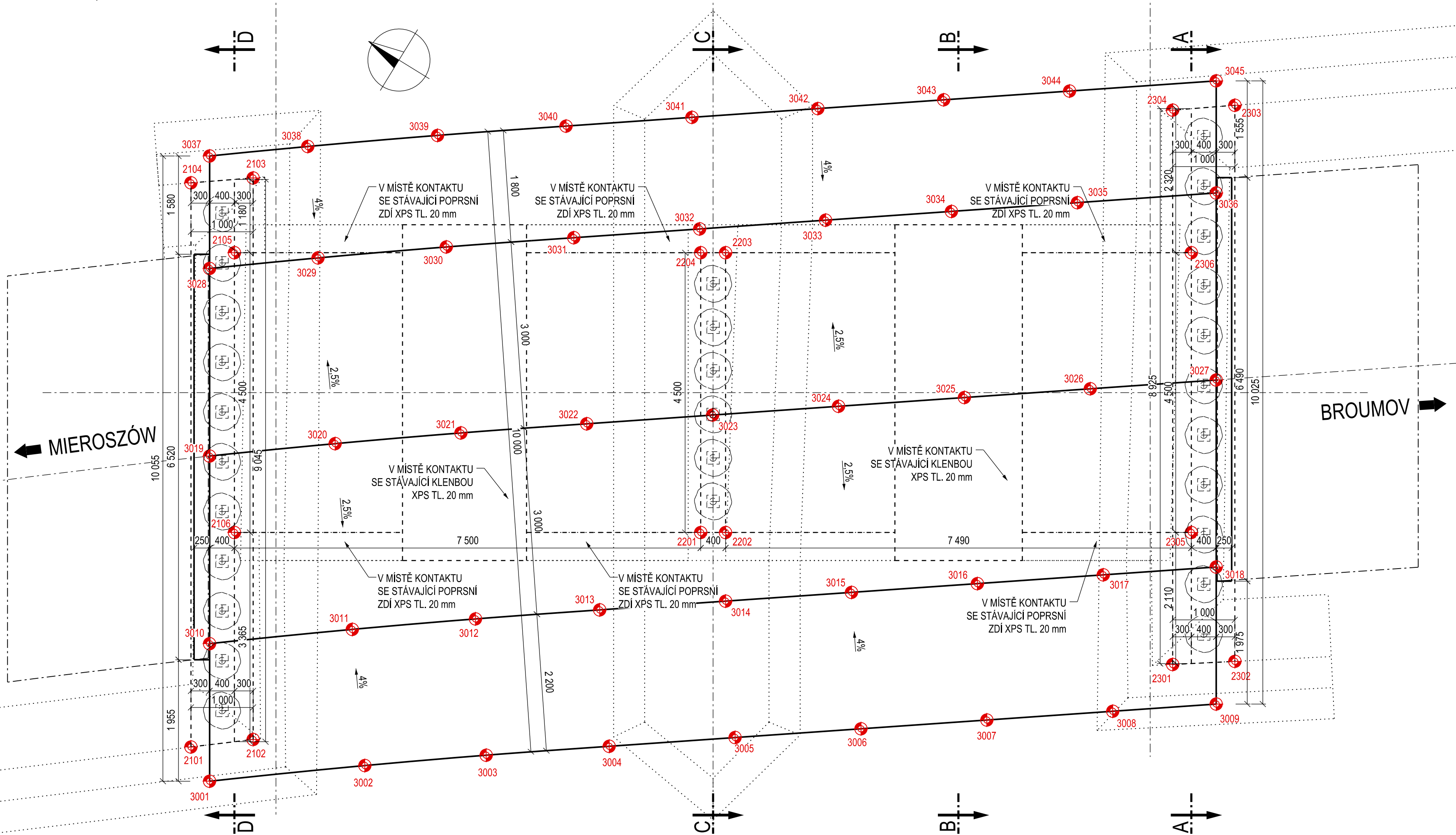
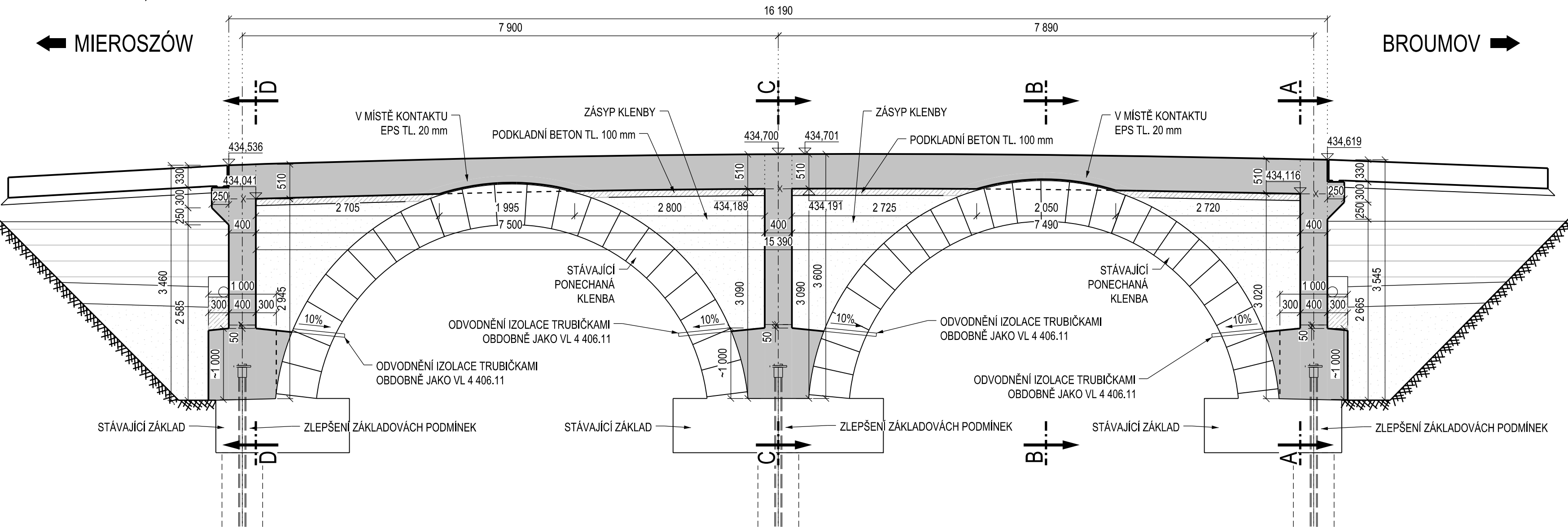


PŮDORYS, 1:50

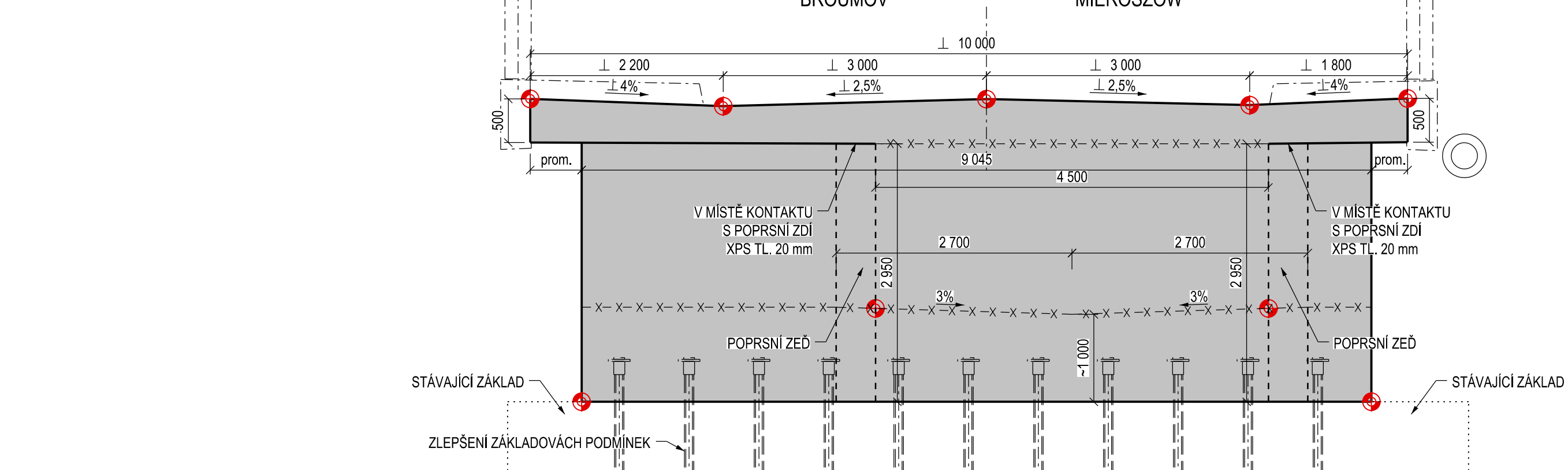


PODÉLNÝ ŘEZ, 1:50



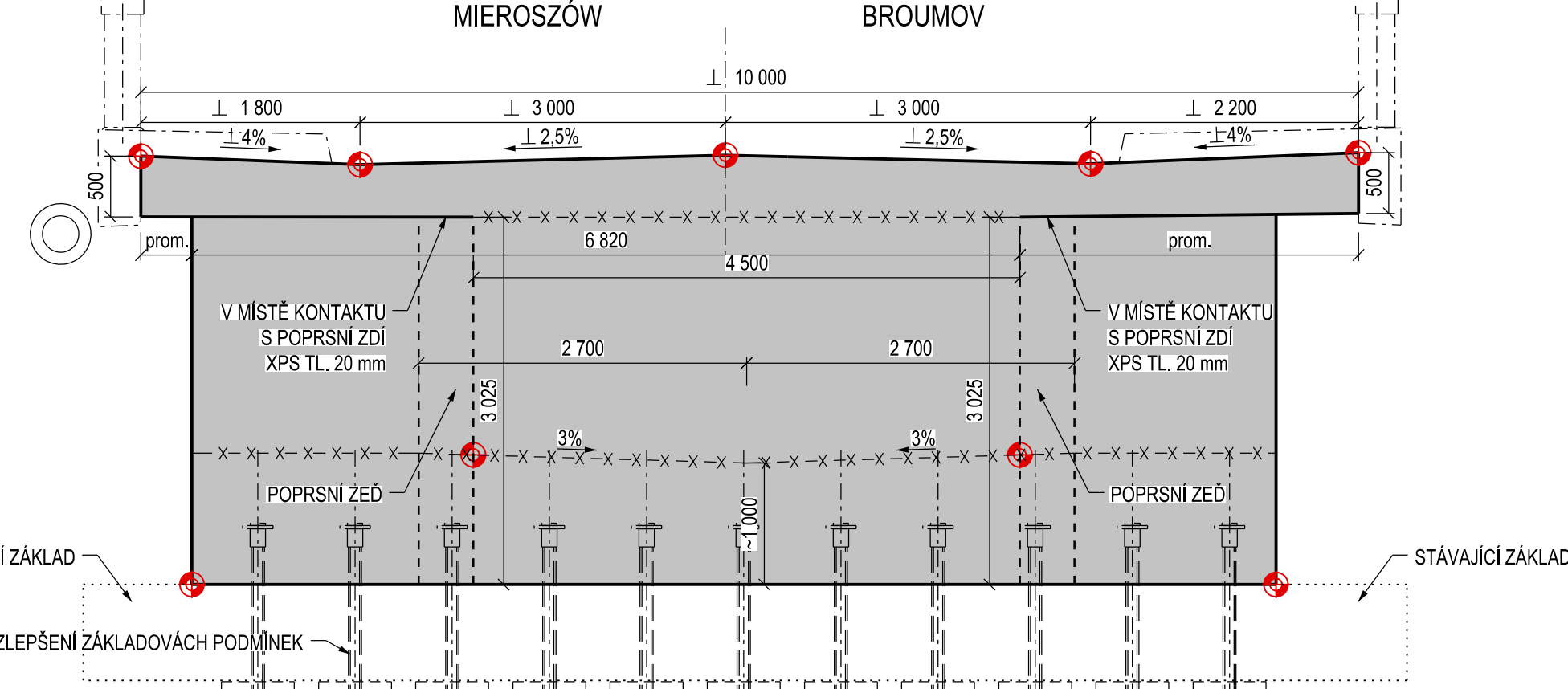
PŘÍČNÝ ŘEZ, 1:50

D-D



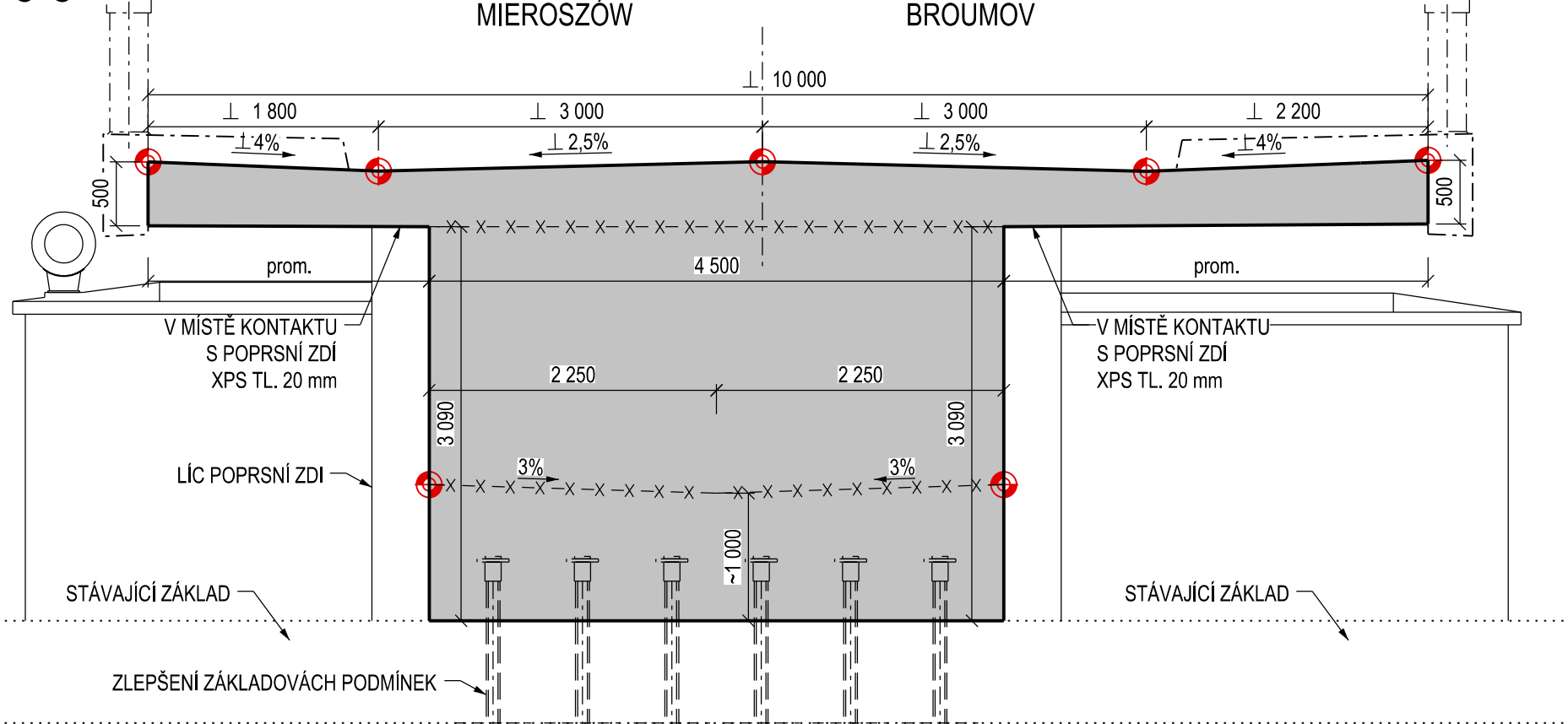
PŘÍČNÝ ŘEZ, 1:50

A-A



PŘÍČNÝ ŘEZ, 1:50

C-C



POZNÁMKY:

- POKUD NENÍ UVEDENÝ JINAK JE ZKOSENÝ HRAN 15°/105°
- PO VYBĚTOVÁNÍ STUPEK BUDOU VÝŠKY PODLAŽNÍ ZAJIŠŤOVAT KRAJNÍ STUPEK PROTI VODOROVNÉMU POSUNU
- AŽIŽEN ZÁŠYP KLENB
- RUBOVÉ STRANY STUJOK NAD ÚROVNÍ RUBEŽNÉ DRENÁŽE BUDOU OPATŘENY $f_{x1}f_{xP} + f_{x1}n_{f_{xP}}$. VŠECHNY OSTATNÍ ZÁŠYPANÉ ČÁSTI KONSTRUKCI NA STYKU SE ZEMINOU BUDOU DO VÝŠKY 0,15 m POD VÝŠKOU PŘEVENUTY
- CHRÁNĚNÝ NÁTĚR PROTI ZEMN VLHKOSTI $f_{x1}f_{xP} + Z_{x1}f_{xP}$
- POLOŽKY PRACOVNÍCH SPAR MOHOU BÝT PO KONZULTACI S ODPOVĚDNÝM PROJEKTAEMTOM MÍSTNÍ ÚPRAVY
- PRŮMĚR PRŮCHODY SKRZ KŘÍDLA SI UPRAVÍ ZHOTOVITEL PODLE PRŮMĚRU DRENÁŽNÍ TRUBKY.

MATERIÁL:

PEVNOSTNÍ TRÍDY DLE ČSN EN 1992-1-1
STUPNĚ VLIVU PROSTŘEDÍ DLE TKP 18 A ČSN EN 206+A1 DOPLNĚNO O ČSN P 73 2404
PODROBNÁ SPECIFIKACE MATERIÁLŮ JE UVEDENA V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ

ZÁKLADY

STOJKY
RÁMOVÁ PŘÍČEL
BETONÁŘSKÁ VÝZTU

C30/37 - XF2
C30/37 - XF2
C35/45 - XF2, XD1
B500B

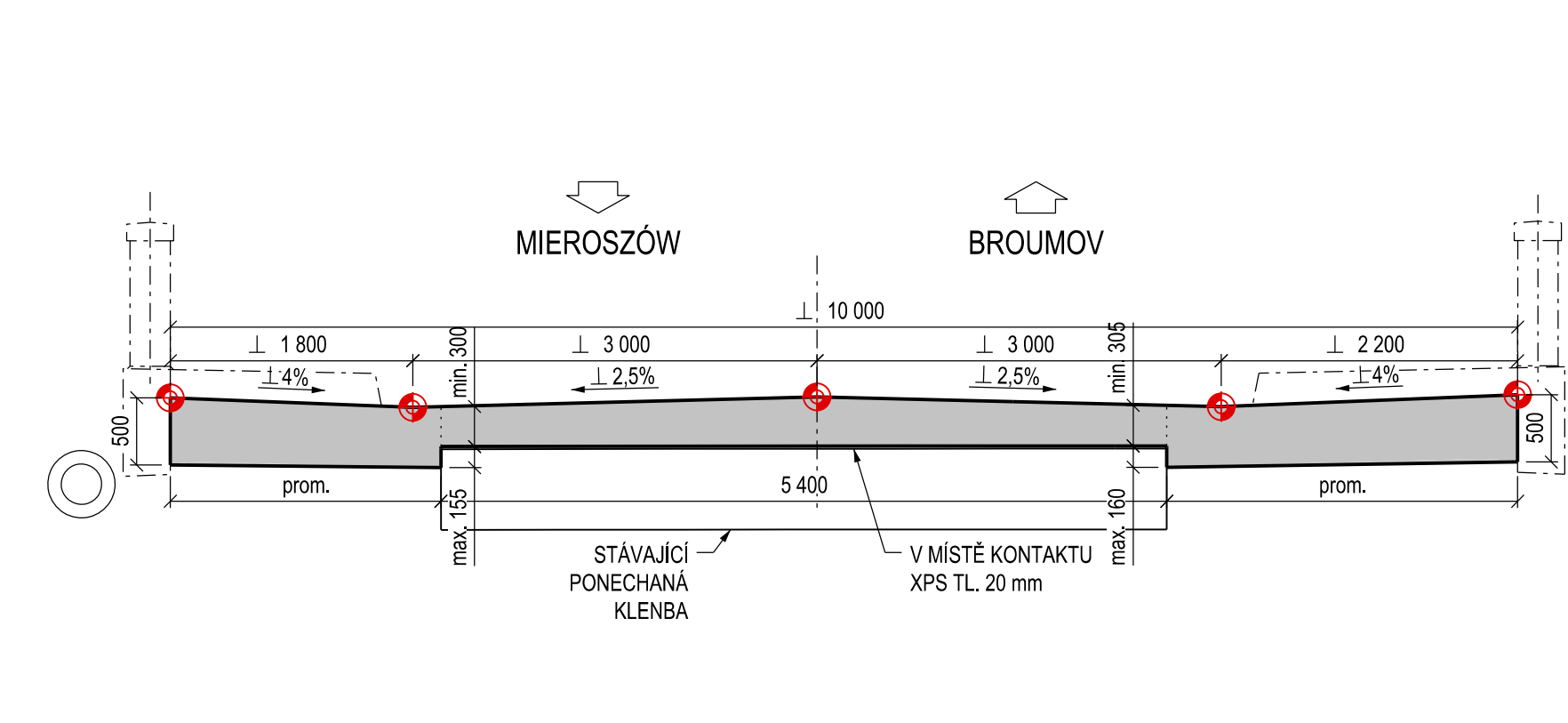
DRENÁŽNÍ TRUBKA

PLASTOVÉ PRŮCHODKY SKRZ KŘÍDLA

19,7 m
4 ks

PŘÍČNÝ ŘEZ, 1:50

B-B





VYTYČOVACÍ BODY ZÁKLADŮ

| BOD | Y | X | POZN. |
|------|------------|------------|--|
| 2101 | 606868,795 | 999938,078 | NOSNIK P1 - OPERA 01 - PREDNI KOTVA VNE |
| 2102 | 606868,169 | 999938,864 | NOSNIK P1 - OPERA 01 - PREDNI KOTVA UVNITR |
| 2103 | 606876,475 | 999934,133 | NOSNIK P2 - OPERA 01 - ZADNI KOTVA VNE |
| 2104 | 606877,066 | 999933,322 | NOSNIK P2 - OPERA 01 - ZADNI KOTVA UVNITR |
| 2105 | 606877,657 | 999934,507 | NOSNIK P2 - OPERA 01 - PREDNI KOTVA VNE |
| 2106 | 606881,490 | 999938,864 | NOSNIK P2 - OPERA 01 - PREDNI KOTVA UVNITR |
| 2201 | 606871,561 | 999943,252 | NOSNIK P3 - OPERA 01 - ZADNI KOTVA VNE |
| 2202 | 606877,352 | 999943,593 | NOSNIK P3 - OPERA 01 - ZADNI KOTVA UVNITR |
| 2203 | 606873,519 | 999941,236 | NOSNIK P3 - OPERA 01 - PREDNI KOTVA VNE |
| 2204 | 606873,728 | 999940,865 | NOSNIK P3 - OPERA 01 - PREDNI KOTVA UVNITR |
| 2301 | 606875,393 | 999950,831 | NOSNIK L1 - OPERA 02 - ZADNI KOTVA VNE |
| 2302 | 606874,827 | 999951,656 | NOSNIK L1 - OPERA 02 - ZADNI KOTVA UVNITR |
| 2303 | 606867,207 | 999946,970 | NOSNIK L1 - OPERA 02 - PREDNI KOTVA VNE |
| 2304 | 606867,798 | 999946,159 | NOSNIK L1 - OPERA 02 - PREDNI KOTVA UVNITR |
| 2305 | 606873,427 | 999940,974 | NOSNIK L2 - OPERA 02 - ZADNI KOTVA VNE |
| 2306 | 606860,594 | 999947,616 | NOSNIK L2 - OPERA 02 - ZADNI KOTVA UVNITR |

VYTYČOVACÍ BODY ZÁKLADŮ

| BOD | Y [m] | X [m] | Z [m] | POZN. |
|------|------------|------------|----------|----------------------|
| 3001 | 006965 104 | 999939 618 | 434 556 | PRÁVA VNĚŠÍ HRANA NK |
| 3002 | 006883 585 | 999940 614 | 434 627 | PRÁVA VNĚŠÍ HRANA NK |
| 3003 | 006882 420 | 999942 190 | 434 674 | PRÁVA VNĚŠÍ HRANA NK |
| 3004 | 006881 262 | 999943 800 | 434 709 | PRÁVA VNĚŠÍ HRANA NK |
| 3005 | 006880 061 | 999945 451 | 434 727 | PRÁVA VNĚŠÍ HRANA NK |
| 3006 | 006878 900 | 999947 102 | 434 730 | PRÁVA VNĚŠÍ HRANA NK |
| 3007 | 006877 719 | 999948 753 | 434 715 | PRÁVA VNĚŠÍ HRANA NK |
| 3008 | 006876 539 | 999950 404 | 434 685 | PRÁVA VNĚŠÍ HRANA NK |
| 3009 | 006875 568 | 999951 760 | 434 663 | PRÁVA VNĚŠÍ HRANA NK |
| 3010 | 006883 220 | 999937 459 | 434 473 | PRÁVE UZLABI NK |
| 3011 | 006881 624 | 999935 295 | 434 537 | PRÁVE UZLABI NK |
| 3012 | 006880 647 | 999940 894 | 434 586 | PRÁVE UZLABI NK |
| 3013 | 006879 472 | 999942 530 | 434 621 | PRÁVE UZLABI NK |
| 3014 | 006878 291 | 999944 171 | 434 639 | PRÁVE UZLABI NK |
| 3015 | 006877 111 | 999945 822 | 434 642 | PRÁVE UZLABI NK |
| 3016 | 006875 930 | 999947 473 | 434 627 | PRÁVE UZLABI NK |
| 3017 | 006874 749 | 999949 124 | 434 597 | PRÁVE UZLABI NK |
| 3018 | 006873 690 | 999950 065 | 434 563 | PRÁVE UZLABI NK |
| 3019 | 006860 953 | 999935 880 | 434 554 | NK - OSA KOMUNIKACE |
| 3020 | 006879 424 | 999937 496 | 434 611 | NK - OSA KOMUNIKACE |
| 3021 | 006876 218 | 999939 128 | 434 660 | NK - OSA KOMUNIKACE |
| 3022 | 006877 032 | 999940 775 | 434 696 | NK - OSA KOMUNIKACE |
| 3023 | 006875 851 | 999942 426 | 434 714 | NK - OSA KOMUNIKACE |
| 3024 | 006874 671 | 999944 077 | 434 717 | NK - OSA KOMUNIKACE |
| 3025 | 006873 490 | 999945 728 | 434 702 | NK - OSA KOMUNIKACE |
| 3026 | 006872 310 | 999947 378 | 434 672 | NK - OSA KOMUNIKACE |
| 3027 | 006871 128 | 999949 029 | 434 634 | NK - OSA KOMUNIKACE |
| 3028 | 006870 085 | 999934 301 | 434 485 | LEVÉ UZLABI NK |
| 3029 | 006877 024 | 999935 697 | 434 534 | LEVÉ UZLABI NK |
| 3030 | 006875 783 | 999937 361 | 434 585 | LEVÉ UZLABI NK |
| 3031 | 006874 592 | 999939 030 | 434 621 | LEVÉ UZLABI NK |
| 3032 | 006873 411 | 999940 681 | 434 639 | LEVÉ UZLABI NK |
| 3033 | 006872 230 | 999942 331 | 434 642 | LEVÉ UZLABI NK |
| 3034 | 006871 050 | 999943 982 | 434 627 | LEVÉ UZLABI NK |
| 3035 | 006869 889 | 999945 633 | 434 597 | LEVÉ UZLABI NK |
| 3036 | 006868 567 | 999947 454 | 434 556 | LEVÉ UZLABI NK |
| 3037 | 006876 544 | 999933 353 | 434 561 | LEVÁ VNĚŠÍ HRANA NK |
| 3038 | 006875 583 | 999934 616 | 434 605 | LEVÁ VNĚŠÍ HRANA NK |
| 3039 | 006874 338 | 999936 301 | 434 657 | LEVÁ VNĚŠÍ HRANA NK |
| 3040 | 006873 128 | 999937 983 | 434 693 | LEVÁ VNĚŠÍ HRANA NK |
| 3041 | 006871 947 | 999939 633 | 434 711 | LEVÁ VNĚŠÍ HRANA NK |
| 3042 | 006870 786 | 999941 284 | 434 714 | LEVÁ VNĚŠÍ HRANA NK |
| 3043 | 006869 598 | 999942 935 | 434 699 | LEVÁ VNĚŠÍ HRANA NK |
| 3044 | 006868 405 | 999944 584 | 434 669 | LEVÁ VNĚŠÍ HRANA NK |
| 3045 | 006867 030 | 999946 509 | 434 626 | LEVÁ VNĚŠÍ HRANA NK |

SOUDRAŽNICOVÝ S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV

| | | | | |
|--|---|---|-------------------------------------|-------------|
| OBJEDNATEL: <div><div>Královéhradecký kraj Pivovarské náměstí 1245 500 03 Hradec Králové</div></div> | | ZHOVOTVITEL: <div><div>AF-CITYPLAN s.r.o. MAGISTRO 1275/13 140 00 PRAHA 4 tel.: +420 277 005 500 www.af-cityplan.cz</div></div> | | |
| HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. OLGA LUSKOVÁ | ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. LÁŠZLÓ SZÍKORA | VYPRACOVAL: Ing. LÁŠZLÓ SZÍKORA | KONTROLOVAL: Ing. LÁŠZLÓ SZÍKORA | |
| NÁZEV PROJEKTU: II/302 STAROSTŮV - BROUMOV - HRANICE ČR - PR I. ČÁST | | | | |
| ČÁST: | STAVEBNÍ ČÁST | | | |
| STAVEBNÍ OBJEKT: | SO 203 - REKONSTRUKCE MOSTU EV. Č. 302-005 | | | |
| PŘÍLOHA: | VÝKRES TVARU NOSNÉ KONSTRUKCE | | | |
| KRAJ: | Královéhradecký kraj | ČÁST: | PŘÍLOHA Č.: | ČÍSLO PARE: |
| DATUM: | 07/2019 | C | 301 | |
| STUPEŇ: | ZSPD | | | |
| SKLÁDKA: | 1:50 | | | |
| Č. ZÁKÁZKY: | 15-2-086 | | | |