

## SEZNAM PŘÍLOH

### VD HARCOV ZAJIŠTĚNÍ BEZPEČNOSTI ZA POVODNÍ SO15 ZAŘÍZENÍ TBD

#### DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY - DPS

D.15.1	Technická zpráva	
D.15.2	Umístění v situaci - schéma	1:250
D.15.3	Umístění v podélném řezu - schéma	1:250
D.15.4	Umístění extenzometru v příčném řezu - schéma	1:150
D.15.5	Umístění v příčném řezu pravé spodní výpusti - schéma	1:100
D.15.6	Umístění v příčném řezu levé spodní výpusti - schéma	1:100
D.15.7	Soubory detailů	
1	Hřbová nivelační značka	1:1
2	Hřbová nivelační značka prodloužená	1:1
3	Čepová nivelační značka	1:1
4	Čepová nivelační značka prodloužená	1:1
5	Schéma montáže zdvojeného odrazného geod. hranolu	1:1
6	Trn pro stabilizaci přenosného minihranolu	1:1
7	Boční nucená cenatrace - grid	1:2
8	Univerzální zděř	1:1
9	Deformetrická základna VR-3D	1:2
10	Náklonoměrná základna Clinometr Huggenberger	1:2, 1:5
11	Zhlaví vztlakoměrného vrtu	
12	Extenzometr - detail šachta na koruně	1:25
13	Vrt z koruny - detail šachta na koruně, vystrojení vrtu	1:25
14	Vrt z koruny - detail vystrojení v ZS	1:25