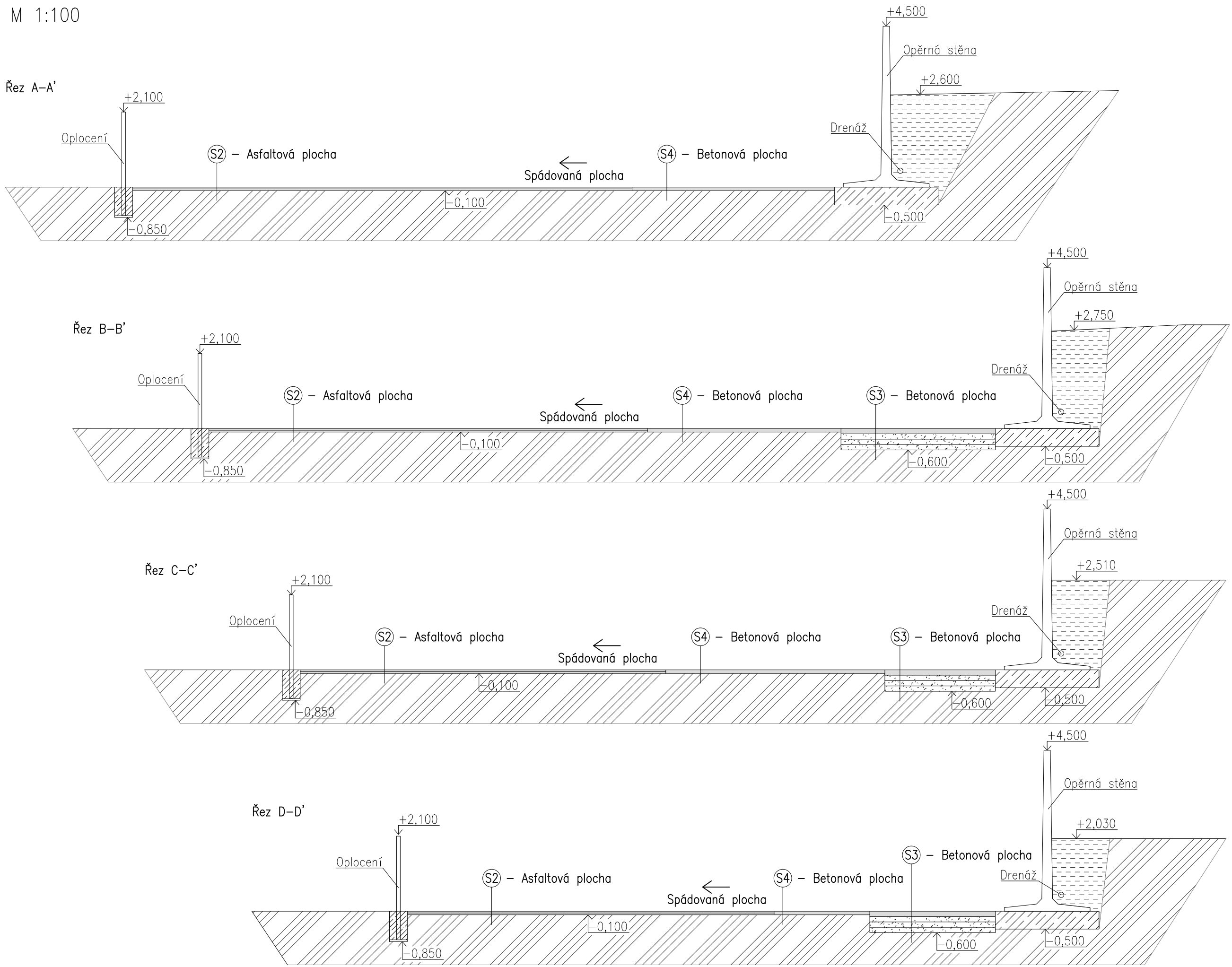


ŘEZY , M 1:100



LEGENDA

- Betonová/asfaltová plocha
- Prostý beton
- Rostlá zemina
- Nasypaná zemina
- Podkladní vrstvy zpevněných ploch

S1 – Asfaltová plocha

- Asfaltový beton ACO 8–11 50 mm
- Asfaltový beton ACL 16–22 100 mm
- Kamenivo zpevněné cementem 150 mm
- Drcené kamenivo, fr. 0–32mm 150 mm
- Drcené kamenivo, fr. 0–63(0–100)mm 150 mm
- Rostlá zemina 150 mm

S2 – Asfaltová plocha

- Asfaltový beton ACO 8–11 50 mm
- Asfaltový beton ACL 16–22 100 mm
- Stávající podkladní vrstvy

S3 – Betonová plocha

- Beton s KARI sítí 150 mm
- Kamenivo zpevněné cementem 150 mm
- Drcené kamenivo, fr. 0–32mm 150 mm
- Drcené kamenivo, fr. 0–63(0–100)mm 150 mm
- Rostlá zemina 150 mm

S4 – Betonová plocha

- Beton s KARI sítí 100 mm
 - Stávající podkladní vrstvy
- AUTORIZACE:

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Balt po vyrovnání
±0,000 = 327,000 m.n.m.

Hlavní projektant	Zodp. projektant	Vypracoval	<div><div></div><div>Dědina 447, 683 54 Olnice, Tel: 544 210 817, IČ:090 27 504</div></div>	
Ing. Tomáš Janský	Ing. Tomáš Janský	Filip Svoboda		
Investor: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, p.o.k.			Datum	08/2022
Akce: ÚPRAVA SKLÁDKY CM ROSICE VČETNĚ OPLOCENÍ <small>Par.č. 674/3, 674/91</small>			Formát	3xA4
			Stupeň	DPS
			Měřítko	1:100
			Číslo paré	Číslo výkr.
Obsah: ŘEZY				D.1.1.6.