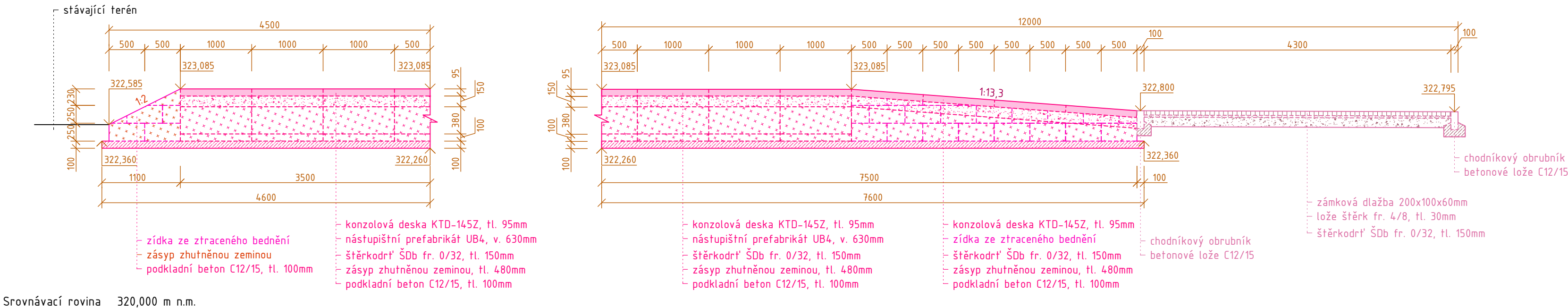


Řez A

žst. Krnov



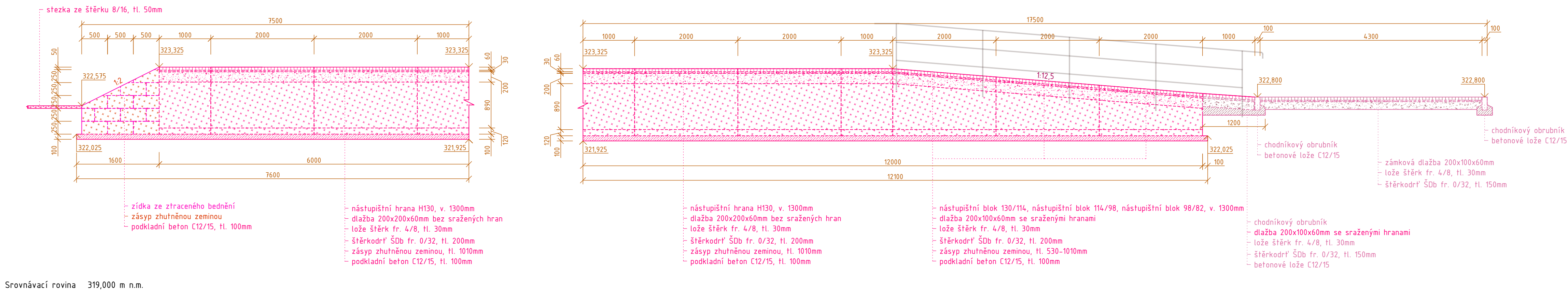
LEGENDA:

SPECIFIKACE OBJEMOVÝCH MATERIÁLŮ:

- Drobný štěrk frakce 8/16 dle ČSN EN 12620+A1
- Štěrkodrt' frakce 0/32 dle ČSN EN 12620+A1 - požadované vlastnosti dle Přílohy 14 k SŽDC S4
- Štěrkodrt' frakce 0/32 dle ČSN EN 12620+A1
- Nenamrzavý a propustný zásypový materiál např. výzisk z odkopu tělesa stávajících nástupišť

Řez B

žst. Krnov



Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Změna	Popis změny	Datum	Jméno / Podpis

Vypracoval: David BOBÁL	Zodp. projektant: Tomáš DERKA	Kontroloval: Tomáš DERKA	DRAWINGS DRAWINGS s.r.o. Opavská 845 721 00 Ostrava e-mail: info@drawings-ov.cz tel.: +420 592 750 147 drawings-ov.cz IČO: 046 50 263 DS: hbiédém
Kraj: Moravskoslezský	Obec / Trať / Komunikace: TÚ 2252 Krnov – Opava východ		
Objednatel: Správa železnic, státní organizace Oblastní ředitelství Ostrava	Muglinovská 1038/5, 702 00 Ostrava – Přívoz		
Akce: Oprava nástupišť v žst. Krnov			
Datum: 3/2020			
Formát: 4 x A4			
Č. zakázky: 4510/20/003			
Měřítko: 1 : 50			Souprava:
Stupeň: Zjedn. projekt			
Objekt: SO 01 Oprava nástupišť v žst. Krnov			
Příloha: ŘEZY RAMP A ZÍDEK			Č. přílohy: 5