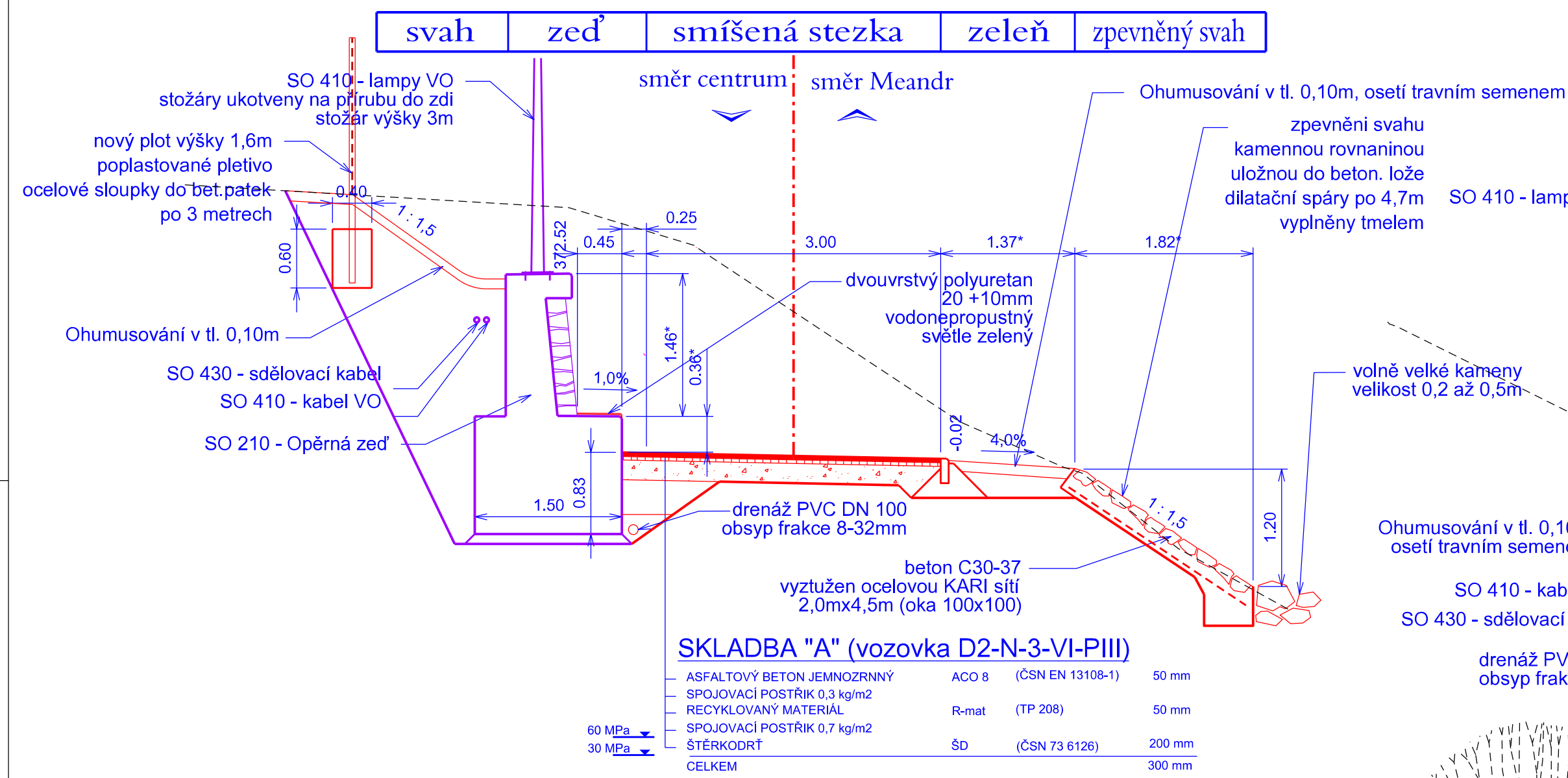
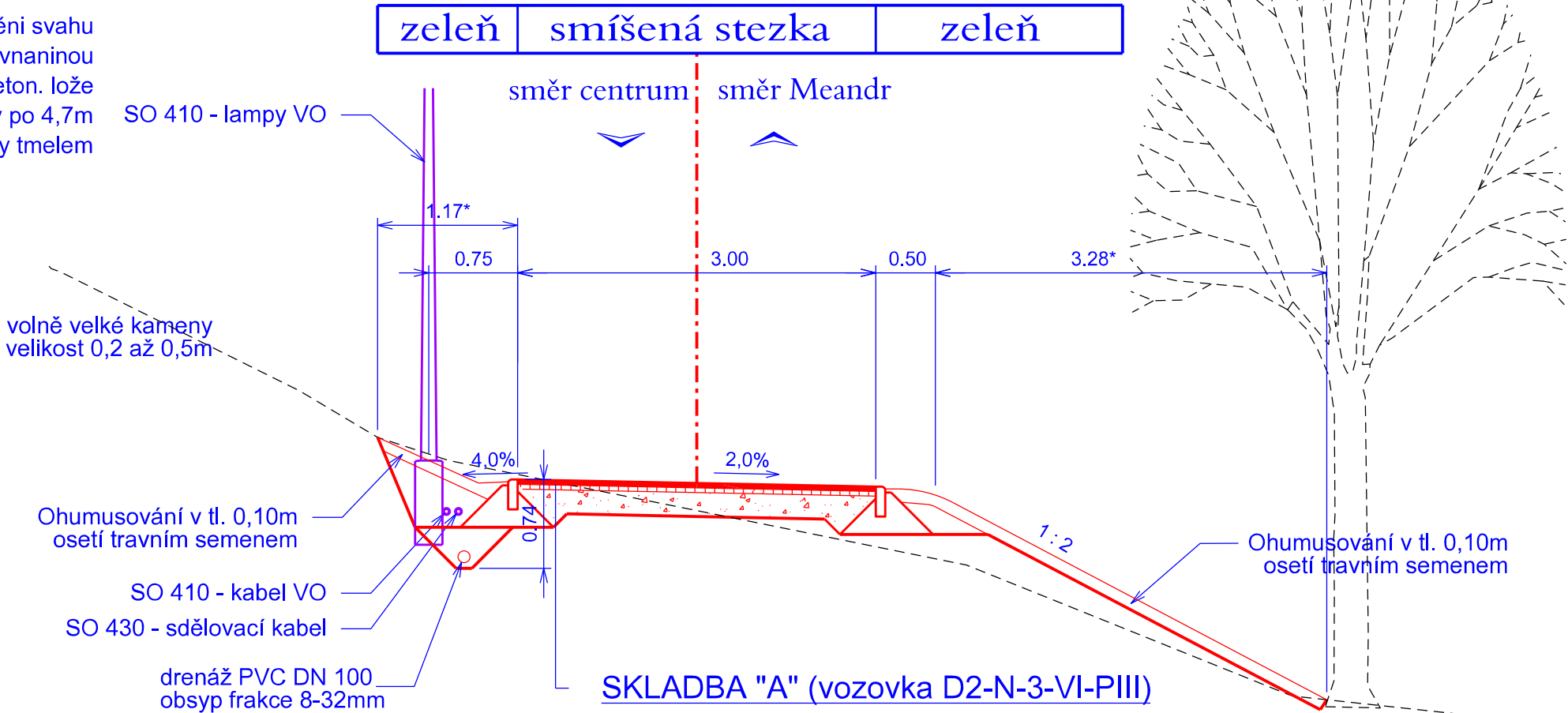


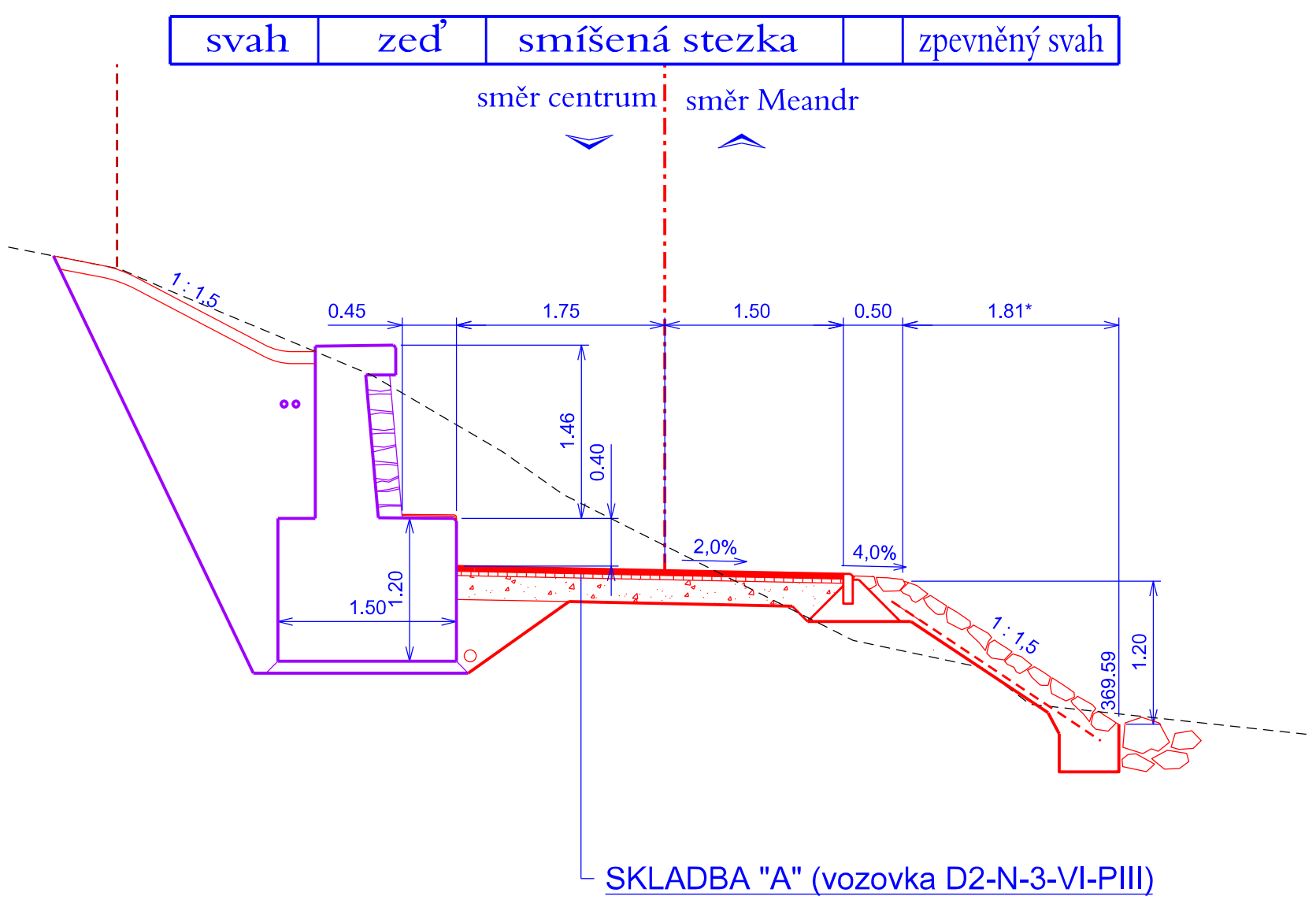
Řez 01 - v místě zdi (Sta 0+060)



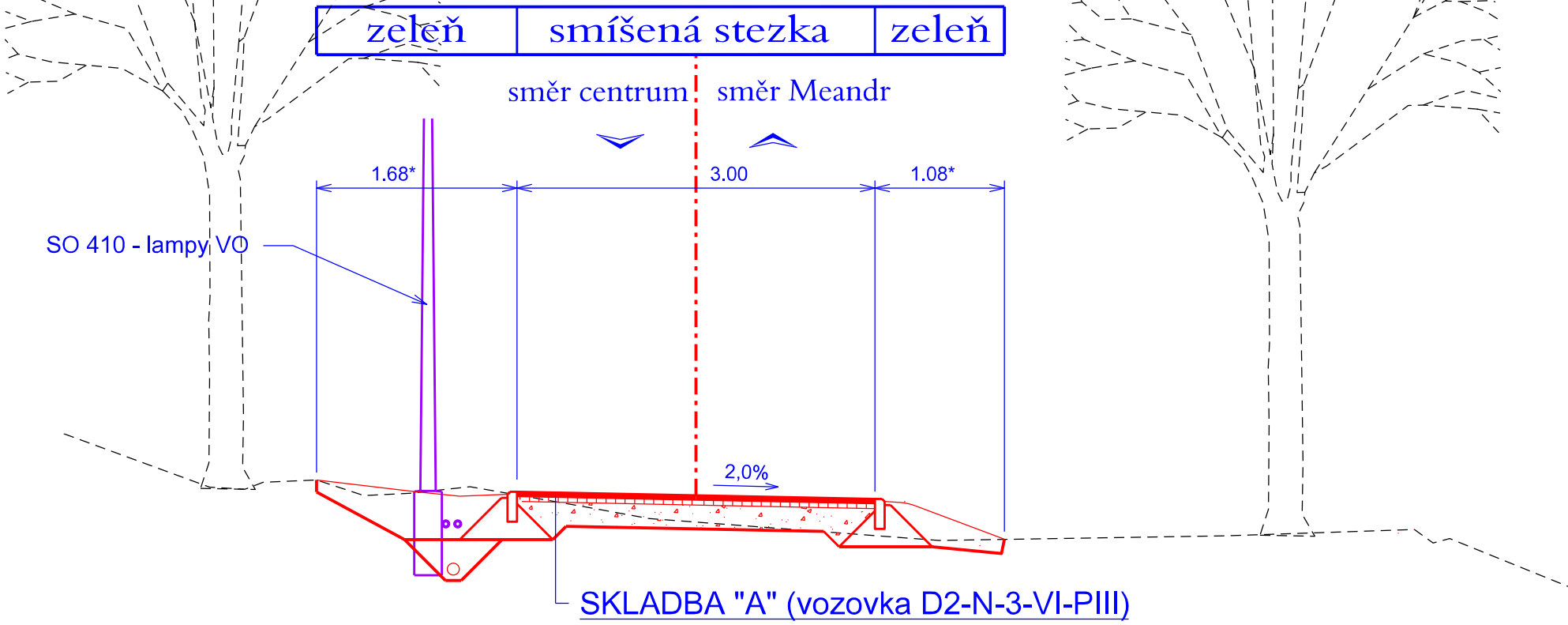
Řez 03 (Sta 0+160)



Řez 02 - v místě zdi (Sta 0+110)




Řez 04 (Sta 0+240)



POZNÁMKY:

- Požadované min. moduly přetvárnosti z druhé zatěžovací větve E_{def,2} (ČSN 72 1006) při přejímce stavebních prací pro jednotlivé vrstvy vozovek jsou uvedeny v TP 170.
- Kóty označené hvězdičkou platí pouze pro daný řez.
- Pokud chybí popis prvku platí předcházející.

 Inplan CZ s.r.o. dopravní stavby městské inženýrství Majakovského 707/29 360 05 Karlovy Vary www.inplan.cz	Zodpovědný projektant: Ing. Ota Řezanka	Hlavní projektant: Ing. Ota Řezanka	Stavebník: Statutární město Karlovy Vary Moskevská 21 361 20 Karlovy Vary	
	Projektant: Jiří Leitterman	Technická kontrola: Ing. Petr Král		
	Zakázka:		Datum: 06/2018	Paré číslo:
	Cyklotrasa A5, Karlovy Vary		Úroveň: PDPS	
	Příloha: SO 110 - Komunikace		Číslo zakázky: 112018	Číslo přílohy: B1.3

Vzorové příčné řezy