

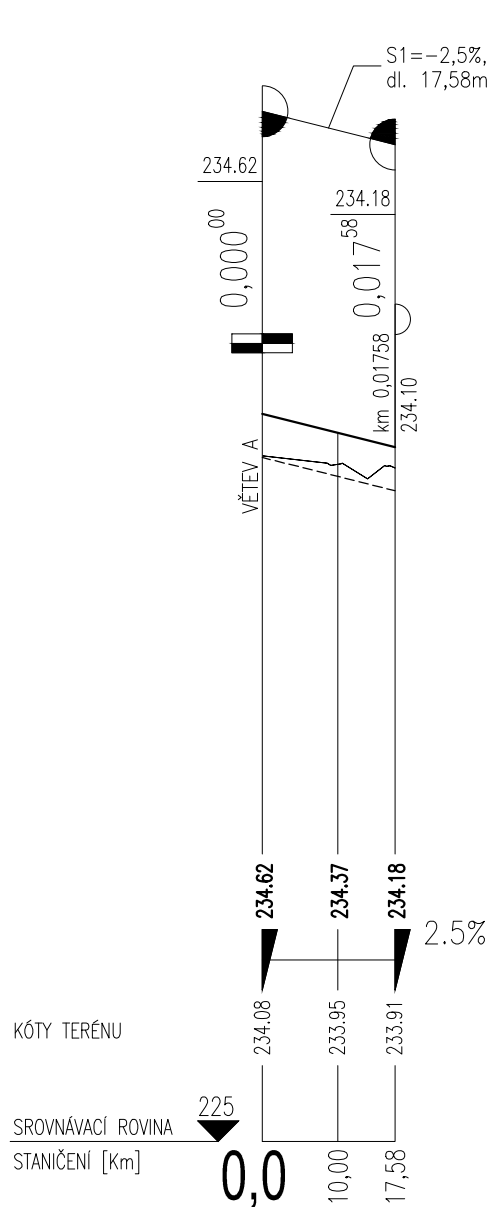
PODÉLNÝ PROFIL

- sjezd A

m 1:100/1000

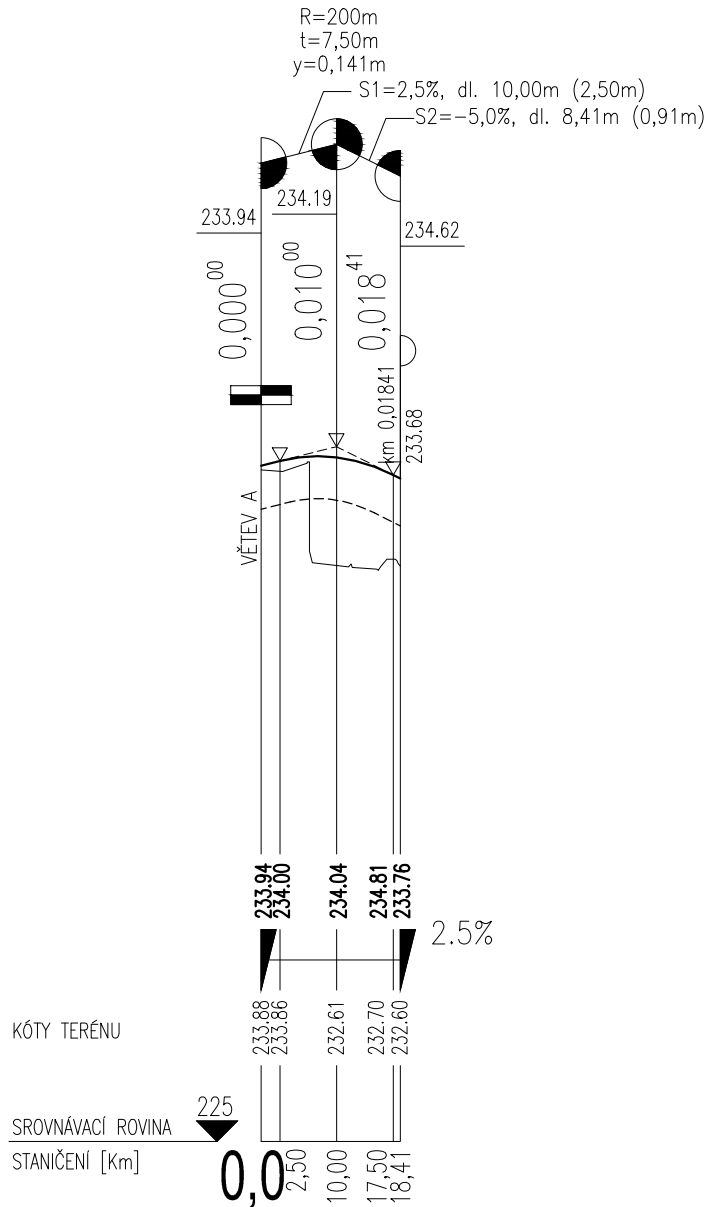
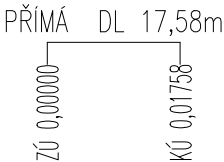
- sjezd B

m 1:100/1000



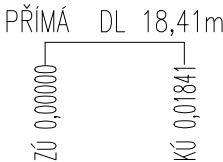
ČÍSLO PŘÍČNÉHO ŘEZU
VZDÁLENOST PŘÍČNÉHO ŘEZU

A1	10,00	7,58
----	-------	------




ČÍSLO PŘÍČNÉHO ŘEZU
VZDÁLENOST PŘÍČNÉHO ŘEZU

B1	10,00	8,41
----	-------	------



LEGENDA :

- terénní čára
- niveleta
- dno konstrukce vozovky
- křižovatka/sjezd

IND	POPIS ZMĚNY	DATUM	PROVEDL
<div><div><div>spektra spol. s r. o. 266 01 Beroun 2 , V Hlínkách 1548 +42 311 740 111 www.spektra-beroun.cz spektra@spektra-beroun.cz</div></div><div><ul style="list-style-type: none">• PROJEKCE• ENGINEERING• REALIZACE STAVEB</div></div>			
Odběratel Město Králův Dvůr, Náměstí Míru 139, 267 01 Králův Dvůr			
Zakázka KRÁLŮV DVŮR – OBCHVAT – II. část			
Stupeň	Projekt pro provedení stavby	Datum 01/2020	Z.č. 4585–08–031
Objekt	SO 101 – Komunikace – větev A	Jednatel společnosti	Ing. Martin Dejdar
Část	B. STAVEBNÍ ČÁST	Hlavní inženýr projektu	Ing. Martin Dejdar
Díl		Projektant	Ing. Veronika Gloserová
Název výkresu Podélný profil – sjezdy A a B		Formát 2 A4	Číslo výkresu 101.3.2.
		Měřítko 1 : 100/1000	
Soubor : Z:_2020\KD_Obchvat_II_cast_PDPS\IProjekt_PDPS\B_Stavebni_cast\100\3_pod_prof.dwg		Datum vykreslení : 24 2 2020 13:5724	