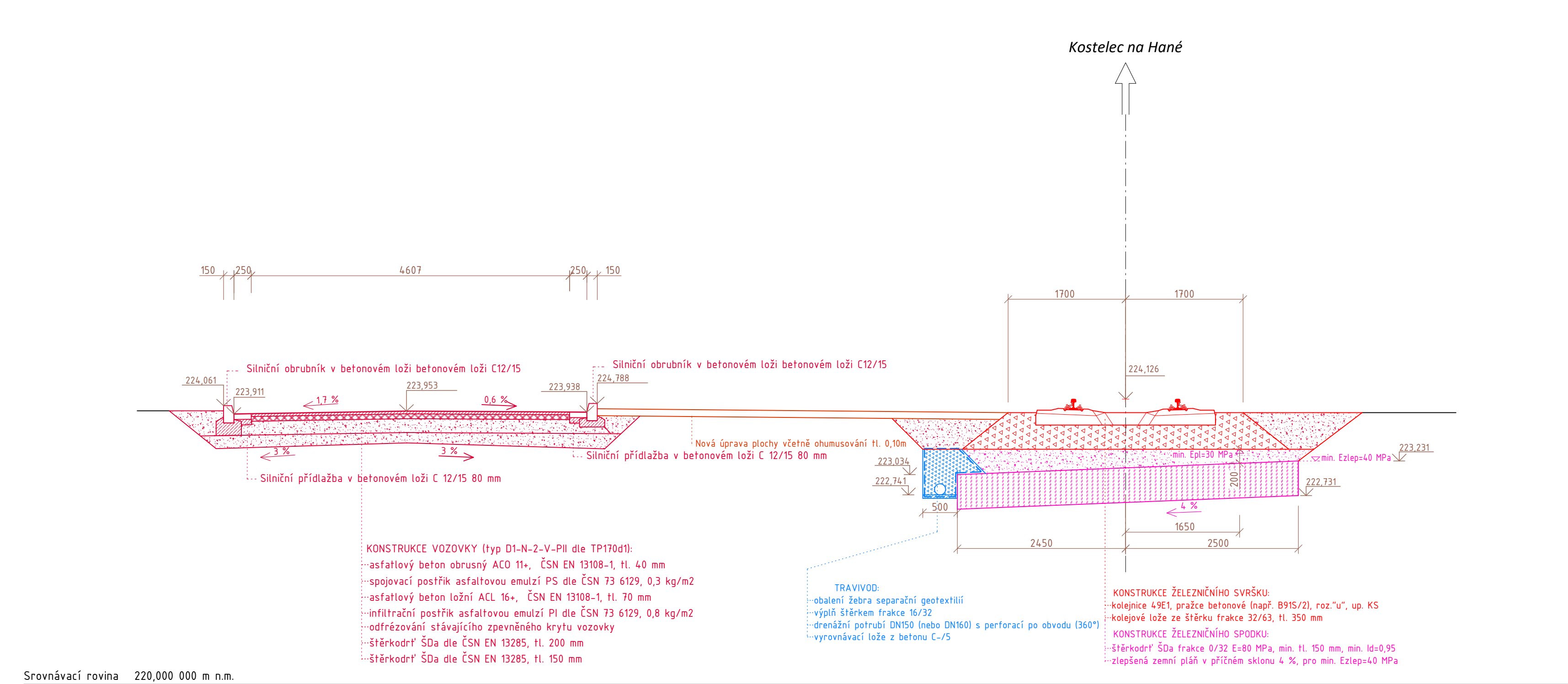
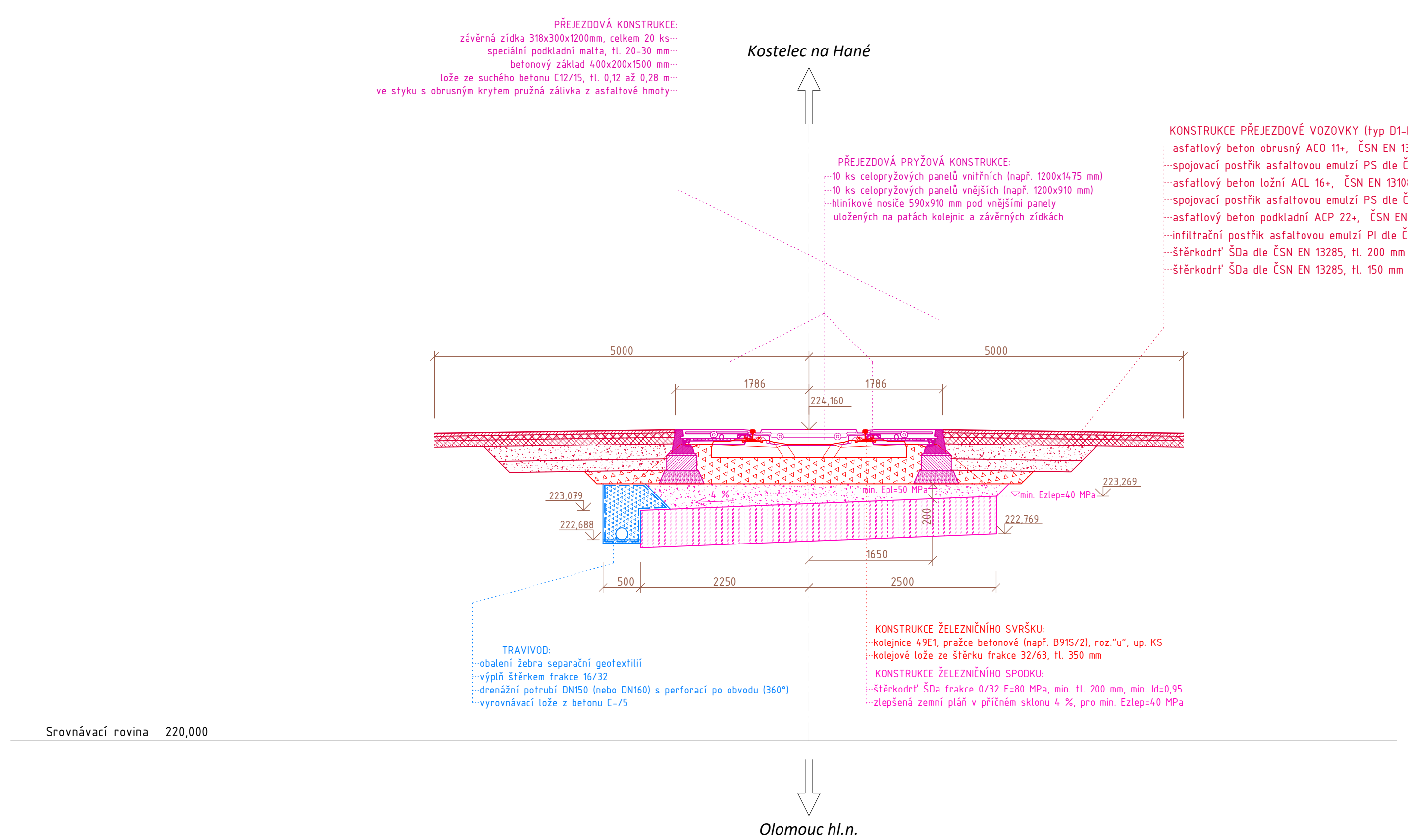


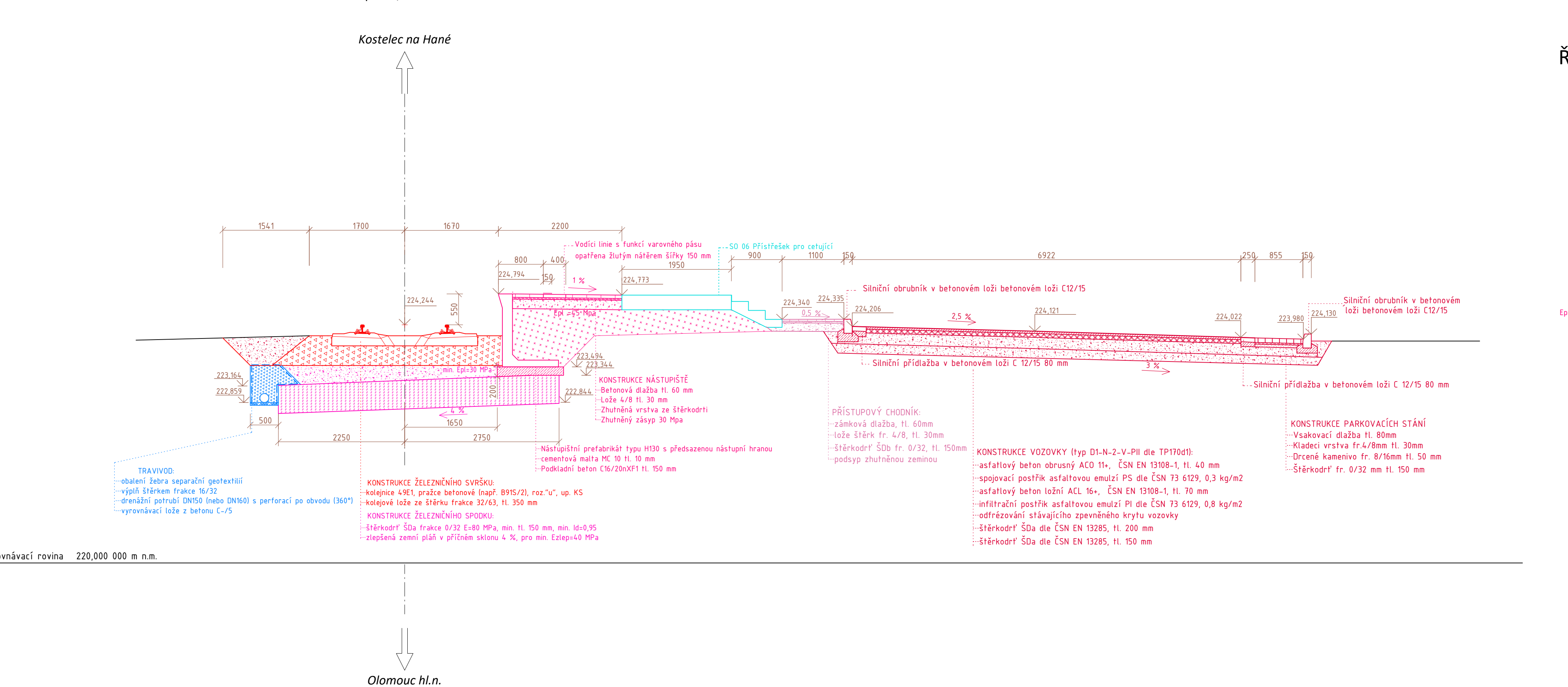
Řez A konstrukcí km 11,635 000 a komunikací
Řez je charakteristický



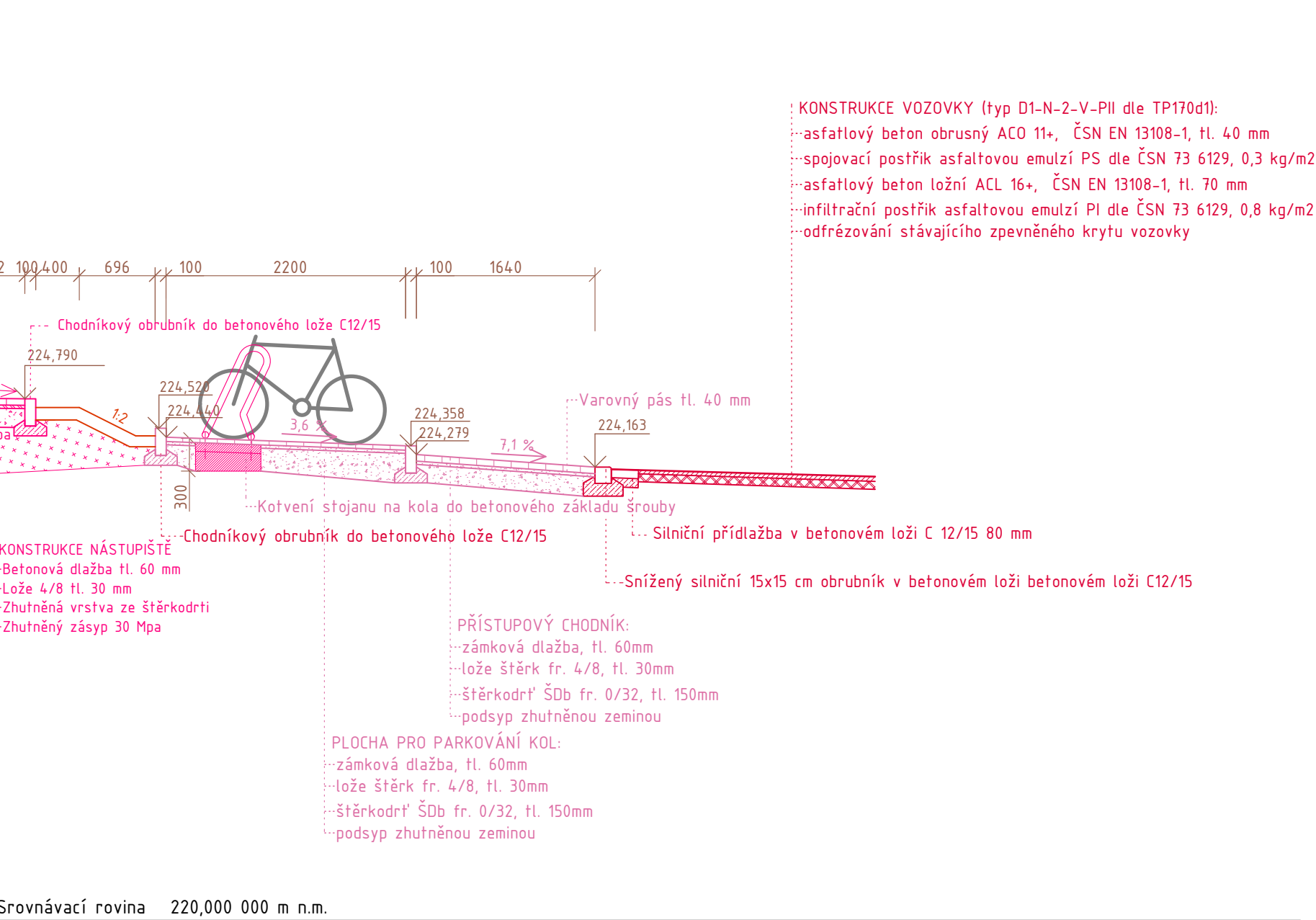
Řez B přejezdem km 11,641 206
Řez je charakteristický v úseku přejezdové komunikace



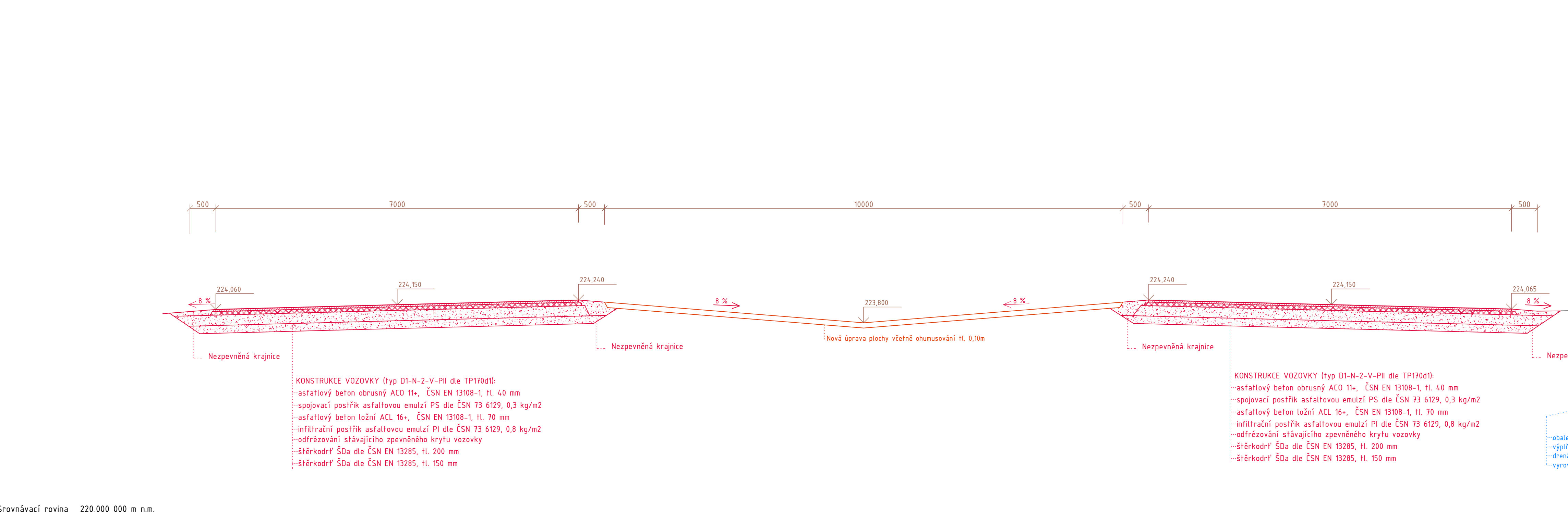
ez C nástupištěm km 11,671 000
 arakteristický řez prostorem pro přístřešek



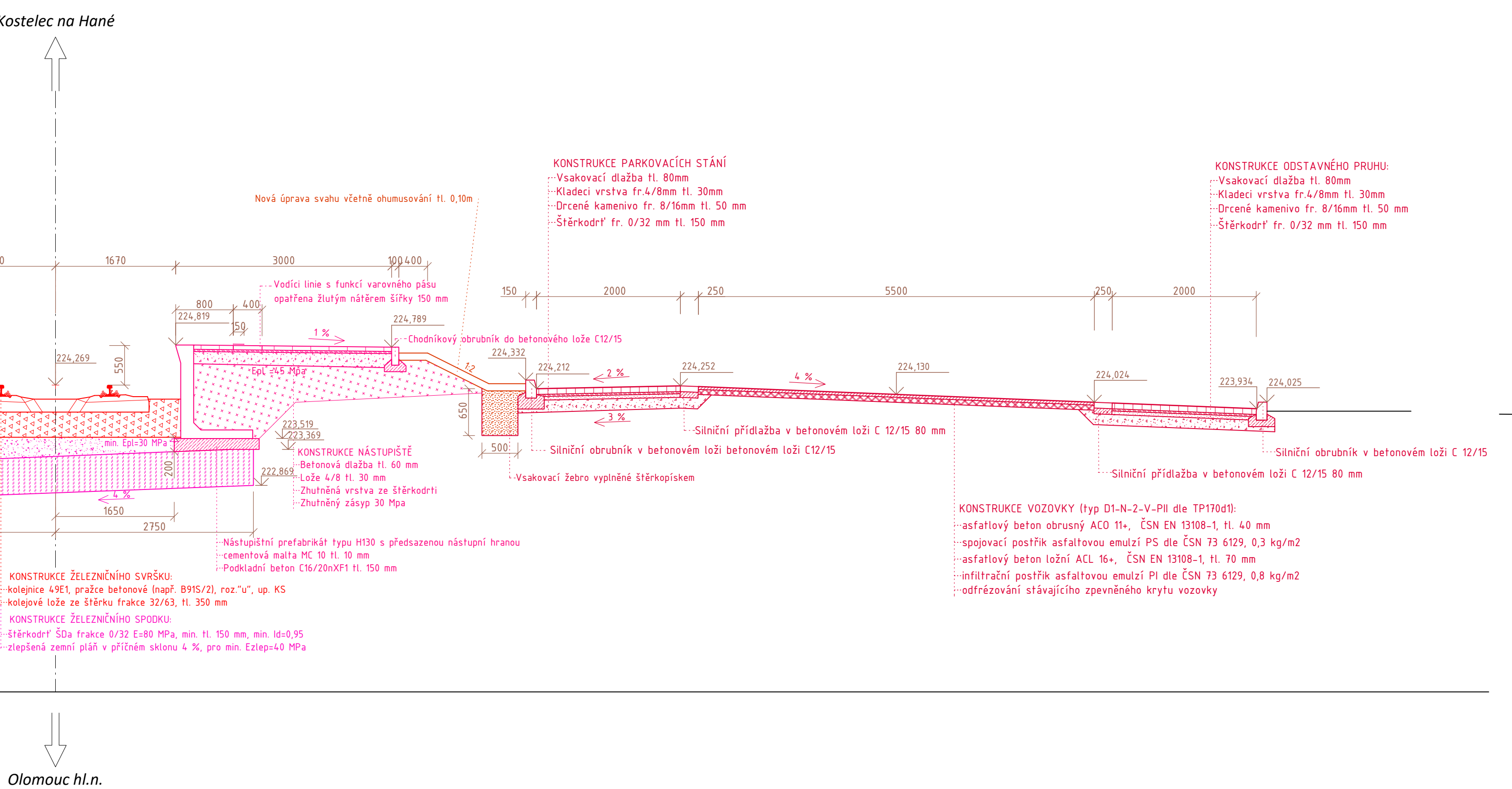
l stáním na kola



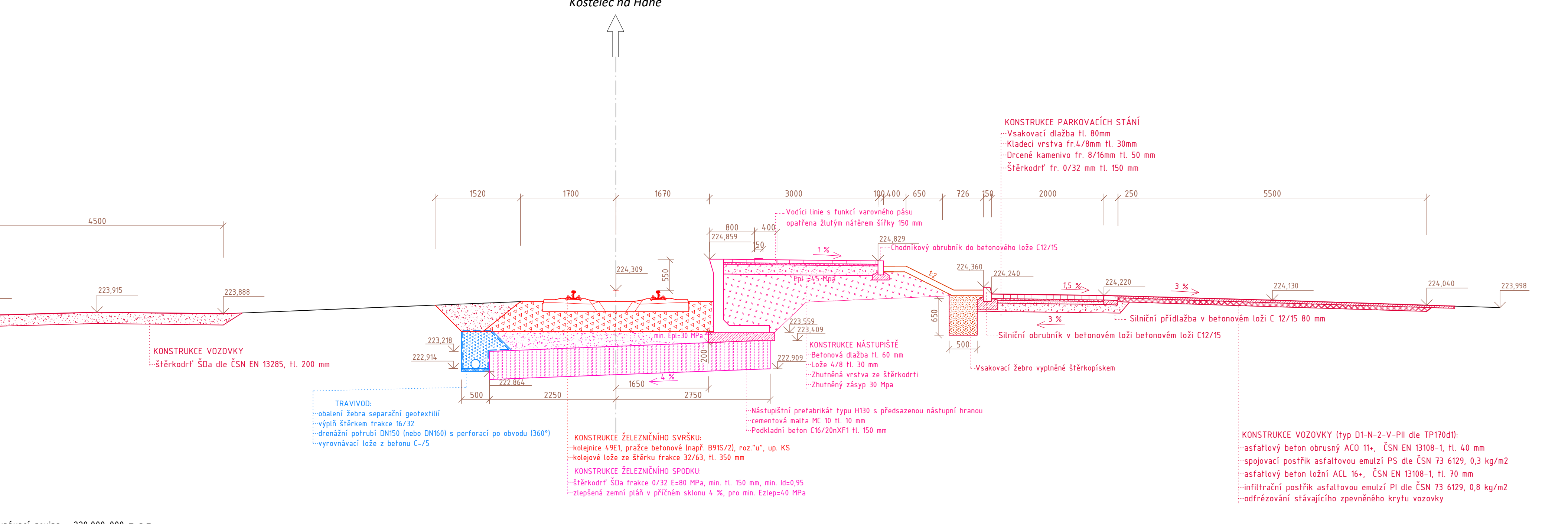
Řez D nástupištěm km 11,686 168
Řez je charakteristický nástupištěm



kolej č. 1
přímé, D = 0 mm



E nástupištěm km 11,710 000
charakteristický nástupištěm




Staničení odpovídá projektu osy koleje č. 1 na TÚ 2211 podle podkladů SŽDC SŽG Olomouc.

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

| Zmena | Popis zmeny | Datum | Jméno / Podpis |
|-------|-------------|-------|----------------|
| | | | |



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

| | | | |
|---|---|------------------------------|--|
| Výpracováno: Vendula FOIT | Zrobé projektant: Tomáš DERKA | Kontrolováno: Tomáš DERKA |  DRAVING s.r.o. 278 001 Praha 1 720 01 Opatov 602 01 Praha 6 166 042 |
| Kraj: Olomoucký | Okres / Místní / katastrální Toužetice na Hané – Olomouck h.n. | | |
| Stavba: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace | | | |
| Místní: Stavěbní správa východ | Netuřova 1, 739 00 Olomouck | | |
| Adresa: | | | |
| Rekonstrukce železniční zastávky Skrběn a přejezdů (P7624) s PZS v km 11,627 traťi Kostelec na Hané – Olomouck | | | Datum: 0 Číslo: 6 Vydání: 1 Měřítko: |
| Úroveň: 1 : 50 | | | Změny: |
| Přiloženo: 1002 Železniční spoje, 1003 Přehledná konstrukce, 1004 Návrhová, 1005 Úprava konstrukce | | | Číslo dokumentu: |
| VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY KOLEJE | | | D.1 |