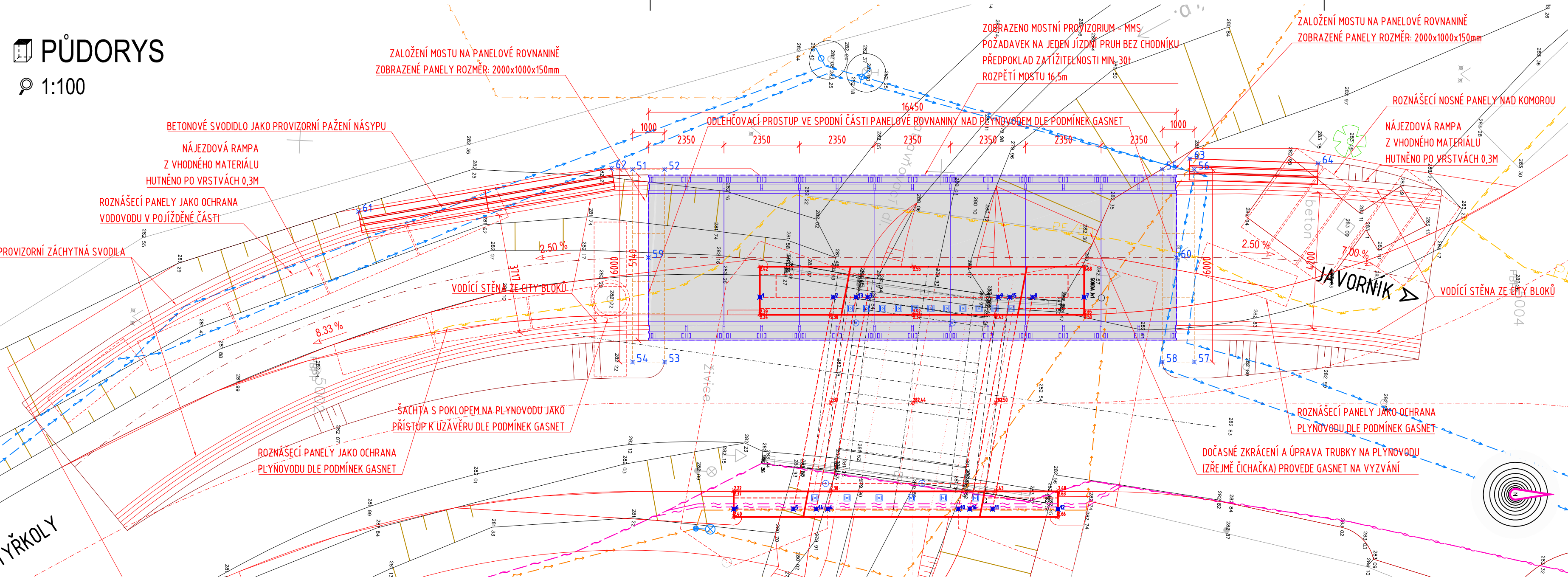
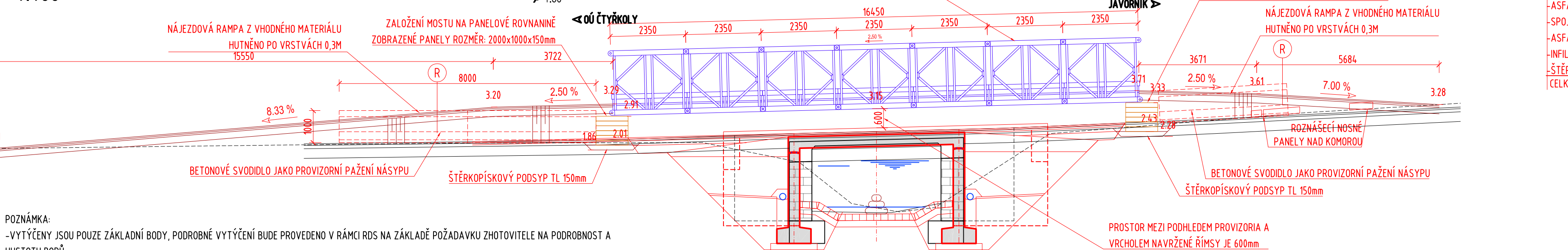


PŮDORYS
1:100



PODÉLNÝ ŘEZ OSOU PROVIZORIA
1:100

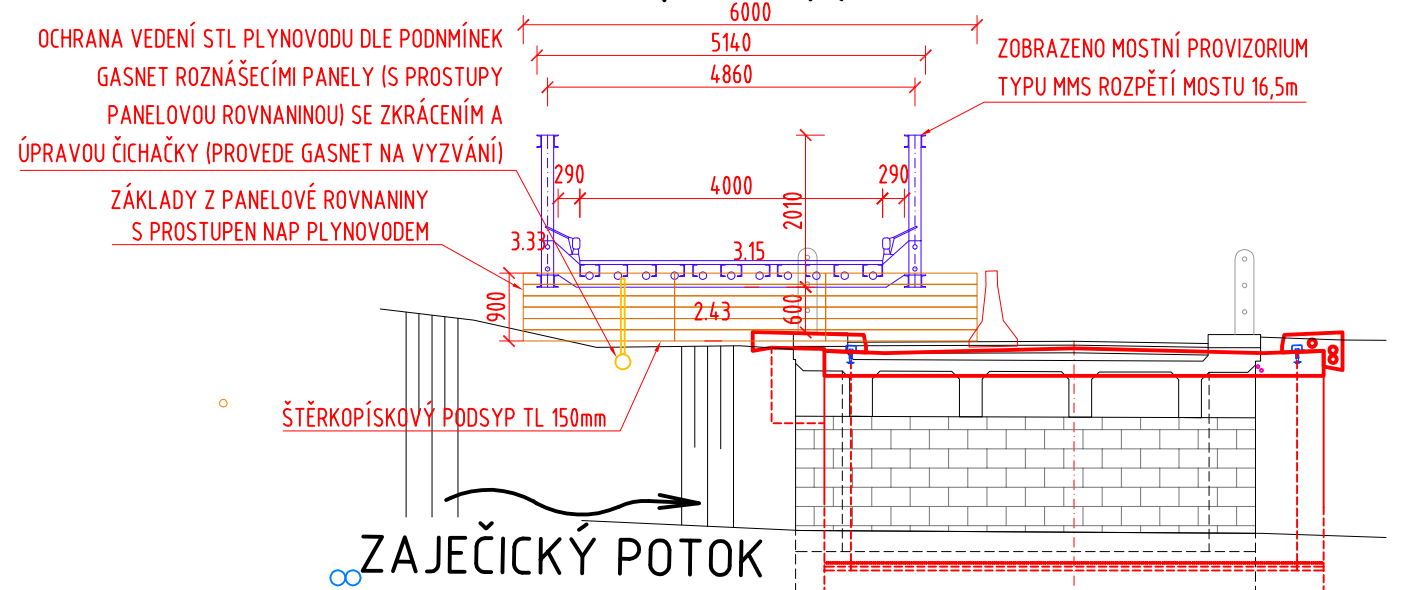


POZNÁMKA:
-VYTÝČENY JSOU POUZE ZÁKLADNÍ BODY, PODROBNÉ VYTÝČENÍ BUDE PROVEDENO V RÁMCI RDS NA ZÁKLADĚ POŽADAVKY ZHOTOVITELE NA PODROBNOST A HUSTOTU BODŮ

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BPV
PŘESNOST VYTÝČENÍ DLE:
ČSN 73 0420-1 PŘESNOST VYTÝČOVÁNÍ STAVEB - ČÁST 1: ZÁKLADNÍ POŽADAVKY
ČSN 73 0420-1 PŘESNOST VYTÝČOVÁNÍ STAVEB - ČÁST 2: VYTÝČOVACÍ ODCHYLKY
TRÍDA PŘESNOSTI 10 DLE TABULKY Č.3 TKP KAPITOLY 1, PŘÍLOHY Č.9
- TOLERANCE ROVNOSTI POD LAŤÍ O DÉLCE 2M JE 10MM
- MEZNÍ ODCHYLKA SVISLOSTI H/200
- GEOMETRICKÁ PŘESNOST ROZMĚRŮ DLE TABULKY Č.1 TKP KAPITOLY 1 PŘÍLOHY Č.9

BOD	Y [m]	X [m]
51	724659.613	1069429.603
52	724659.662	1069428.605
53	724653.669	1069428.309
54	724653.620	1069429.308
55	724660.426	1069413.124
56	724660.475	1069412.125
57	724654.483	1069411.829
58	724654.433	1069412.828
59	724656.890	1069428.973
60	724657.701	1069412.542
61	724657.874	1069438.069
62	724659.615	1069430.261
63	724660.798	1069412.281
64	724660.851	1069408.285

PŘÍČNÝ ŘEZ OSOU ROZPĚTÍ
1:100



Akce:
III/1096 Javorník, most ev.č.1096-3 přes potok v obci Javorník

Objednatel:
KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC STŘEDOČESKÉHO KRAJE
ZBOROVSKÁ 11, 150 21 PRAHA 5



Souřadnicový systém:	S-JTSK
Výškový systém:	Bpv
Číslo zakázky:	20-06-031
HIP:	Ing. Jan Komanec
Schválil:	Ing. Václav HVIŽDAL
Zodp. projektant:	Ing. Tomáš Humpal
Tech. kontrola:	Ing. Jan Vaner
Vypracoval:	Ing. Tomáš Humpal



Objednatel: KSÚS Středočeského kraje		Obec: Javorník		Kraj:	Středočeský
Akce:	III/1096 Javorník, most ev.č.1096–3 přes potok v obci Javorník D.2 SO 201 Most přes Zaječický potok Dispoziční řešení provizoria			Datum	Stupeň
Část:				06/2021	PDPS
Příloha:				Souprava	Č. přílohy
					007