEKTU/ČÁSTI: II/611 Kostelní Lhota – Přední Lhota,
I.etapa km 30.859–37.074
SO 201 – REKONSTRUKCE MOSTU ev.č. 611–012

DATUM	11/2023
FORMÁT	2 A4
MĚŘÍTKO	1 : 100
ÚČEL	PDPS
ČÍS. ZAKÁZKY	2020/0036

NÁZEV PŘÍLOHY:	ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. PŘÍLOHY
PŘÍČNÉ ŘEZY		06