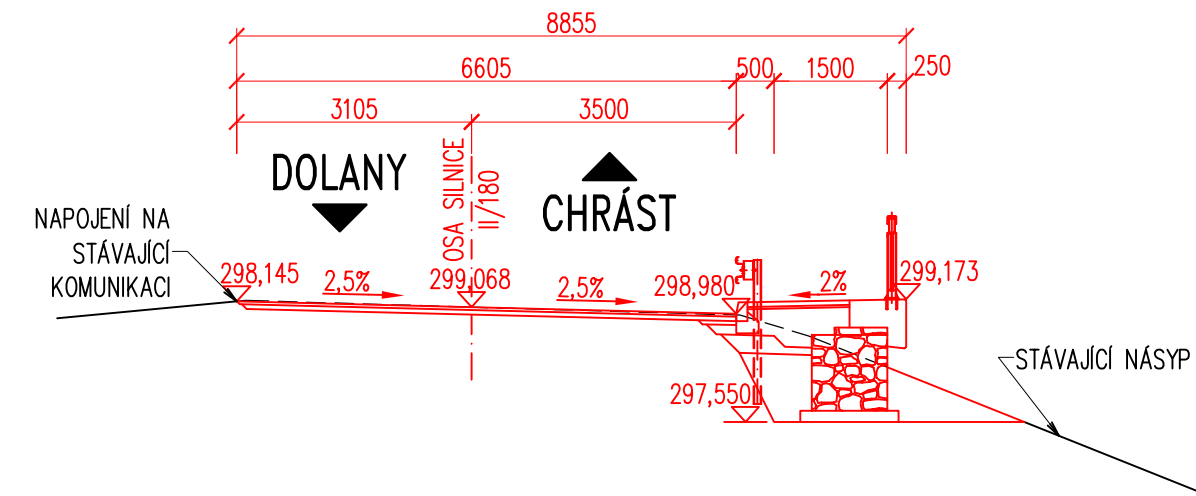
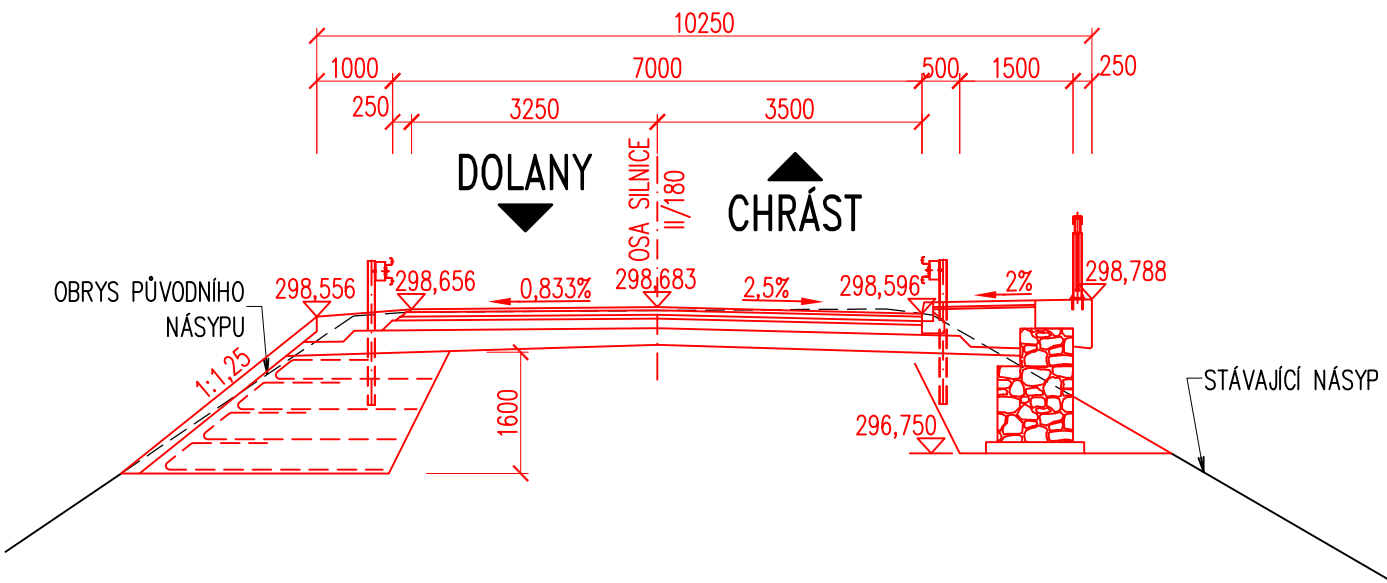


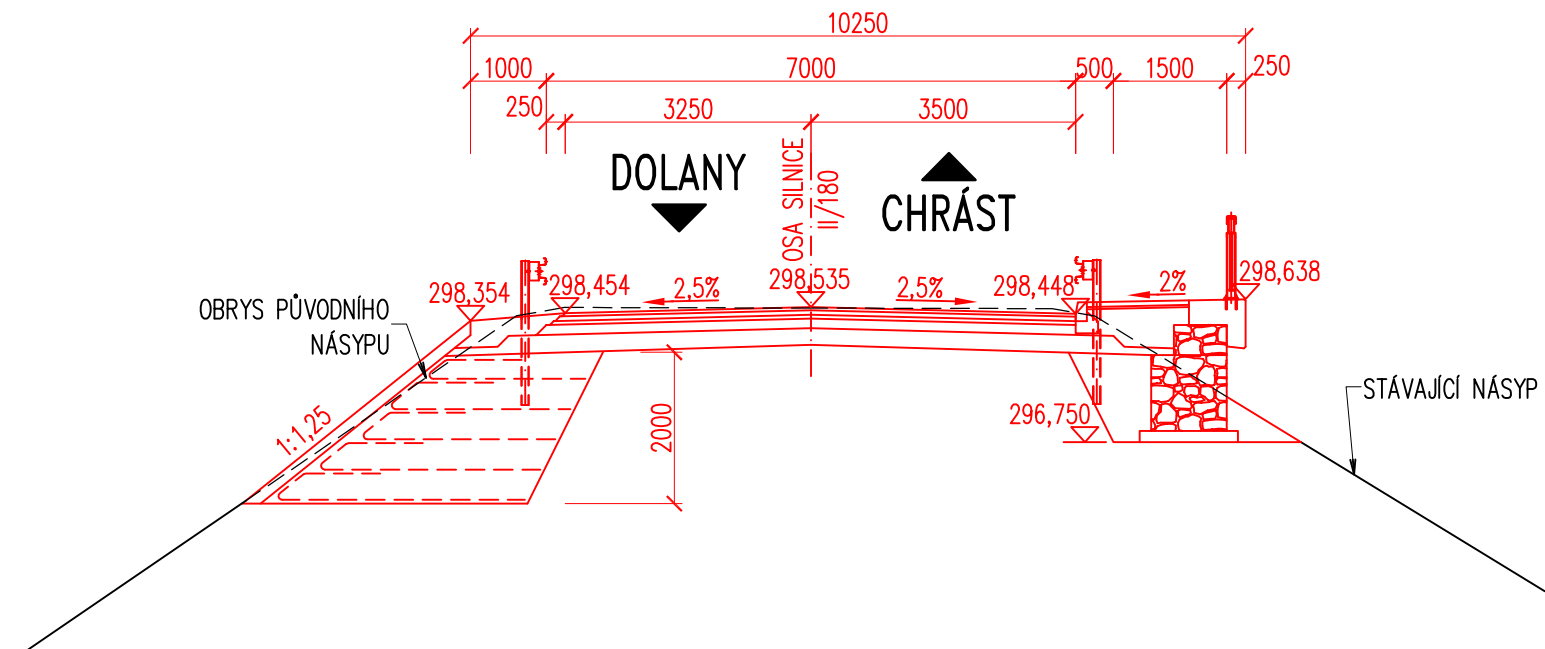
○ — PŘÍČNÝ ŘEZ — km 0,000 000
○ — 1:100



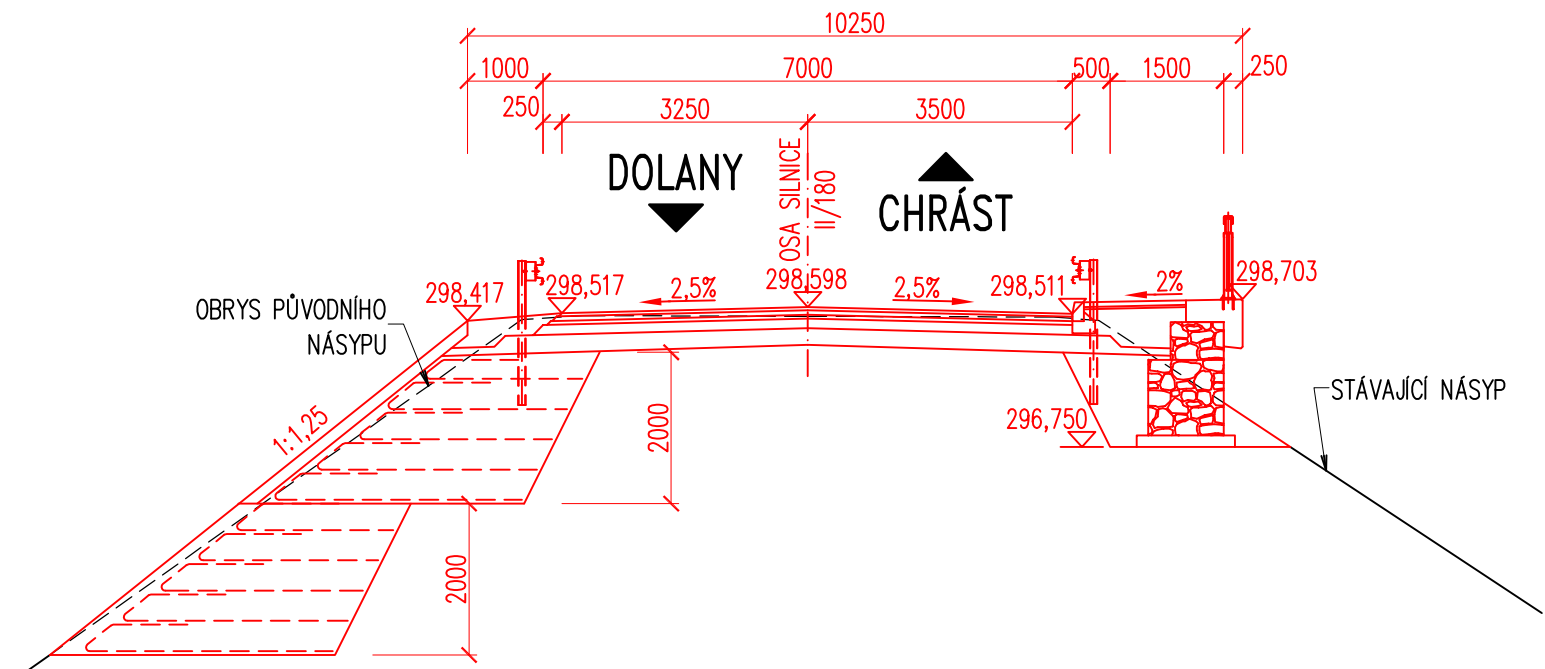
○ — PŘÍČNÝ ŘEZ — km 0,020 000
○ — 1:100



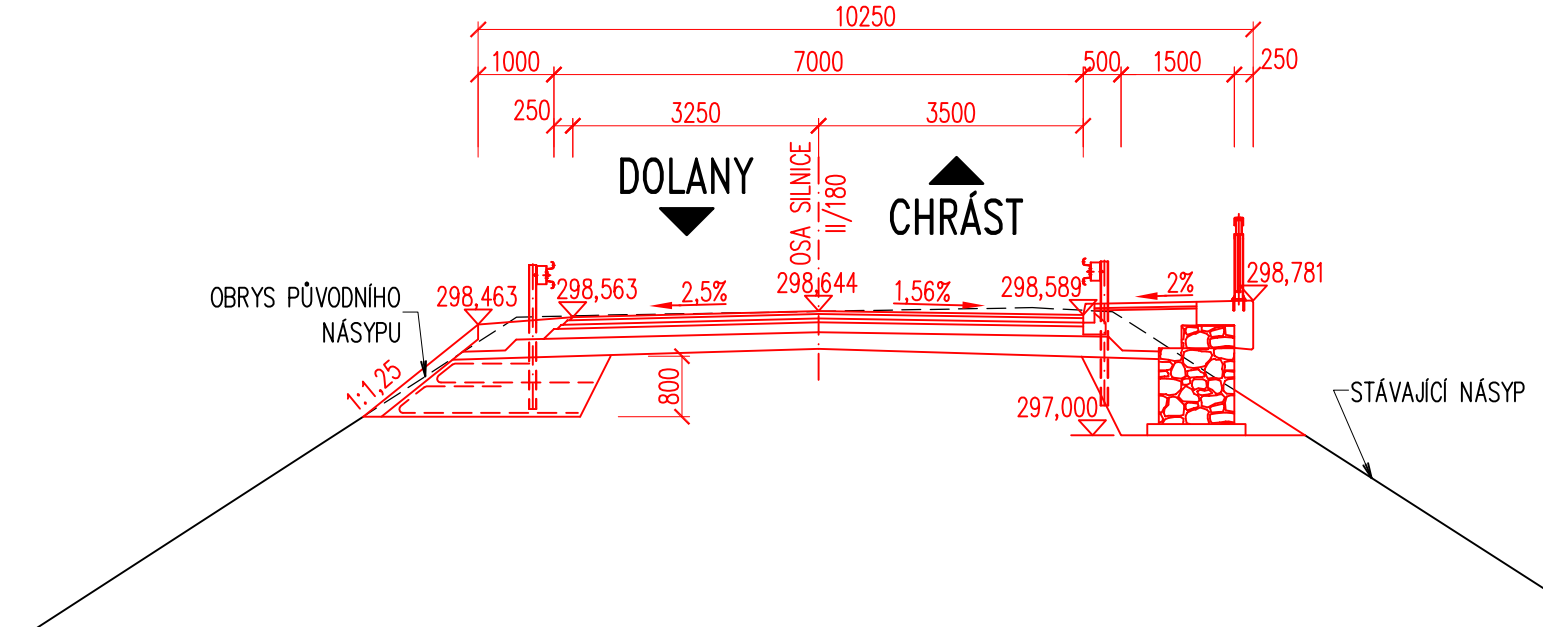
○ — PŘÍČNÝ ŘEZ — km 0,040 000
○ — 1:100



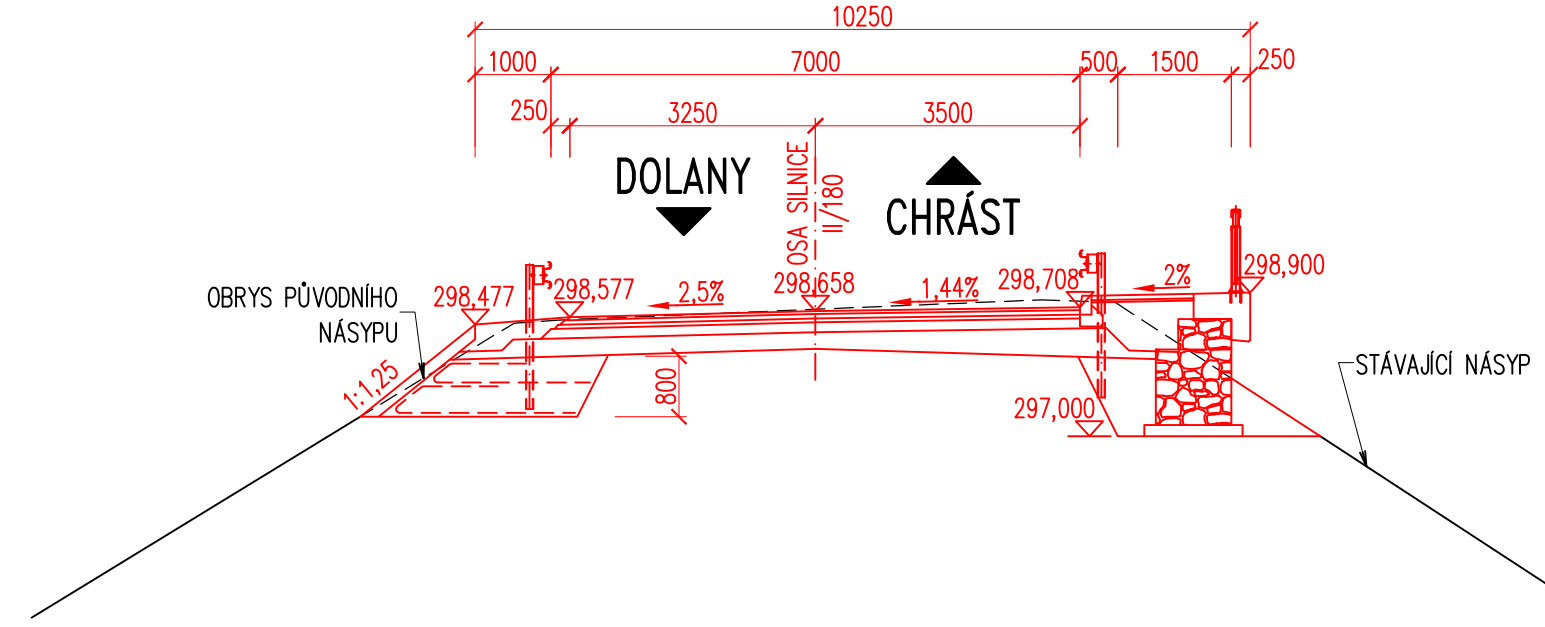
○ — PŘÍČNÝ ŘEZ — km 0,060 000
○ — 1:100



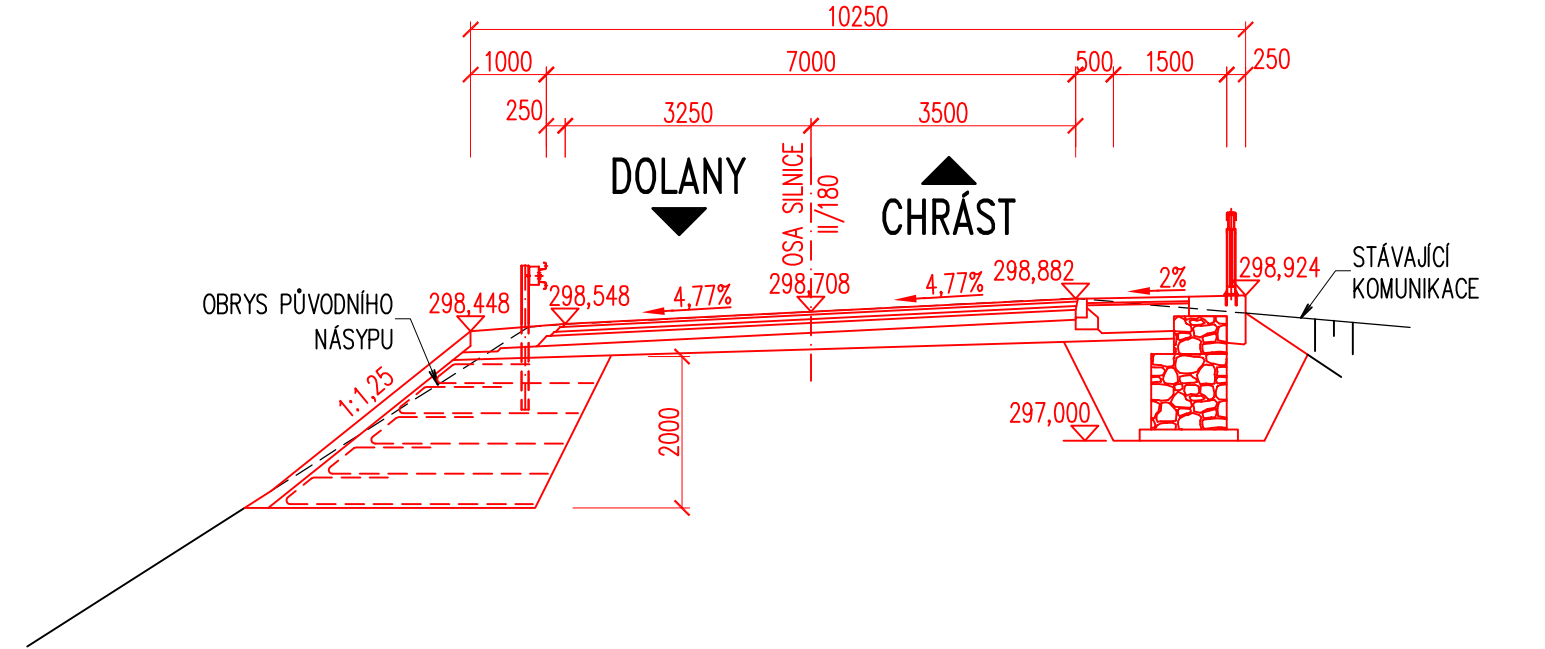
○ — PŘÍČNÝ ŘEZ — km 0,190 000
○ — 1:100

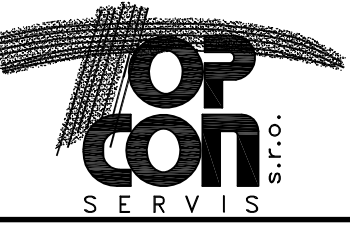


○ — PŘÍČNÝ ŘEZ — km 0,200 000
○ — 1:100



○ — PŘÍČNÝ ŘEZ — km 0,211 087
○ — KONEC ZDI — 1:100



VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv		SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK		
	Vedoucí projektu	Zodpovědný projektant	Investor	SÚS PLZEŇSKÉHO KRAJE
	ING. V. NAJVÁREK	ING. V. NAJVÁREK	Místo stavby	DOLANY
	Vypracoval	Kontroloval	Formát	5A4
	ING. M. LICHTIG	ING. K. STIEBITZ	Datum	06/2016
TOP CON SERVIS s.r.o., Ke Stírce 1824/56, 182 00 Praha 8, tel/fax: 284 021 740, email: topcon@topcon.cz			Účel	DSP
			Měřítko	1:100
			Č.zakázky	76-15
REKONSTRUKCE MOSTU ev. č. 180-010 POD OBCÍ DOLANY SO 101 – ROZŠÍŘENÍ KOMUNIKACE II/180			Číslo kopie	Číslo přílohy
				C.1.5
PŘÍČNÉ ŘEZY				