

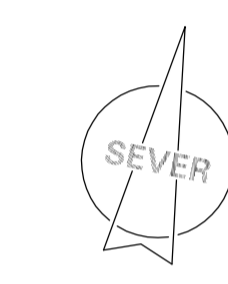
ÚZEMNÍ PLÁN HORNÍ BLUDOVICE

VÝROK - ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO ZMĚNĚ Č. 3

I.2.d) HLAVNÍ VÝKRES - KONCEPCE VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ

KLAD MAPOVÝCH SEKČÍ
MĚŘITKA 1:5000 OSTRAVA

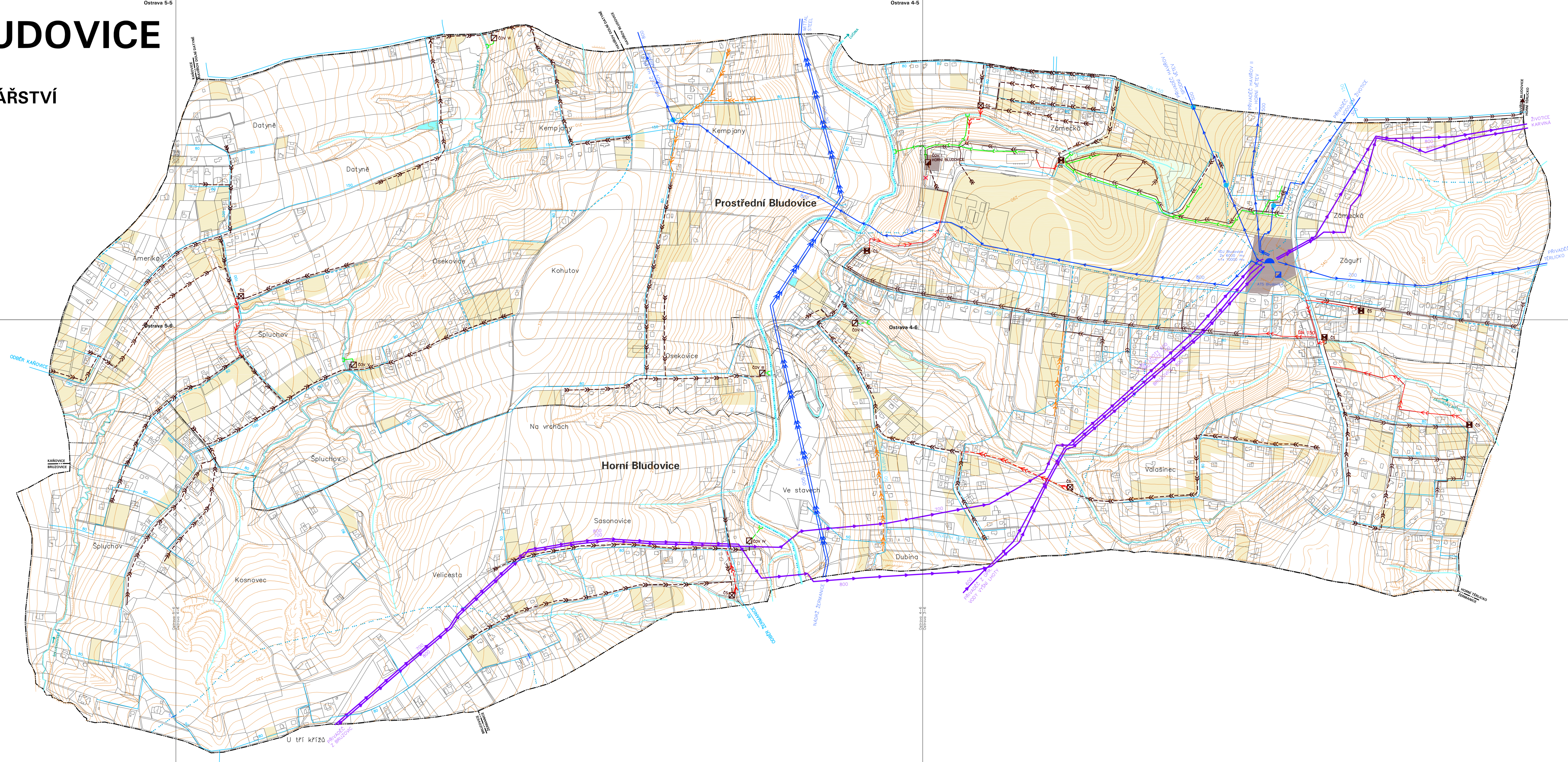
5-5	4-5	3-5
5-6	4-6	3-6



- | | | |
|------|-------|--|
| STAV | NAVRH | OSTRAVSKÝ OBLASTNÍ VODOVOD |
| STAV | NAVRH | HLAVNÍ ZABOŘOVACÍ RÁD PRŮMĚ VODY |
| STAV | NAVRH | RÁD PRŮMĚ VODY |
| STAV | NAVRH | MÍSTO NAPLÍNĚNÍ RÁDU PRŮMĚ VODY NA DOV |
| STAV | NAVRH | RÁD ÚČELOVÉ VODY |
| STAV | NAVRH | PRŮMĚLNÁ KANALIZACE |
| STAV | NAVRH | VEŠTĚBNÁ KANALIZACE |
| STAV | NAVRH | VLIVŮVNÁ KANALIZACE |
| STAV | NAVRH | KANALIZACE |
| STAV | NAVRH | VÝSTŘEŽNÍ OBLUKY KANALIZACE |
| STAV | NAVRH | OSTRAVA ODPADNÝCH VOD |
| STAV | NAVRH | OSTRAVA STANICE ODPADNÝCH VOD |
| STAV | NAVRH | ZEMNÍ VODOVOD |
| STAV | NAVRH | AUTOMATICKÁ TLAKOVÁ STANICE |
| STAV | NAVRH | SEKČNÍ TLAKOVÝ ÚZAVŘENÍ |
| STAV | NAVRH | HRANICE TLAKOVÉHO PÁSMA |
| STAV | NAVRH | PLŮCHA VODOHOSPODÁŘSKÉHO ZAŘÍZENÍ |
| STAV | NAVRH | PRŮVĚK KE ZNĚNÍM |

- | | | |
|------|-------|--|
| STAV | NAVRH | HRANICE OBCE |
| STAV | NAVRH | KATASTRÁLNÍ HRANICE |
| STAV | NAVRH | ZASTAVTELENE A PŘESTAVOVÉ PLOCHY PRO PRŮMĚLNÉ VODOVODNÉ VYBAVENÍ |
| STAV | NAVRH | ZASTAVTELENE PLOCHY PRO TECHNICKOU INFRASTRUKTURU |
| STAV | NAVRH | ZASTAVTELENE PLOCHY PRO VEŠTĚBNOU ŽELEZ |
| STAV | NAVRH | VODNÍ TOK, ROKLAK |

OBJEDNATEL	STAVOPISNÍ ÚSTAV	STAVOPISNÍ ÚSTAV
PROJEKTANT	STAVOPISNÍ ÚSTAV	STAVOPISNÍ ÚSTAV
PROJEKTANT	STAVOPISNÍ ÚSTAV	STAVOPISNÍ ÚSTAV
PROJEKTANT	STAVOPISNÍ ÚSTAV	STAVOPISNÍ ÚSTAV
PROJEKTANT	STAVOPISNÍ ÚSTAV	STAVOPISNÍ ÚSTAV



Ostrava 31

Ostrava 34