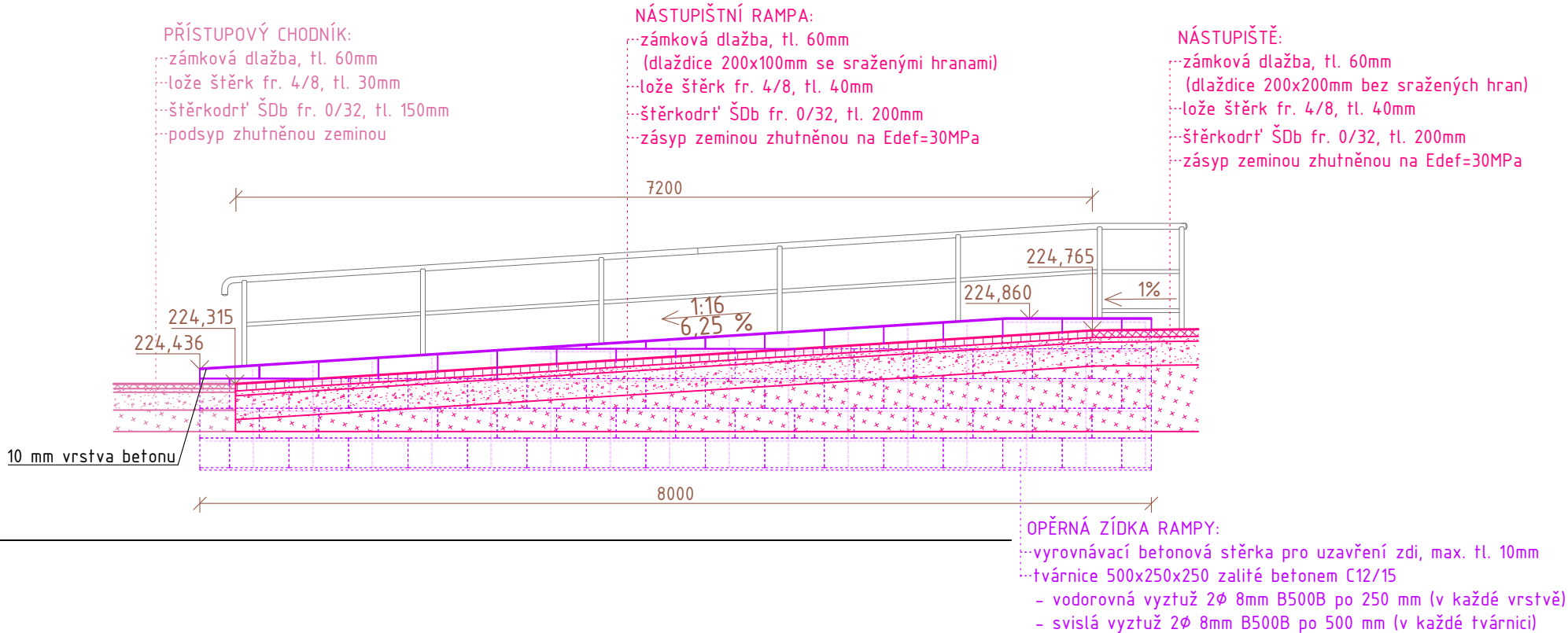


ŘEZ I



LEGENDA:

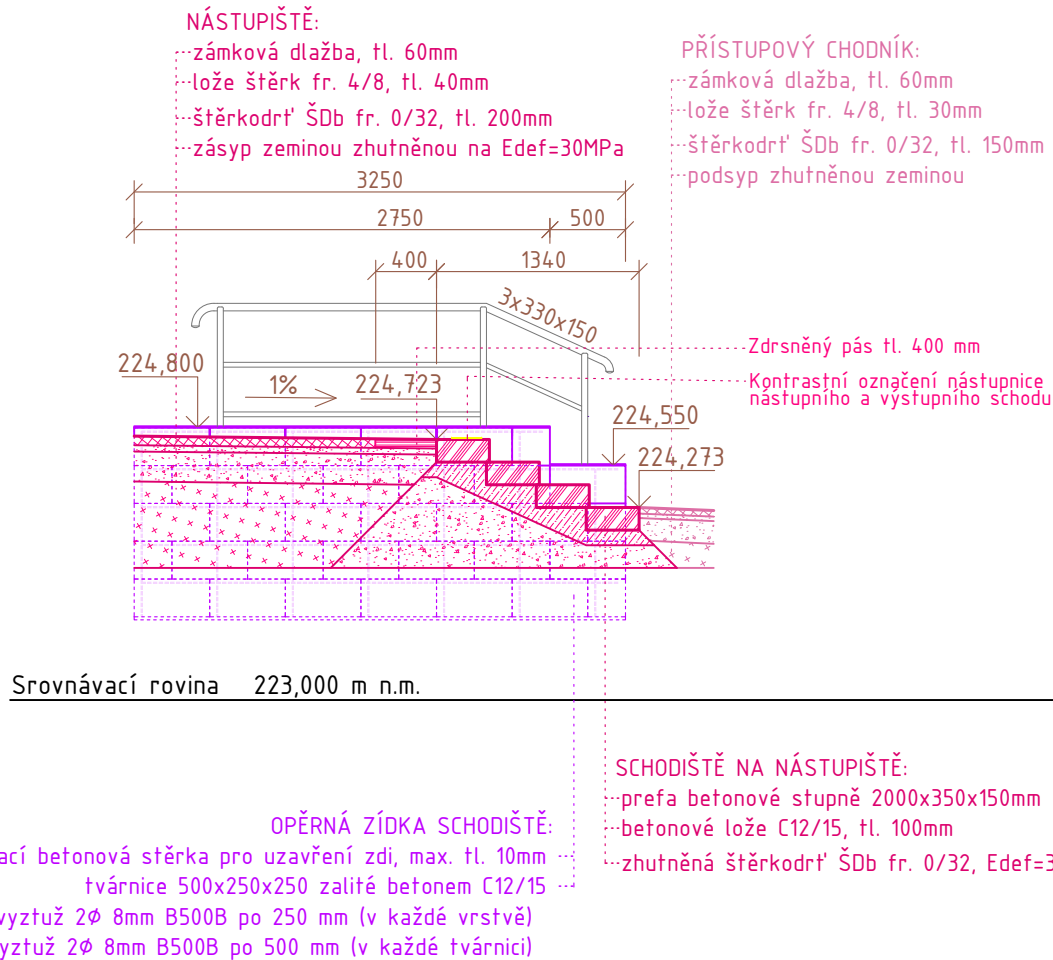
SPECIFIKACE OBJEMOVÝCH MATERIÁLŮ:

	Zámková dlažba dlaždice 200x200 mm bez sražených hran		Štěrk frakce 8/16
	Zámková dlažba dlaždice 200x100 se sraženými hranami		Beton C12/15
	Štěrk frakce 4/8 dle ČSN EN 13242+A1		Betonový prefabrikát
	Štěrkodrt' frakce 0/32 dle ČSN 73 6126-1 a ČSN 73 6126-2		
	Zhuťněná zemina		

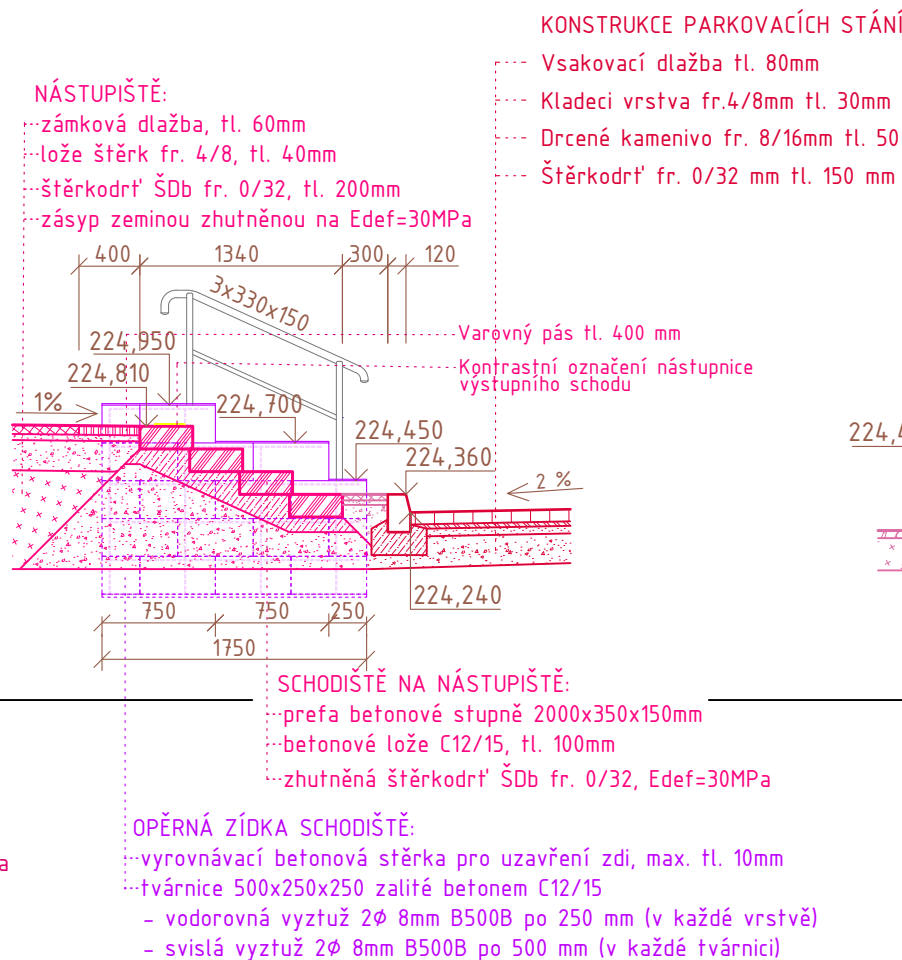


Staničení odpovídá projektu osy koleje č. 1 na TÚ 2211 podle podkladů SŽDC SŽG Olomouc.
Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

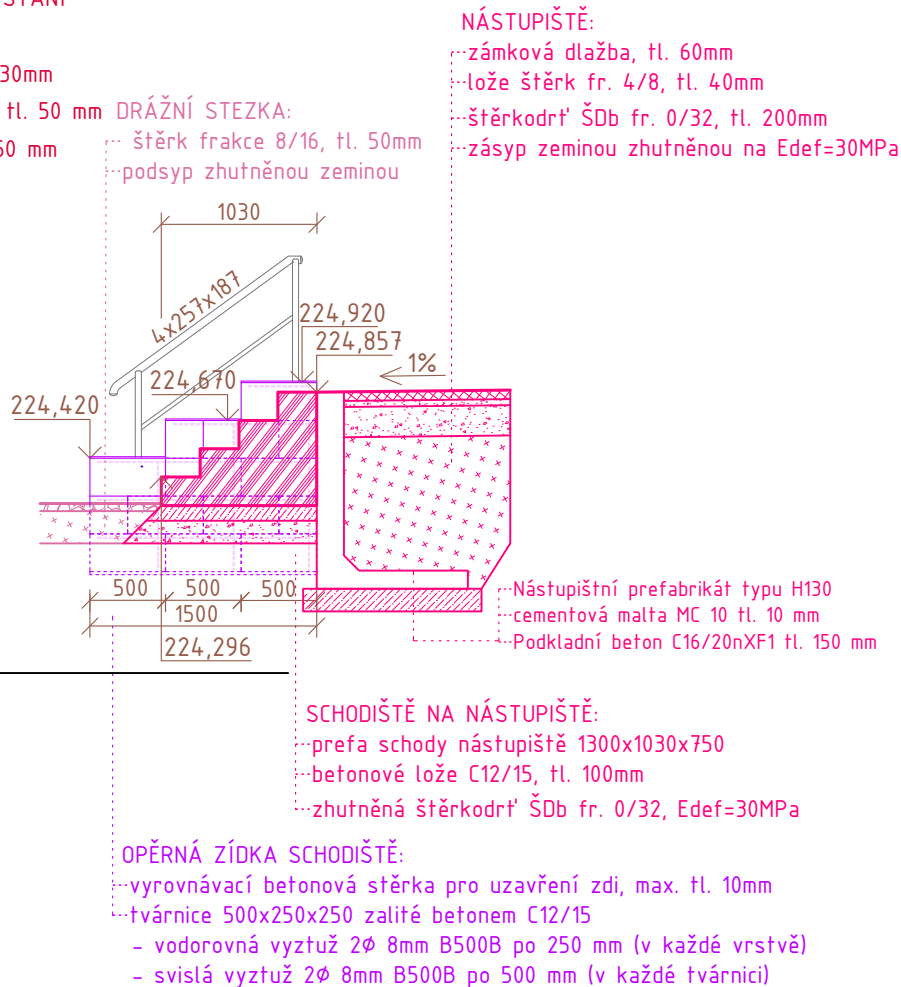
ŘEZ J



ŘEZ K



ŘEZ L



SB projekt s.r.o.
Kasárenská 4063/4, 695 01 Hodonín

Vypracoval: Lucie PYŠOVÁ	Zodp. projektant: Tomáš DERKA	Kontroloval: Tomáš DERKA	DRAWINGS
Kraj: Olomoucký	Obec / Trať / Komunikace: TÚ Kostelec na Hané – Olomouc hl.n.		DRAWINGS s.r.o. Opavská 845 721 00 Ostrava e-mail: info@drawings-ov.cz tel.: +420 592 750 147
Objednatel: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Stavební správa východ	Nerudova 1, 779 00 Olomouc		drawings-ov.cz IČO: 046 50 263 DS: hbied6m
Akce: Rekonstrukce železniční zastávky Skrbeň a přejezdu (P7624) s PZS v km 11,627 trati Kostelec na Hané – Olomouc			Datum: 07/2020 Formát: 3x A4 Č. zakázky: 4510/19/010 Měřítko: 1 : 50 Souprava: DSP Stupeň: DSP
Objekt: S001 Železniční svršek; S002 Železniční spodek; S003 Přejezdová konstrukce; S004 Nástupiště; S005 Úprava komunikace			Část dokumentace: D.E.1.1 Č. přílohy: 3.2
Příloha: DETAILY NÁSTUPIŠTĚ			