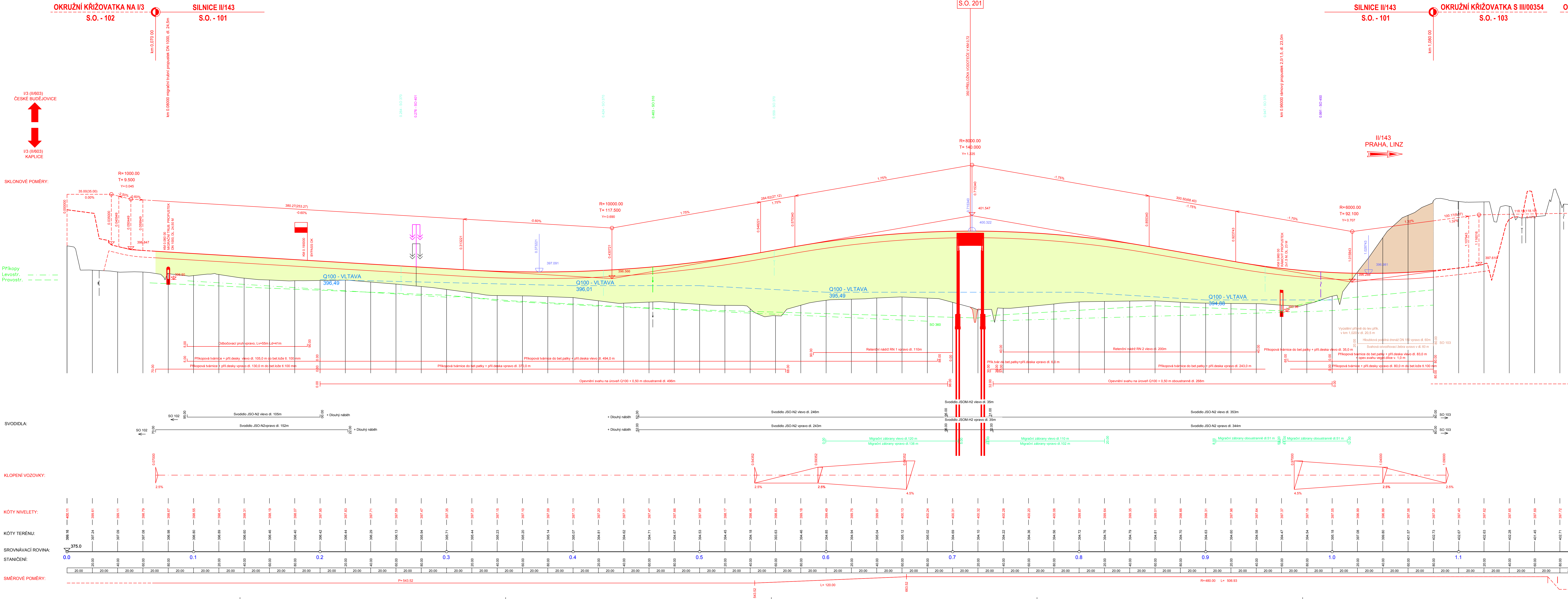






PODÉLNÝ PROFIL SILNICE II/143 - 1.ČÁST
M 1 : 1000 / 100
kat. S 11,5 / 70



STÁVAJÍCÍ	NOVÉ	OCHRANNÉ PÁSMO
	 1,5 m
	 do 500mm vč. 1,5 m nad 500mm 2,5m

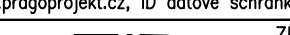




Venkovní el. vedení NN		 nechrání se
Venkovní el. vedení VN - od kraj. vodiče na každou stranu		 7 m

POZNÁMKA :
Zakreslení inženýrských sítí je pouze orientační a bylo provedeno na základě údajů poskytnutých správci jednotlivých vedení a jejich vytyčení v terénu, příp. z digitálních podkladů. Před stavbou jenutné jednotlivá vedení opět vytyčit a při vlastní stavbě určit jejich skutečnou polohu.

D.1
SO 101

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv



Alžběta Čížková Budějovice – Čechovice 50, 370 01 Čížková Budějovice – tel. 396 303 211, e-mail: malizbena@pragoprojekt.cz, D. Dostálův schránky: 4415/54			<div> PRAGOPROJEKT, s.r.o. K Rybníku 1668/18, 147 54 Praha 4</div>
North/ýpovozov: Eva DOSTÁLOVÁ podpis: 	Zdobovický projektant: Eva DOSTÁLOVÁ podpis: 	Bestal ošitřinu Česad Budějovice: Pavel KAČÍREK	
Technická kontrola: Ing. Eva ŠKVAROVÁ podpis: 	Hlavní inženýr projektu: Eva DOSTÁLOVÁ podpis: 		

Kres: JIHOČESKÝ	Čís. zadání:	17-307-2
Cs. C. BUDĚJOVICE, PLANÁ, BORŠOV NAD VLTAVOU, VČELNÁ, ROUDNÉ	Čís. akce:	17-307
Doplnění: JIHOČESKÝ KRÁL, U Zimního stadiónu 1952/2, 370 76 C. Budějovice	Datum:	02/2020
Alce:	Formát:	20 x A4
JIŽNÍ TANGENTA ČESKÉ BUDĚJOVICE (km 0,00 - km 2,706), okr. ČB	Měřítko:	1:1000/100
	Stupně:	Souprava:
Objekt:	PDPS	
PPřloh:	Čís. přílohy:	101.3.1
PODÉLNÝ PROFIL - 1. ČÁST		