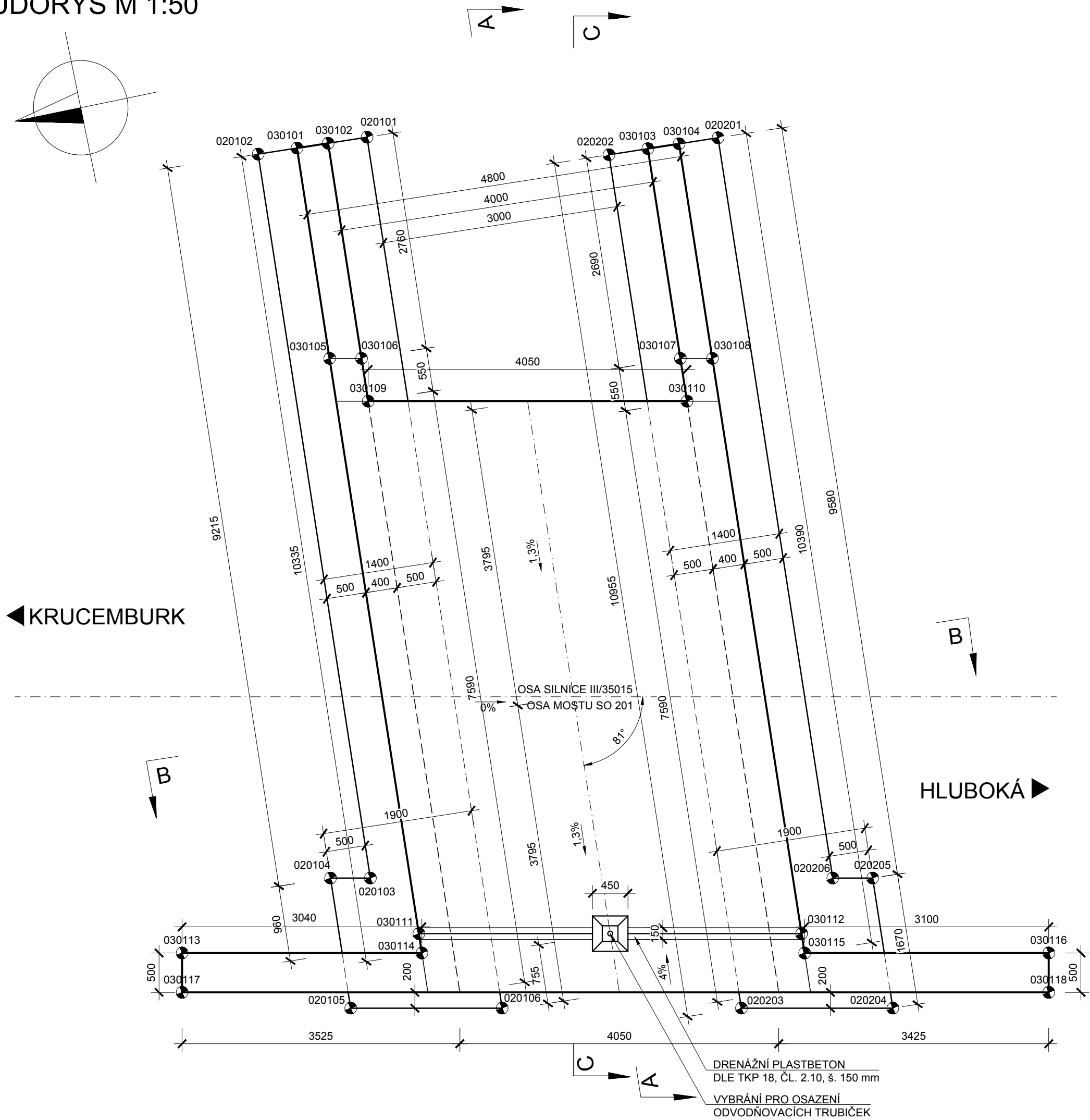


PŮDORYS M 1:50



| TABULKA VYTÝČOVANÝCH BODŮ |               |             |         |                                     |
|---------------------------|---------------|-------------|---------|-------------------------------------|
| BOD                       | X             | Y           | Z       | popis                               |
| 020101                    | 1 102 242,704 | 646 435,675 | 557,261 | Spodní hrana základového pasu       |
| 020102                    | 1 102 241,305 | 646 435,607 | 557,261 |                                     |
| 020103                    | 1 102 240,855 | 646 444,892 | 557,261 |                                     |
| 020104                    | 1 102 240,359 | 646 444,790 | 557,261 |                                     |
| 020105                    | 1 102 240,279 | 646 446,458 | 557,261 |                                     |
| 020106                    | 1 102 242,162 | 646 446,844 | 557,261 |                                     |
| 020201                    | 1 102 247,065 | 646 436,578 | 557,261 |                                     |
| 020202                    | 1 102 245,667 | 646 436,510 | 557,261 |                                     |
| 020203                    | 1 102 245,136 | 646 447,454 | 557,261 |                                     |
| 020204                    | 1 102 247,019 | 646 447,841 | 557,261 |                                     |
| 020205                    | 1 102 247,100 | 646 446,173 | 557,261 |                                     |
| 020206                    | 1 102 246,605 | 646 446,072 | 557,261 |                                     |
| 030101                    | 1 102 241,805 | 646 435,632 | 558,726 | Horní hrana křídla/nosné konstrukce |
| 030102                    | 1 102 242,204 | 646 435,651 | 558,726 |                                     |
| 030103                    | 1 102 246,166 | 646 436,535 | 558,726 |                                     |
| 030104                    | 1 102 246,566 | 646 436,554 | 558,726 |                                     |
| 030105                    | 1 102 241,674 | 646 438,329 | 560,561 |                                     |
| 030106                    | 1 102 242,071 | 646 438,410 | 560,561 |                                     |
| 030107                    | 1 102 246,036 | 646 439,224 | 560,561 |                                     |
| 030108                    | 1 102 246,432 | 646 439,305 | 560,561 |                                     |
| 030109                    | 1 102 242,044 | 646 438,959 | 560,561 |                                     |
| 030110                    | 1 102 246,009 | 646 439,773 | 560,561 |                                     |
| 030111                    | 1 102 241,316 | 646 445,706 | 560,471 |                                     |
| 030112                    | 1 102 246,075 | 646 446,682 | 560,471 |                                     |
| 030113                    | 1 102 238,324 | 646 445,342 | 560,481 |                                     |
| 030114                    | 1 102 241,304 | 646 445,954 | 560,481 |                                     |
| 030115                    | 1 102 246,062 | 646 446,930 | 560,481 |                                     |
| 030116                    | 1 102 249,099 | 646 447,553 | 560,481 |                                     |
| 030117                    | 1 102 238,223 | 646 445,832 | 560,501 |                                     |
| 030118                    | 1 102 248,999 | 646 448,043 | 560,501 |                                     |

BETON:

Základové pasy C30/37 - XC2/XF1 23,7 m³

C30/37 - XC2, XF1 celkem 23,7m³

Nosná konstrukce C30/37 - XC2/XF2/XD1 29 m³

Křídla rovnoběžná C30/37 - XC2/XF2/XD1 6,1 m³

Křídla kolmá C30/37 - XC2/XF2/XD1 6,3 m³

C30/37 - XC2, XF2, XD1 celkem 41,4 m³

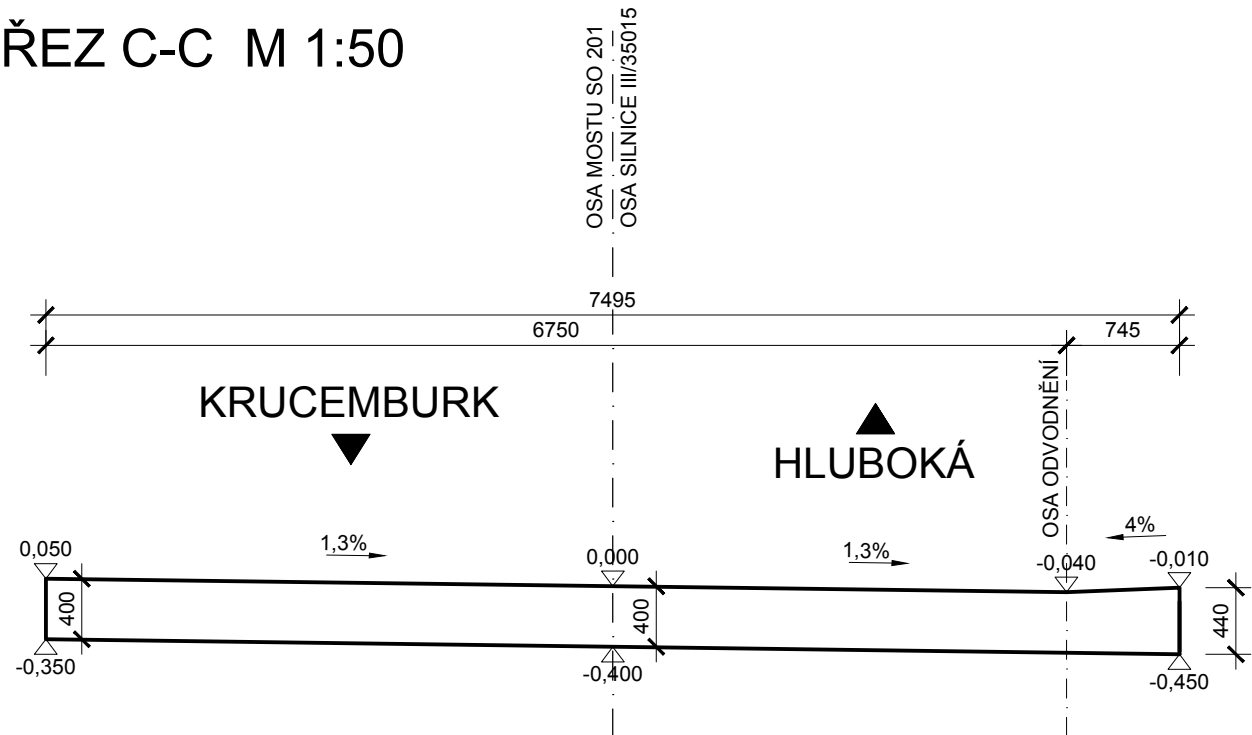
POZNÁMKA:

- ZKOSENÍ OSTRÝCH HRAN 20x20mm

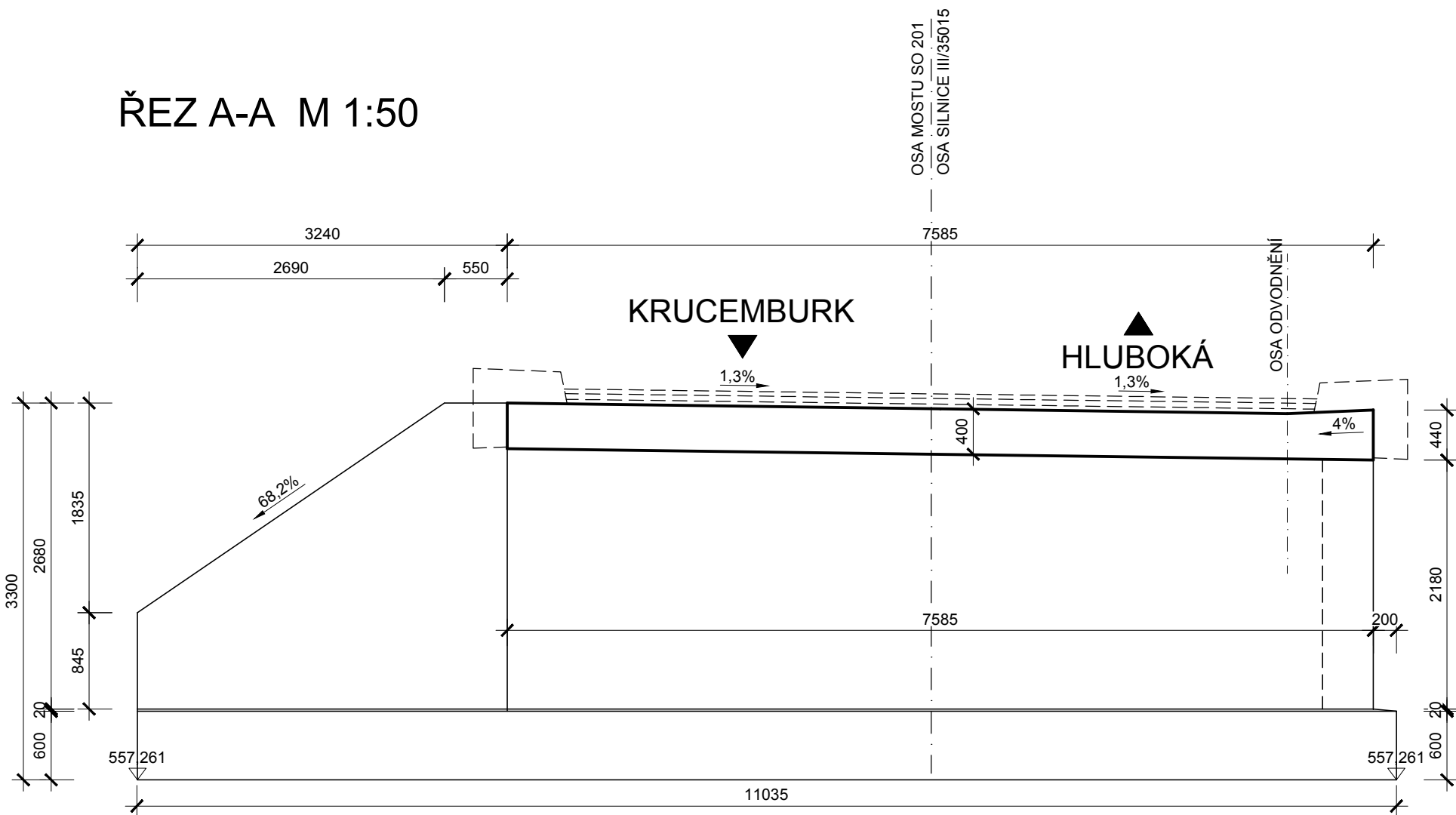
Souřadnicový systém: S - JTSK

Výškový systém: Bpv

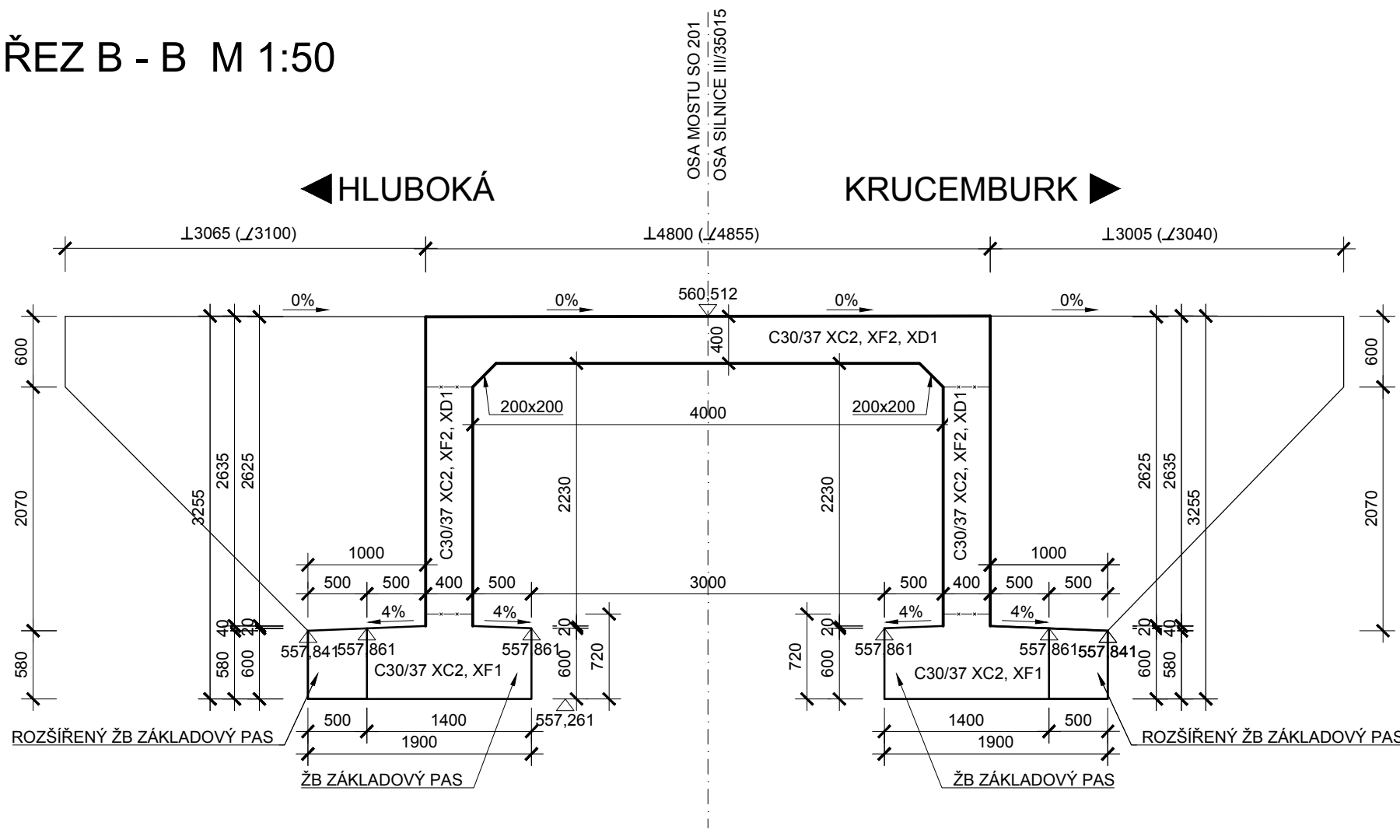
ŘEZ C-C M 1:50



ŘEZ A-A M 1:50



ŘEZ B - B M 1:50



STAVBA:

III/35015 Hluboká - most ev. č. 35015-3

OBJEDNATEL:

Kraj Vysočina  
Žižkova 57  
587 33 Jihlava

dipont

DIPONT s.r.o., projektová a inženýrská činnost  
Klíšská 1432/18, 400 01 Ustí nad Labem, CZ  
E: dipont@dipont.cz T: 00420 475 201 724

Zakázka:

D16001

Datum:

12/2016

ODP. PROJEKTANT SO

VYPRACOVAL

TECHNICKÁ KONTROLA

Účel PD:

PDPS

ING. MARTIN PLŠEK

ING. JIŘINA MARŠALOVÁ

ING. PETR NOVÁK

Měřítka:

1:50

STAVBA:

III/35015 Hluboká - most ev. č. 35015-3

Část:

Paré:

Příloha:

TVAR NOSNÉ KONSTRUKCE

B.3

4