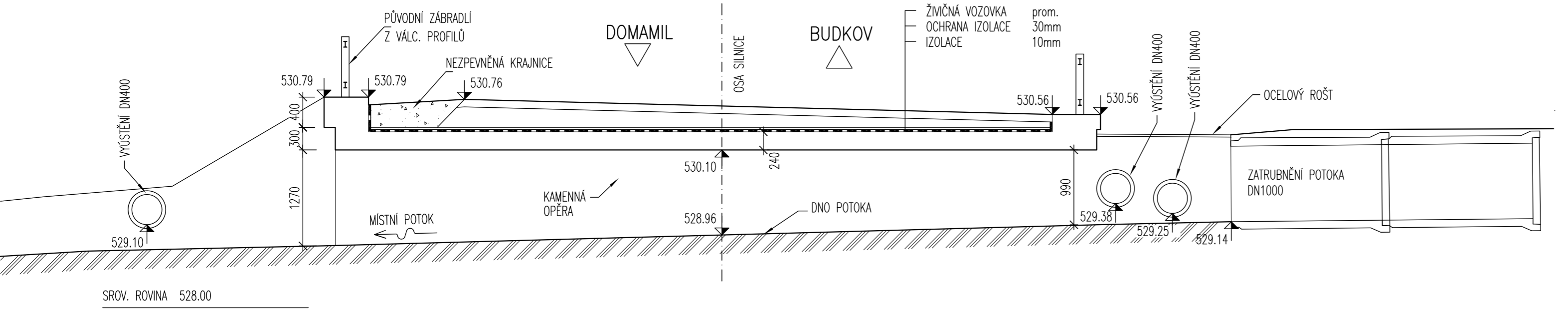
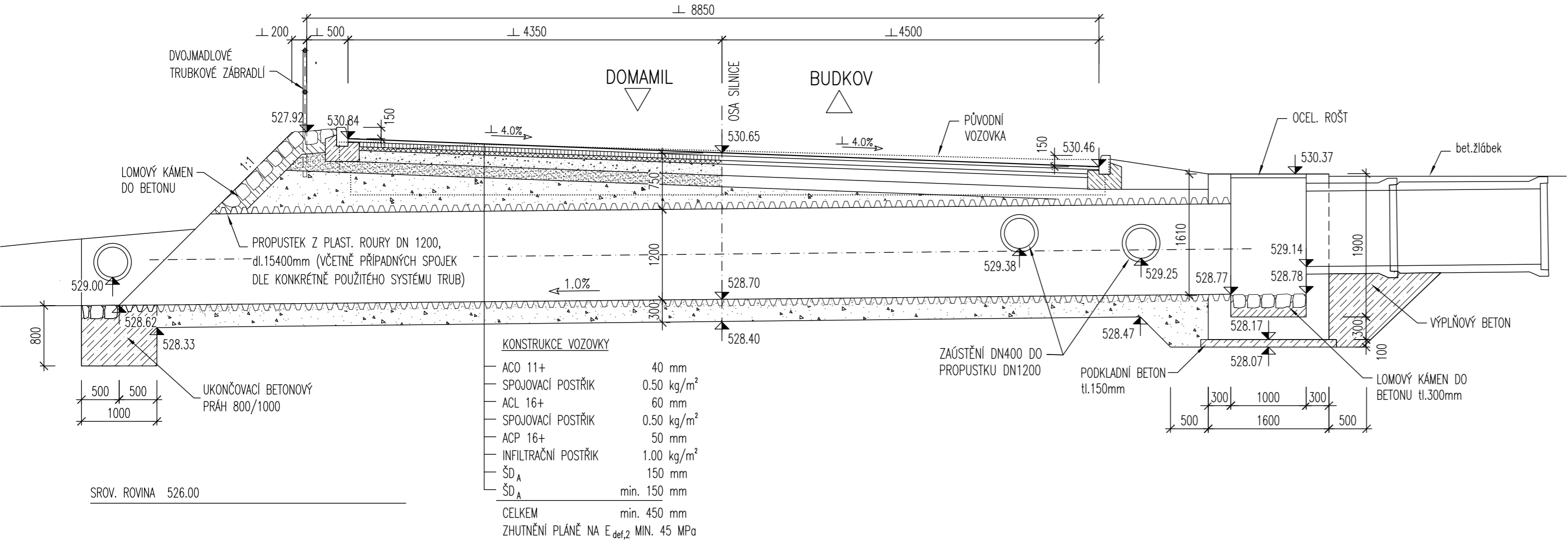


PŘÍČNÝ ŘEZ 1:50

STÁVAJÍCÍ STAV



NOVÝ STAV



TABULKA BETONŮ

| KONSTRUKČNÍ PRVEK | KLASIFIKACE KONSTRUKCE DLE ČSN EN 206 | KRYTÍ VÝZTUŽE |
|---------------------------------|---------------------------------------|---------------|
| PODKLADNÍ BETON, VÝPLŇOVÝ BETON | C 12/15 | |
| MONOLITICKÉ KOMORY | C 30/37 XC4, XF2, XD2, XA2 | 60mm |
| PODKLADNÍ BETON DLAŽEB | C 20/25n XC2, XF3 | |

OCEL B500B/R (10505.9)

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

| | | | | | |
|--------------------------------------|-------------------|---------------------------|-----------------------|---|---------------|
| VEDOUČÍ PROJEKTANT | ZODPOV.PROJEKTANT | VYPRACOVAL | KONTROLOVAL | <div><div><div>D</div><div>projekt</div></div><div>Ing. JAN PRACNÝ</div><div><div>Výšledek: 23</div><div>624 00, BRNO</div><div>tel-fax 541260768</div></div></div> | |
| ING.JAN_PRACNÝ | ING.JAN_PRACNÝ | ING.LIBOR PUKLICKÝ, Ph.D. | ING.FRANTIŠEK POKORNÝ | | |
| | | | | | |
| OBJEDNATEL: KRAJ VYSOČINA | | KRAJ: VYSOČINA | | DATUM | 11/2016 |
| III/15114 Komárovice most 15114-1 | | | | FORMÁT | 3A4 |
| | | | | ÚČEL | DSP+PDPS |
| | | | | MĚŘÍTKO | 1:50 |
| | | | | Komarovice\C3_Pricny rez.dwg | |
| | | | | ČÍSLO PARÉ | ČÍSLO VÝKRESU |
| PŘÍČNÝ ŘEZ | | | | | C4 |

