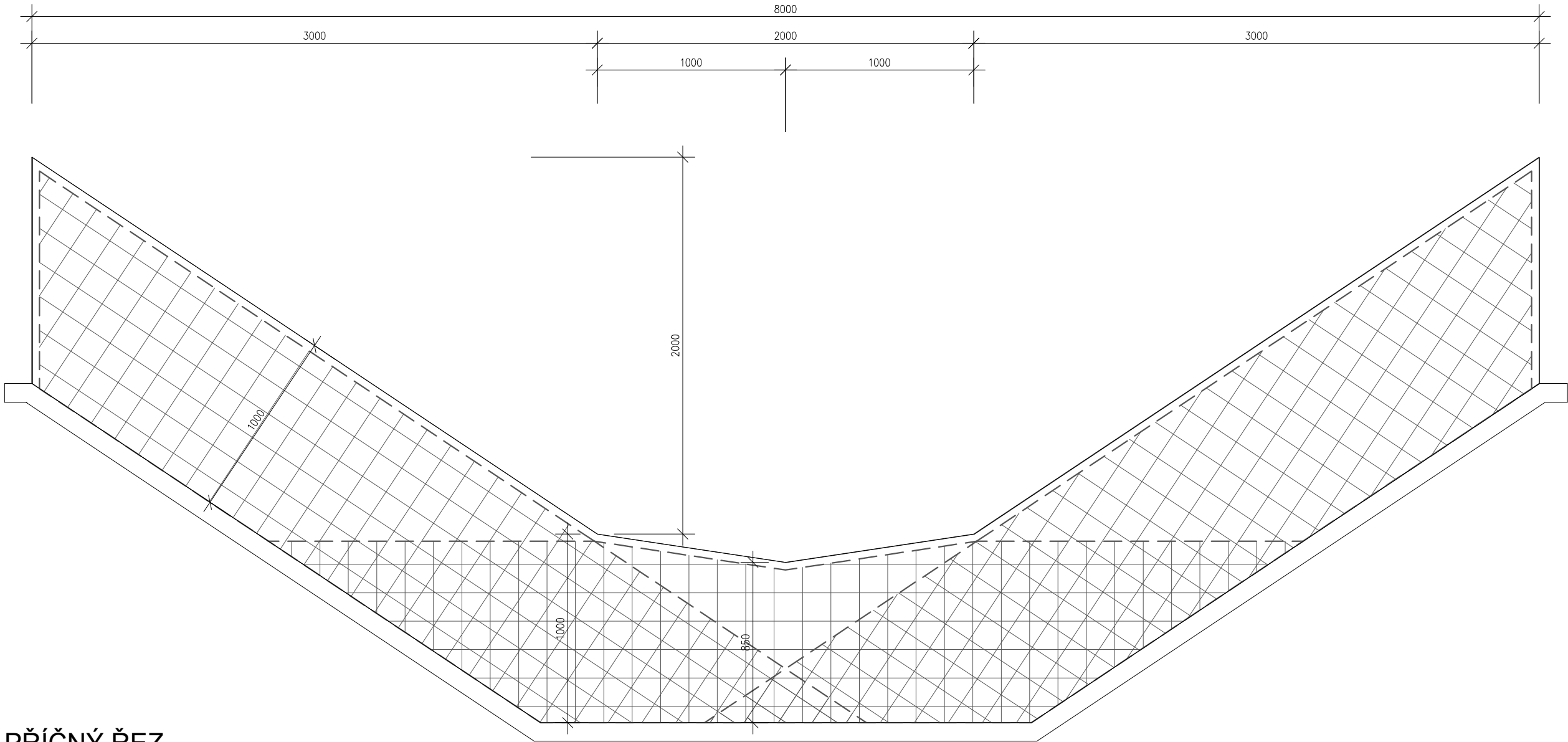
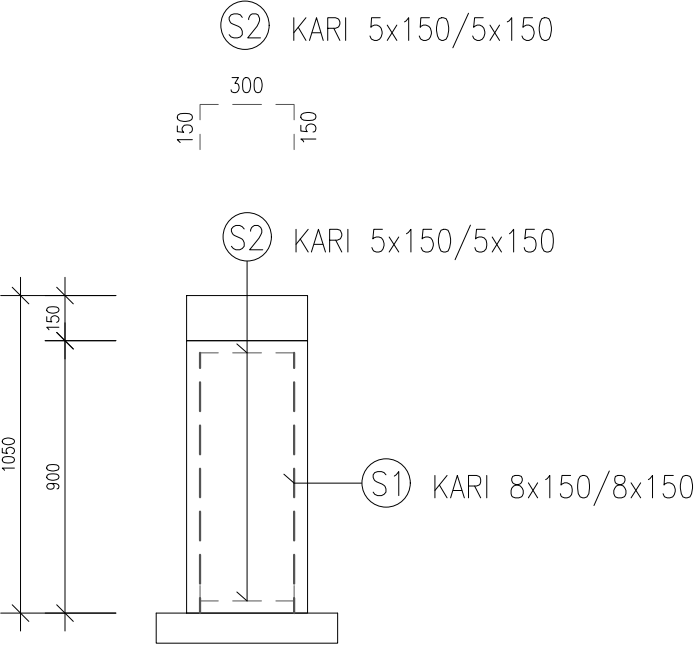


PODÉLNÝ ŘEZ

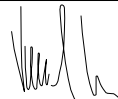



PŘÍČNÝ ŘEZ



- ① **KARI 8x150/8x150** (VČ. PŘEKRYTÍ 20%)  
STĚNY ... 28,68m<sup>2</sup> = 154,88kg
- ② **KARI 5x150/5x150** (VČ. PŘEKRYTÍ 20%)  
STĚNY ... 13,10m<sup>2</sup> = 27,38kg

KONSTRUKČNÍ BETON C25/30 XC4, XF3  
PODKLADNÍ, VÝPLŇOVÝ BETON C20/25 XC2, XA1

|  |                    |   |   |   |
|--|--------------------|---|---|---|
| Zodpovědný pracovník   | Vypracoval         |  |  <b>AQUA CENTRUM</b><br>Břeclav s.r.o. | Kapusty 27, 690 06 Břeclav<br>IČO 60710063, DIČ CZ60710063<br>tel.: 519 333 689, email: aqc@wo.cz |
| Ing. Milan Bartolšic   | Ing. Jan Varadínek |   |   |   |
| Investor: Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 60200 Brno  |                    |   | Formát  |   |
| Akce: <b>Leska, ř.km 0,015-0,145,<br/>Dobšice, úprava koryta</b><br>DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY |                    |   |   |   |
|  |                    |   |   |   |
| Příloha: STABILIZAČNÍ PRÁH<br>VÝKRES VÝZTUŽE   |                    |   | Číslo stavby  |   |
|  |                    |   | Měřítko<br>1:50   | Číslo přílohy<br><b>D.1.1.b.6</b>   |