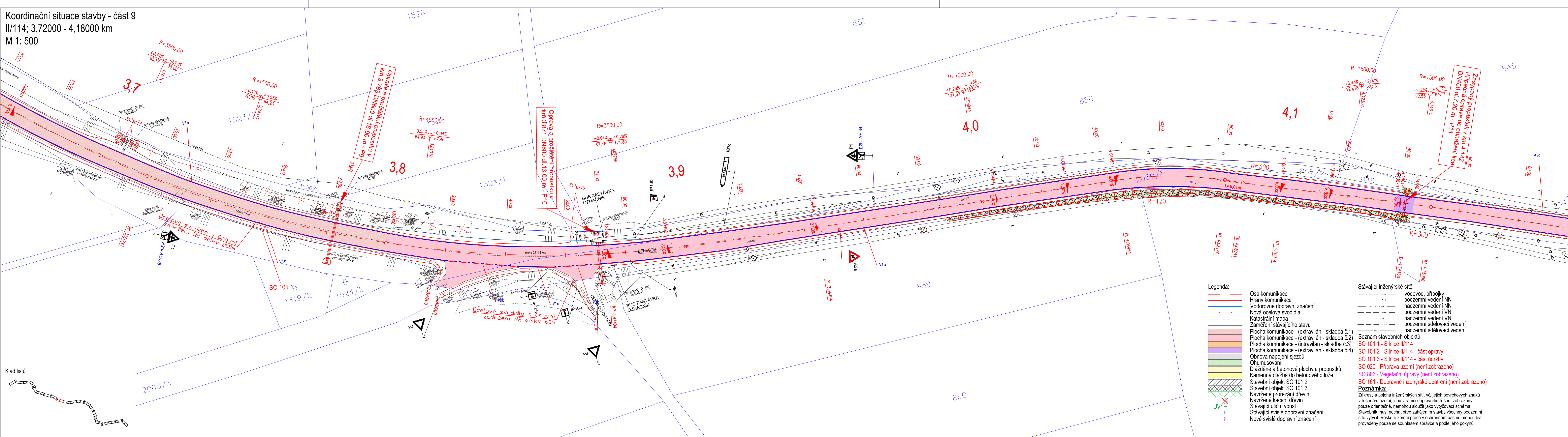
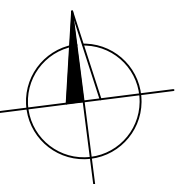


Koordinální situace stavby - část 9  
II/114; 3,72000 - 4,18000 km  
M 1: 500



Č.	Datum	Popis	Vypracoval	Schválil
REVIZE				



Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Objednatel: <b>Středočeský kraj Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5</b>		<b>Středočeský kraj</b>	
--	--	-------------------------	--

Navrh/vypracoval: Ing. Marek Smetana	Zodpovědný projektant: Ing. Martin Daniel	Zhotovitel: Matt MacDonald CZ, spol. s r.o. <b>M</b> MOTT MACDONALD Národní 984/15 110 00 Praha 1 +420 221412800
Technická kontrola: Ing. Viliam Stančík	Hlavní inženýr projektu: Ing. Martin Daniel	

Kraj: Středočeský kraj		Čís.s.m.obj.:	S-0027/DOP/2018
Katastrální území: Jablonná n. V., Blážíř n. V., Bělčice, Straný		Čís.ácke:	395083
Akce:		Datum:	08/2018
II/114, most Živohošť - Neveklov - PD		Stupeň:	PDPS
		Formát:	6x A4
		Měřítko:	1:500
Část:	A - Souhrnné řešení stavby	Číslo kopie:	Číslo přílohy:  A3.09
Příloha:	Koordinaační situace - část 9		