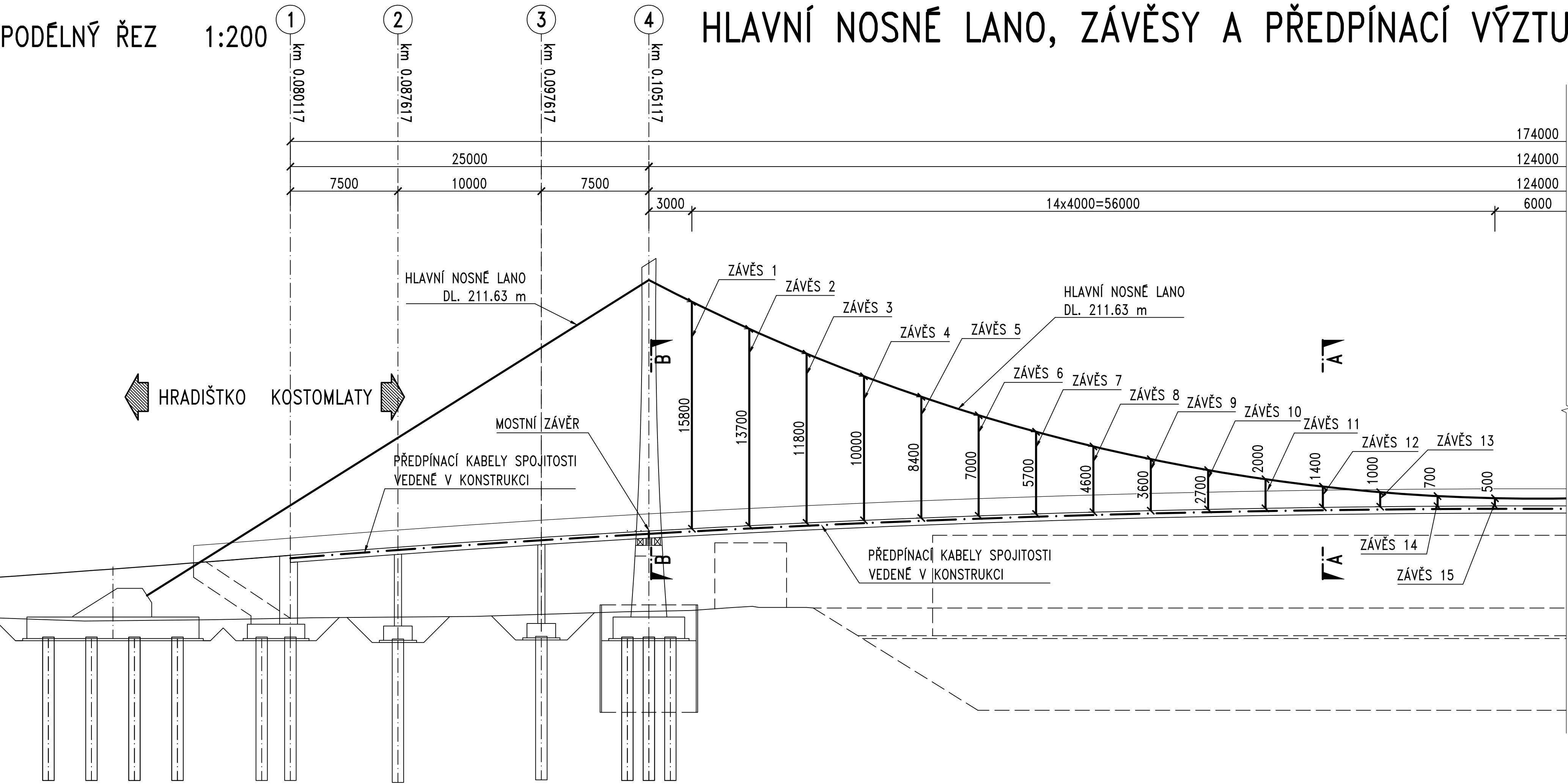
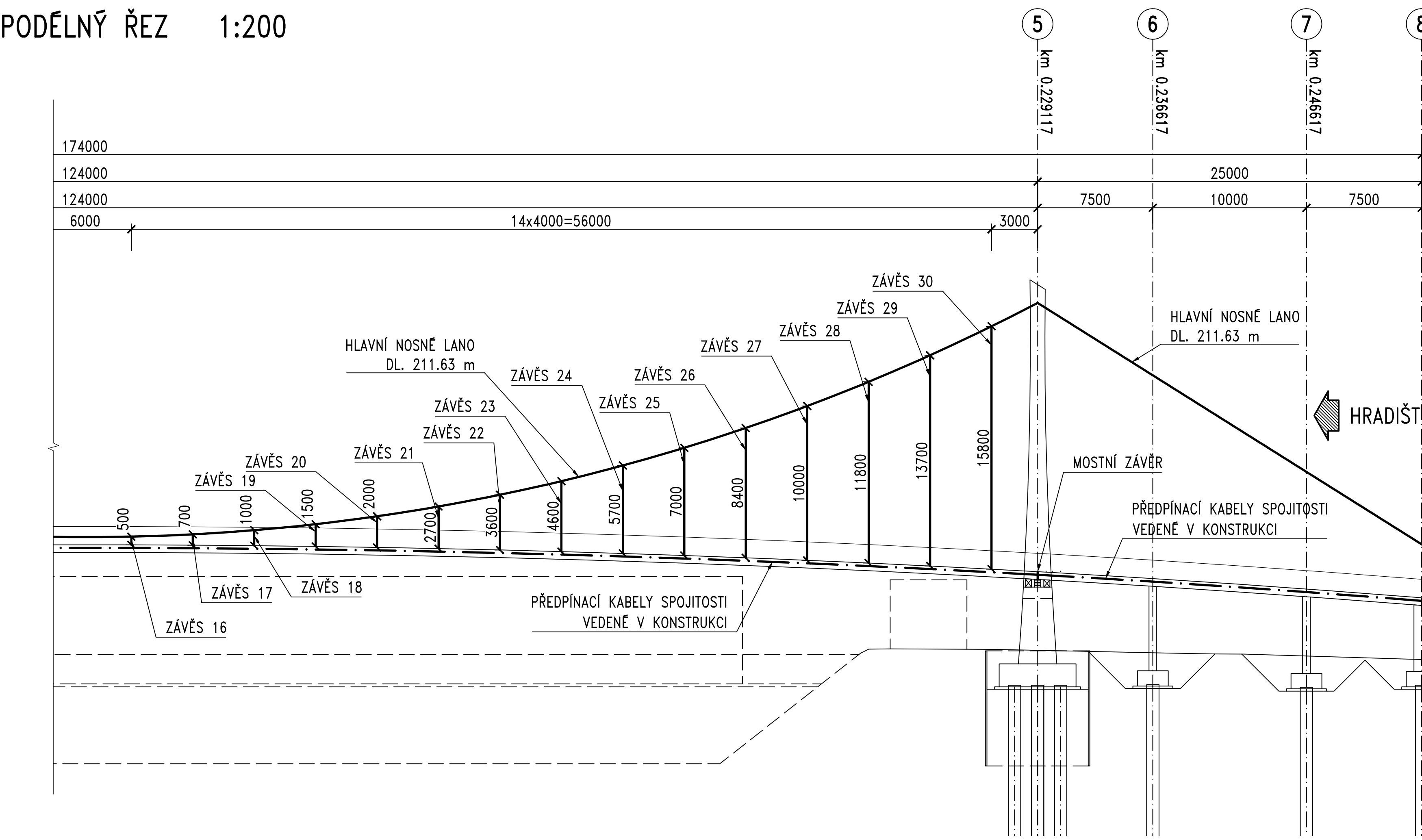


PODÉLNÝ ŘEZ 1:200

HLAVNÍ NOSNÉ LANO, ZÁVĚSY A PŘEDPÍNAČÍ VÝZTUŽ



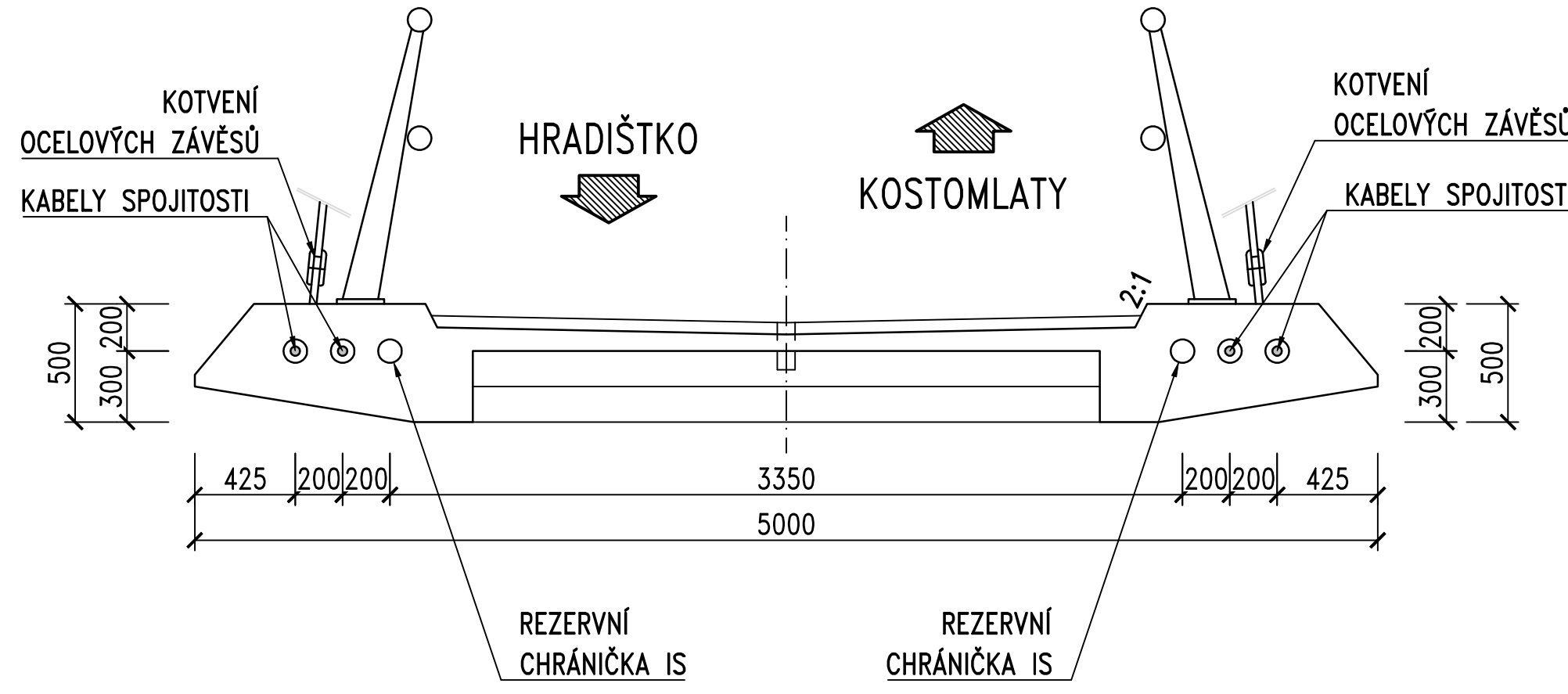
PODÉLNÝ ŘEZ 1:200



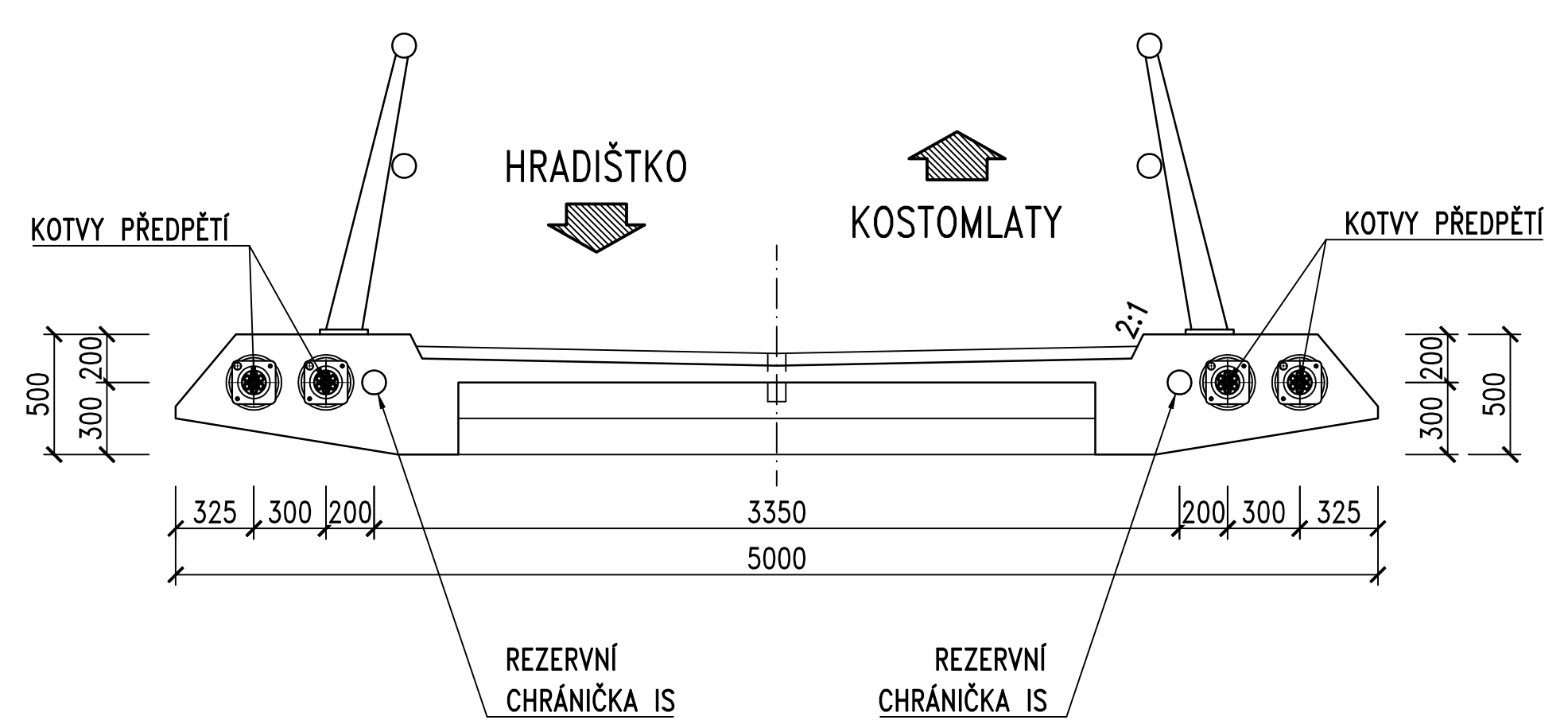
- TECHNICKÁ SPECIFIKACE PŘEDPĚTÍ:
- 1) PLOCHA PŘEDPĚTÍ: 4x12x150 mm2
 - 2) MODUL PRUŽNOSTI: MIN. 210 GPa
 - 3) MEZ PEVNOSTI: MIN. 1860 MPa
 - 4) TYP LANO: Y1860S7-15.7-A, OCHRANA PL2

- POZNÁMKY:
- 1) JEDNÁ SE O ROZVINUTÝ PODÉLNÝ ŘEZ
 - 2) KÓTY JSOU MĚŘENY V OSE KOMUNIKACE SO 101
 - 3) JEDNÁ SE O LOKÁLNÍ STANIČENÍ, ZAČÁTEK STANIČENÍ JE ZVOLEN NA LEVÉM BŘEHU ŘEKY LABE
 - 4) PODÉLNÝ ŘEZ JE PROVEDEN SCHÉMATICKY

ŘEZ A-A 1:25



ŘEZ B-B 1:25



TECHNICKÁ SPECIFIKACE HLAVNÍCH LAN:

- 1) PLOCHA JEDNOHO LANO: 8250 mm2
- 2) MODUL PRUŽNOSTI: MIN. 160 GPa
- 3) MEZ PEVNOSTI: MIN. 1500 MPa
- 4) TYP LANO: UZÁVŘENÉ LANO

TECHNICKÁ SPECIFIKACE ZÁVĚSŮ:

- 1) PLOCHA JEDNOHO LANO: 600 mm2
- 2) MODUL PRUŽNOSTI: MIN. 140 GPa
- 3) MEZ PEVNOSTI: MIN. 1300 MPa
- 4) TYP LANO: SPIRÁLOVÉ LANO

ZMENŠENO NA 50 %

AKCE: LÁVKA PRO PĚŠÍ A CYKLISTY PŘES LABE MEZI KOSTOMLATY NAD LABEM A HRADIŠTKEM – PD

INVESTOR: KSÚS KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC STŘEDOČESKÉHO KRAJE ZBOROVSKÁ 81/11, 150 21 PRAHA 5

Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Bpv

ČÁST D

Číslo zakázky: 20 258 00	HIP: Ing. David DVORÁČEK	
Schválil: Ing. Václav HVIDAL	Zodp. projektant: Ing. David DVORÁČEK	
60646680, vhw@pontex.cz	720951172, ddv@pontex.cz	
Tech. kontrola: Ing. Milan KALNÝ	Vypracoval: Ing. Richard VANĚK	
602347692, mka@pontex.cz	722935998, rva@pontex.cz	

Objednatel: KSÚS Středočeského kraje	Obec: Kostomlaty nad Labem, Hradiště	Kraj: Středočeský
Akce: LÁVKA PRO PĚŠÍ A CYKLISTY PŘES LABE MEZI KOSTOMLATY NAD LABEM A HRADIŠTKEM – PD	Datum: 3/2024	Stupeň: PDPS
Objekt: SO 201 – LÁVKA PŘES LABE	Souprava: Č. přílohy	
Část: D – STAVEBNÍ ČÁST		
Příloha: HLAVNÍ NOSNÉ LANO, ZÁVĚSY A PŘEDPÍNAČÍ VÝZTUŽ		11