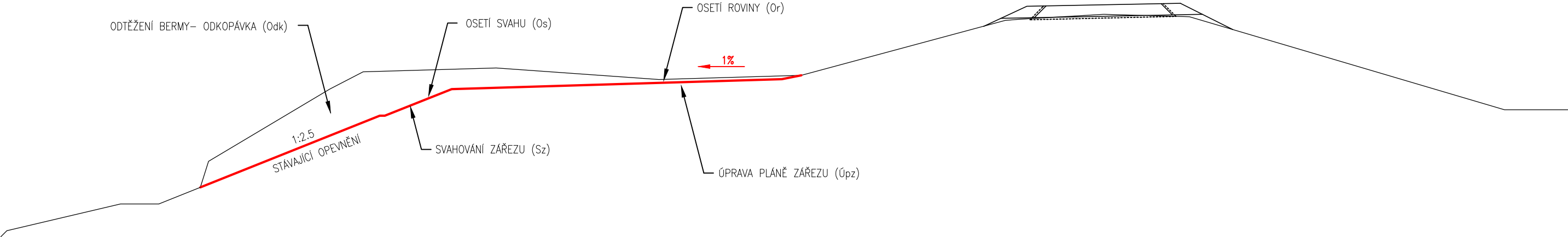


MORAVA

PB BERMA

PB HRÁZ



POZNÁMKA:

- ODTĚŽENÍ BERMY V RÁMCI OBJEKTU S003 SE BUDE PROVÁDĚT POUZE V ROZSAHU MNOŽSTVÍ ZEMINY NUTNÉ PRO NÁSYP HUTNĚNÝ V RÁMCI OBJEKTŮ S006 A S007. ODTĚŽENÍ SE BUDE PROVÁDĚT MEZI PROFILY 201–2013

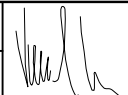

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV, SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK



**PROGRAM  
CEZHRANIČNEJ  
SPOLUPRÁCE**  
SLOVENSKÁ REPUBLIKA  
ČESKÁ REPUBLIKA



**EURÓPSKA ÚNIA  
EURÓPSKY FOND  
REGIONÁLNEHO ROZVOJA**  
SPOLOČNE BEZ HRANÍC

|  |                    |   |  |                            |
|--|--------------------|---|--|----------------------------|
| Zodpovědný pracovník   | Vypracoval         |  |  <b>AQUA CENTRUM</b><br>Břeclav s.r.o.<br>Kapusty 27, 690 06 Břeclav<br>IČO 60710063, DIČ CZ60710063<br>tel.: 519 333 689, email: aqc@wo.cz |                            |
| Ing. Milan Bartolšic   | Ing. Jan Varadinec |   |  |                            |
| Investor: Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 60175 Brno  |                    |   |  |                            |
| Akce:<br><div>STAVBA "B"</div> <div>Kopčany - Hodonín</div> <div>Společná protipovodňová opatření na obou březích Moravy</div> |                    |   | Formát   |                            |
|  |                    |   | Datum  | únor 2014                  |
|  |                    |   | Číslo stavby   |                            |
| Příloha:<br><div>S003 – VZOROVÝ ŘEZ</div>  |                    |   | Měřítko<br>1:100   | Číslo přílohy<br>D.1.1.b.3 |