

POZNÁMKY:

- VŠECHNY HRANY ZKOSIT 20/20, NENÍ-LI UVEDENO JINAK.
- NA VHDNÉM MÍSTĚ BUDE UMÍSTĚN VLIS S LETOPOČTEM VÝSTAVBY.

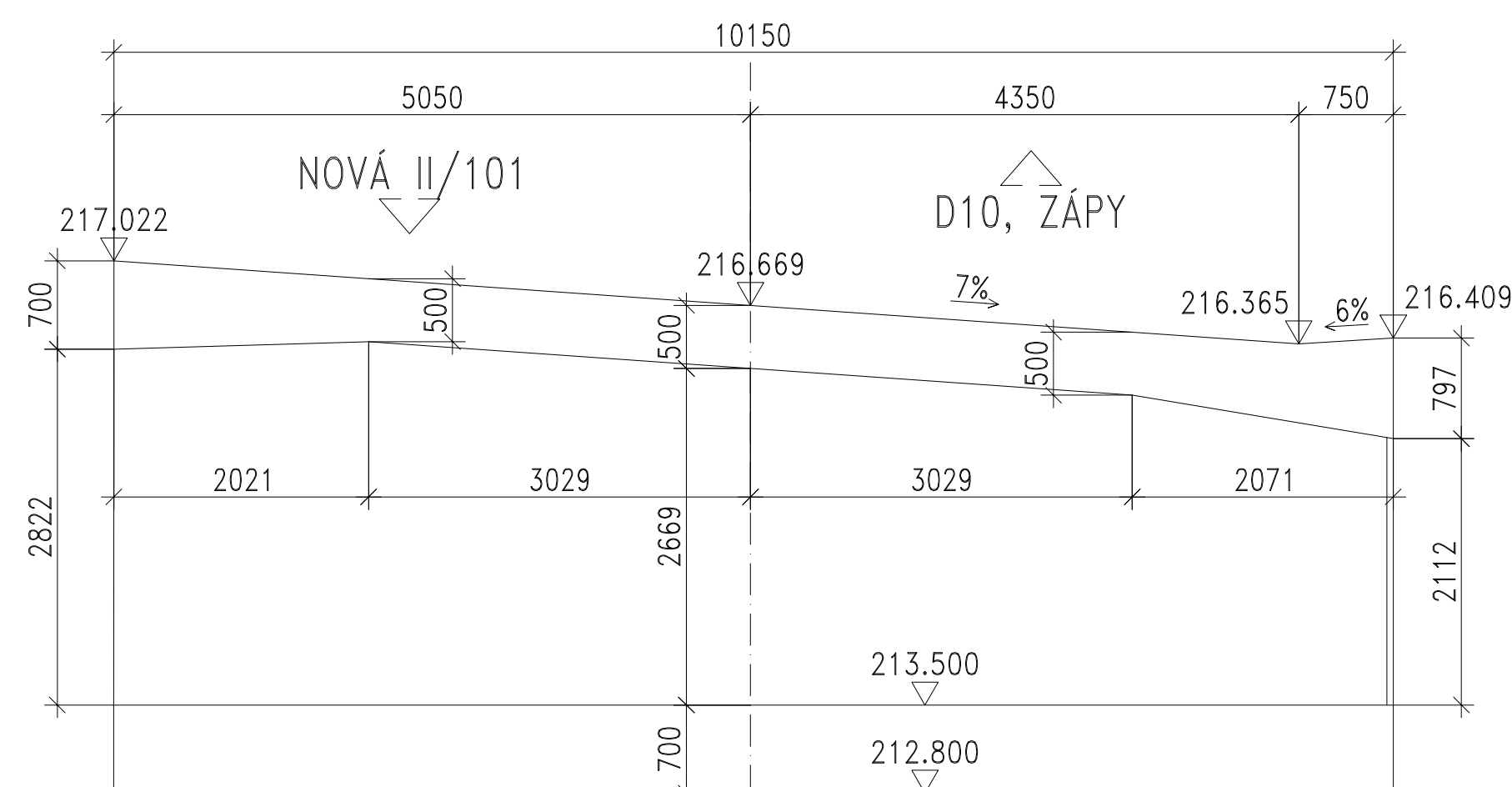
PŘEHLED KONSTRUKČNÍCH MATERIÁLŮ

BETON

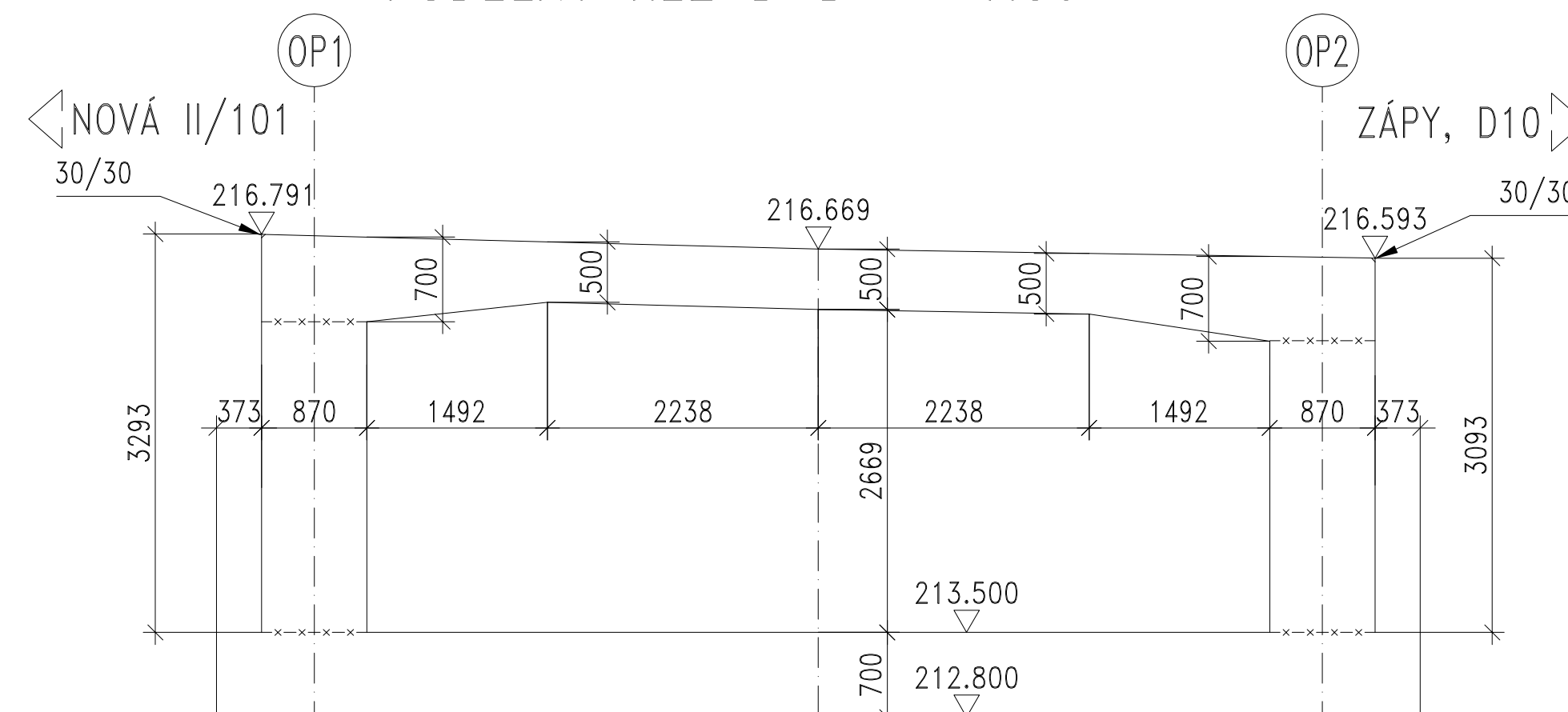
PODKLADNÍ BETON C 12/15-X0
NOSNÁ KONSTRUKCE C 30/37-XF2

BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ B500B

PŘÍČNÝ ŘEZ A-A 1:50



PODÉLNÝ ŘEZ B-B 1:50




VYTYČOVANÉ BODY

| BOD | Y [m] | X [m] |
|-----|-------------|--------------|
| 11 | 724 381.399 | 1037 241.391 |
| 12 | 724 369.883 | 1037 237.336 |
| 13 | 724 386.820 | 1037 242.239 |
| 14 | 724 364.314 | 1037 234.315 |
| 21 | 724 378.865 | 1037 232.017 |
| 22 | 724 366.435 | 1037 227.640 |
| 23 | 724 384.923 | 1037 235.210 |
| 24 | 724 360.788 | 1037 226.712 |

| | | | |
|-------|-------------------------------------|-------|-------------------|
| Akce: | II/101 BRANDÝS NAD LABEM – PŘELOŽKA | Část: | 1. ETAPA – ČÁST 1 |
|-------|-------------------------------------|-------|-------------------|

| | | |
|-------------------------------------|---|---|
| Objednatel: | Sředočeský kraj ZBOROVSKÁ 11, 150 21 – PRAHA 5 |  |
| II/101 BRANDÝS NAD LABEM – PŘELOŽKA | | |

| | | | |
|--------------------------|---------------------|---|---------------------|
| Souřadnicový systém: | S-JTSK | | |
| Výškový systém: | Bpv | | |
| Číslo zakázky: | 07 218 00 | HIP: | Ing. Martin HAVLÍK |
| Schválil: | Ing. Václav HVIŽDAL | Zodp. projektant: | Ing. Martin HAVLÍK |
| Tech. kontrola: | Ing. Martin KUDRNÁČ | Vypracoval: | Ing. Tomáš LINDTNER |
| 602256144, mku@pontex.cz | | 604643235, tin@pontex.cz | |
| | |  | |
| | | Praha 4, Bežovů 155B, 147 14 tel +420 244462219 fax +420 244461038 e-mail: pontex@pontex.cz | |

| | | | | | | |
|-------------|-------------------------------------|-------|-----------------------------------|-------|------------|------------|
| Objednatel: | Sředočeský kraj | Obec: | Brandýs nad Labem, Dřevčice, Žápy | Kraj: | Sředočeský | |
| Akce: | II/101 BRANDÝS NAD LABEM – PŘELOŽKA | | | | Datum: | 08/2018 |
| Část: | B – STAVEBNÍ ČÁST | | | | Stupeň: | PDPS |
| Objekt: | SO 203 – MOST PŘES OSTROVSKÝ POTOK | | | | Souprava: | Č. přílohy |
| Příloha: | TVAR NOSNÉ KONSTRUKCE | | | | | 4 |