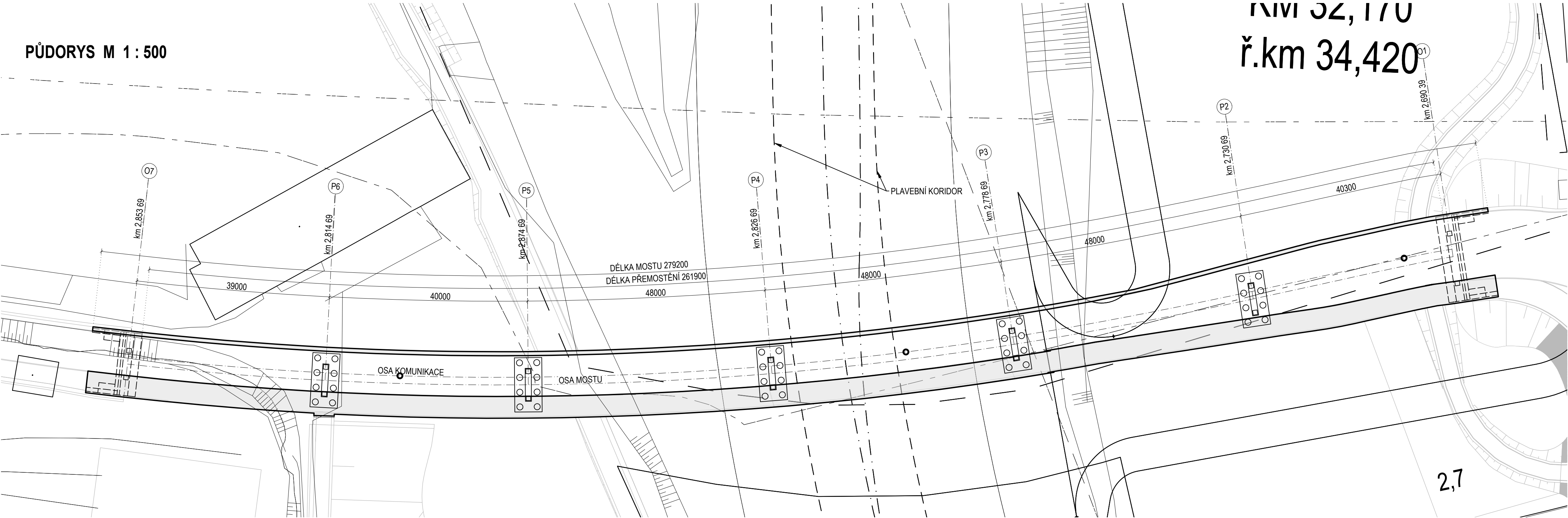
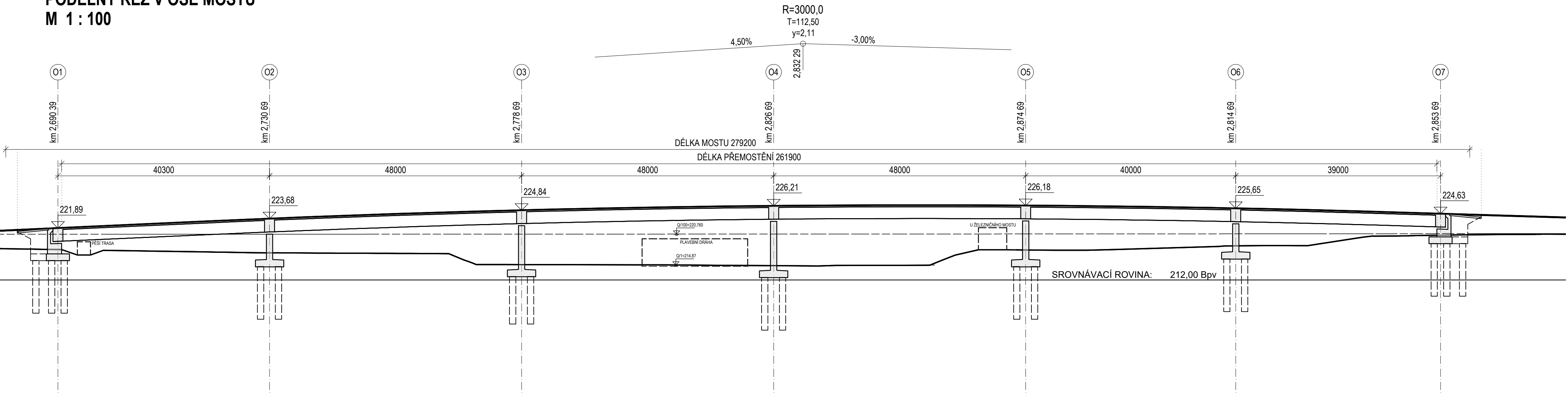


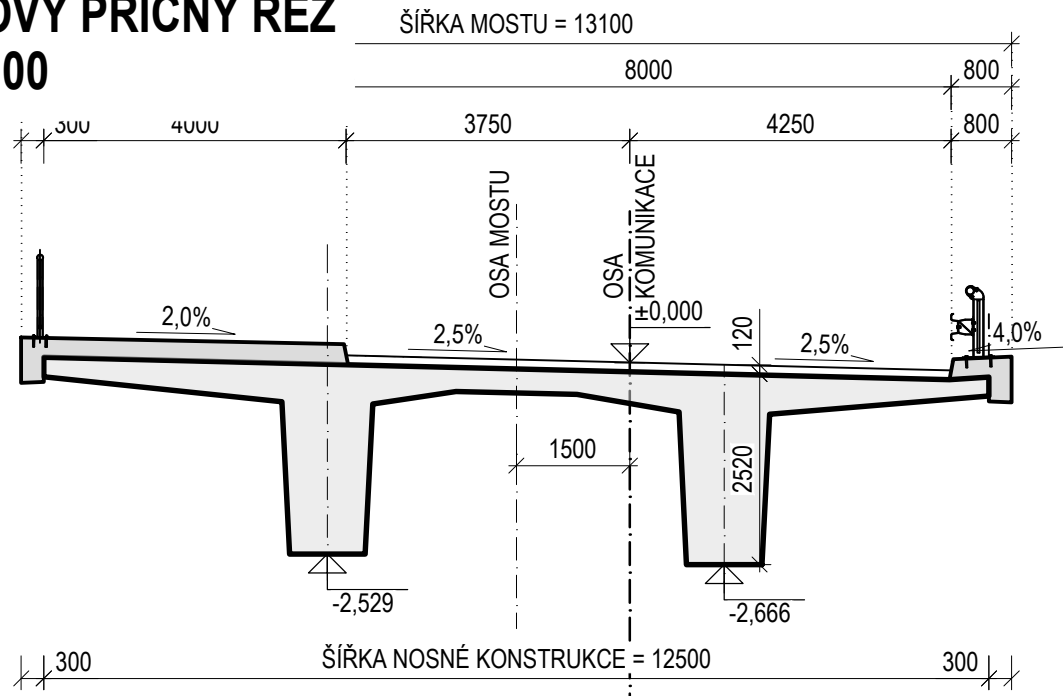
PŮDORYS M 1 : 500



PODÉLNÝ ŘEZ V OSE MOSTU
M 1 : 100



VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ
M 1 : 100




EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

SOŘADNICOVÝ S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

OBJEDNATEL: MĚSTO BEROUN HUSOVO NÁM. 68 266 01 BEROUN		ZHOTOVITEL:  www.afconsult.com		AF-CITYPLAN s.r.o. MAGISTRŮ 1275/13 140 00 PRAHA 4 tel.: +420 277 005 500 www.af-cityplan.cz			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Adéla Krenková		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Jiří Lávic		VYPRACOVAL: Ing. Ondřej Janota		KONTROLOVAL: Ing. László Szikora	
NÁZEV PROJEKTU: ÚZEMNÍ STUDIE JIŽNÍ PARALELNÍ KOMUNIKACE BEROUN							
ČÁST:		NÁVRH ÚZEMNÍ STUDIE					
STAVEBNÍ OBJEKT:		PŘELOŽKA II/605					
PŘÍLOHA:		VÝKRES MOSTNÍHO OBJEKTU PŘES BEROUNKU					
KRAJ:	STŘEDOČESKÝ KRAJ	ČÁST: B	PŘÍLOHA Č.:	7.2	ČÍSLO PARE:		
DATUM:	7/2019						
STUPEŇ:	ÚS						
MĚŘÍTKO:	1:500						
Č. ZAKÁZKY:	2017/0047						