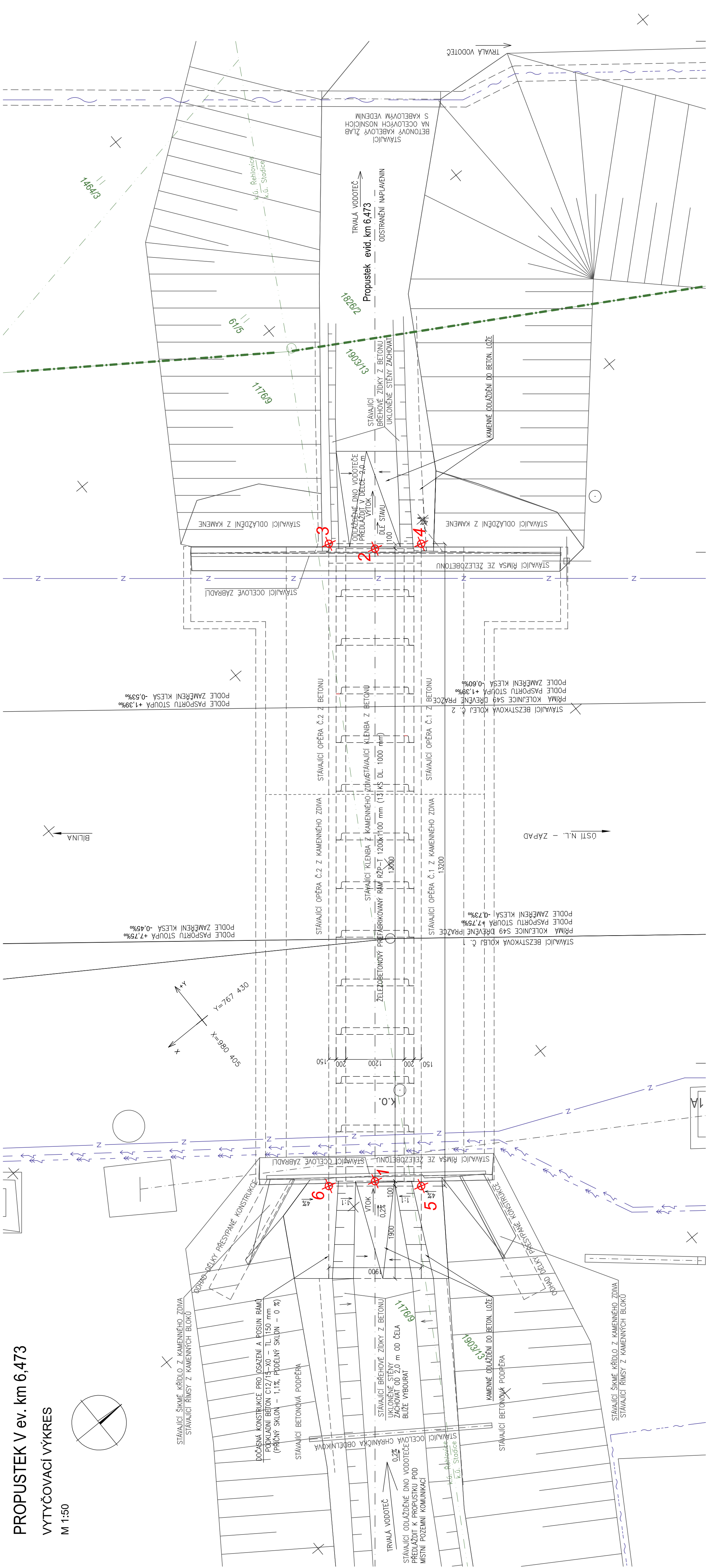
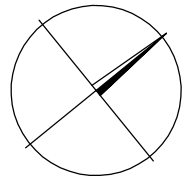


PROPUSTEK V ev. km 6,473

VYTYČOVACÍ VÝKRES

M 1:50



SEZNAM	SOUŘADNIC	VYTYČOVANÝCH	BODŮ	
č. b.	Y	X	Z	pops
1	767425.187	980404.330	157.093	VŮK
2	767435.276	980396.132	156.950	VŮK
3	767435.953	980396.806	156.749	ZÁKLAD
4	767434.755	980395.331	156.749	ZÁKLAD
5	767424.510	980403.656	156.694	ZÁKLAD
6	767425.708	980405.130	156.694	ZÁKLAD
666100000550		767298.955	980247.465	160.191
666100000551		767414.327	980368.915	160.031
666100000552		767530.690	980550.121	160.431
6661000003160		767682.770	980700.001	160.231

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S – JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B0v

PROGI SPOL. S R. O. - s r.o.		Žukovova 79/60, 400 03 Ústí nad Labem projekt@progi.cz Tel: 411 198 004	
Odpovědný projektant: Ing. Miroslav Novák Vypracoval: Ing. Zdeněk Zeman Kontroloval: Ing. Miroslav Novák		Číslo projektu: 37/2018 Datum: 04/2019 Stupeň: P Měřítko: 1:50	
Objednatel: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace OR Ústí nad Labem, Železničská 1386/31, Ústí n/L 400 03		Část: Číslo výkresu: 11	