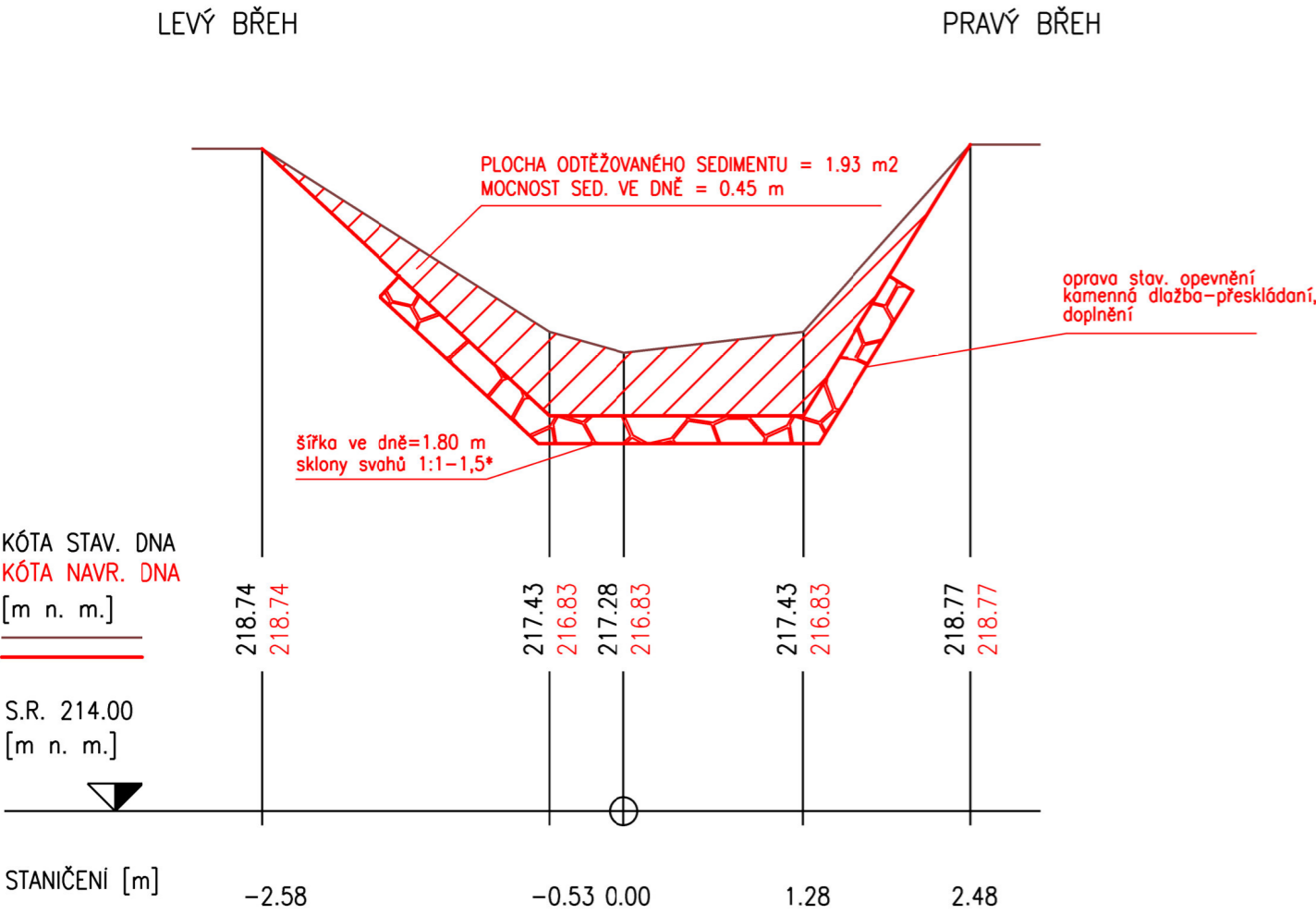
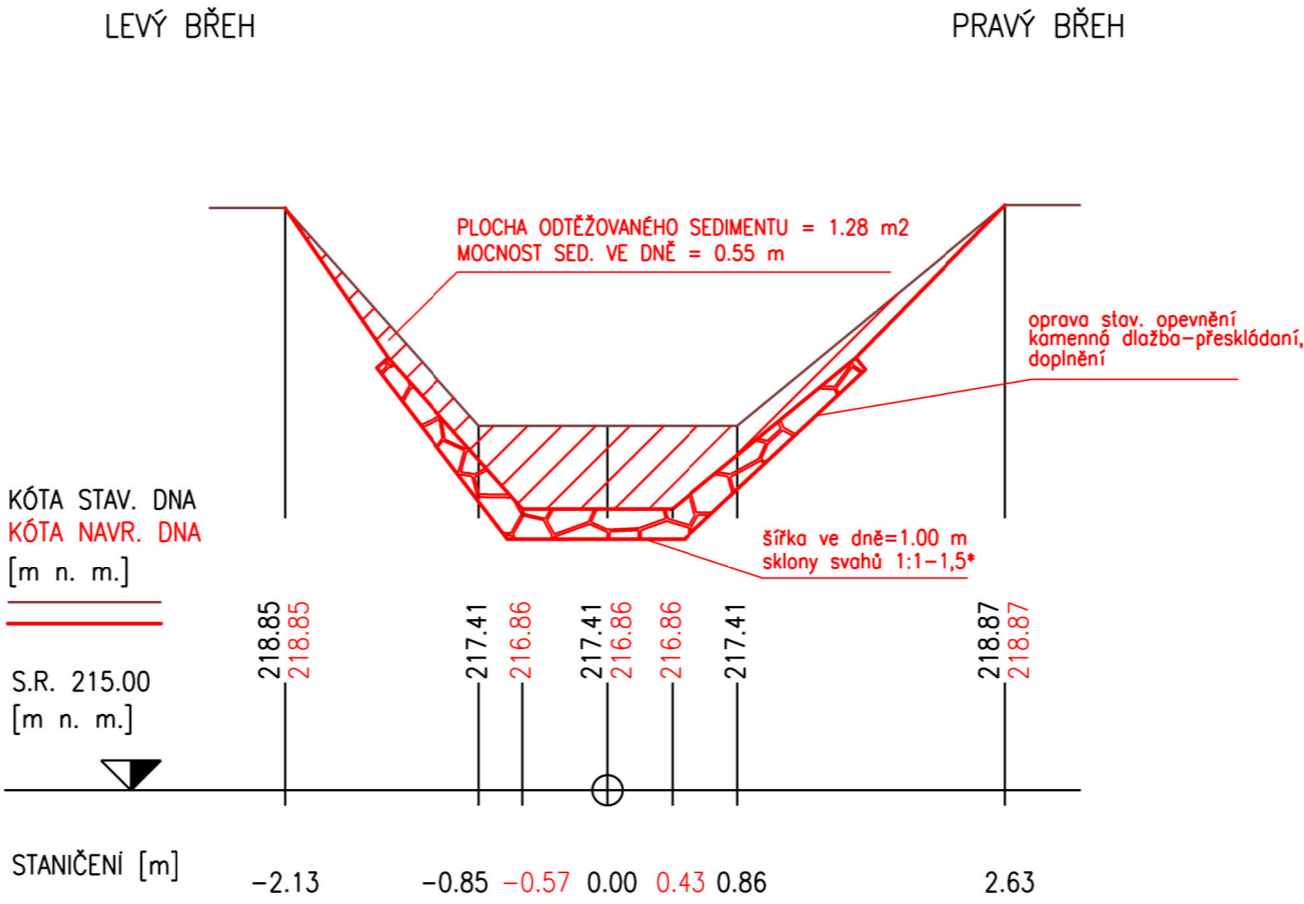


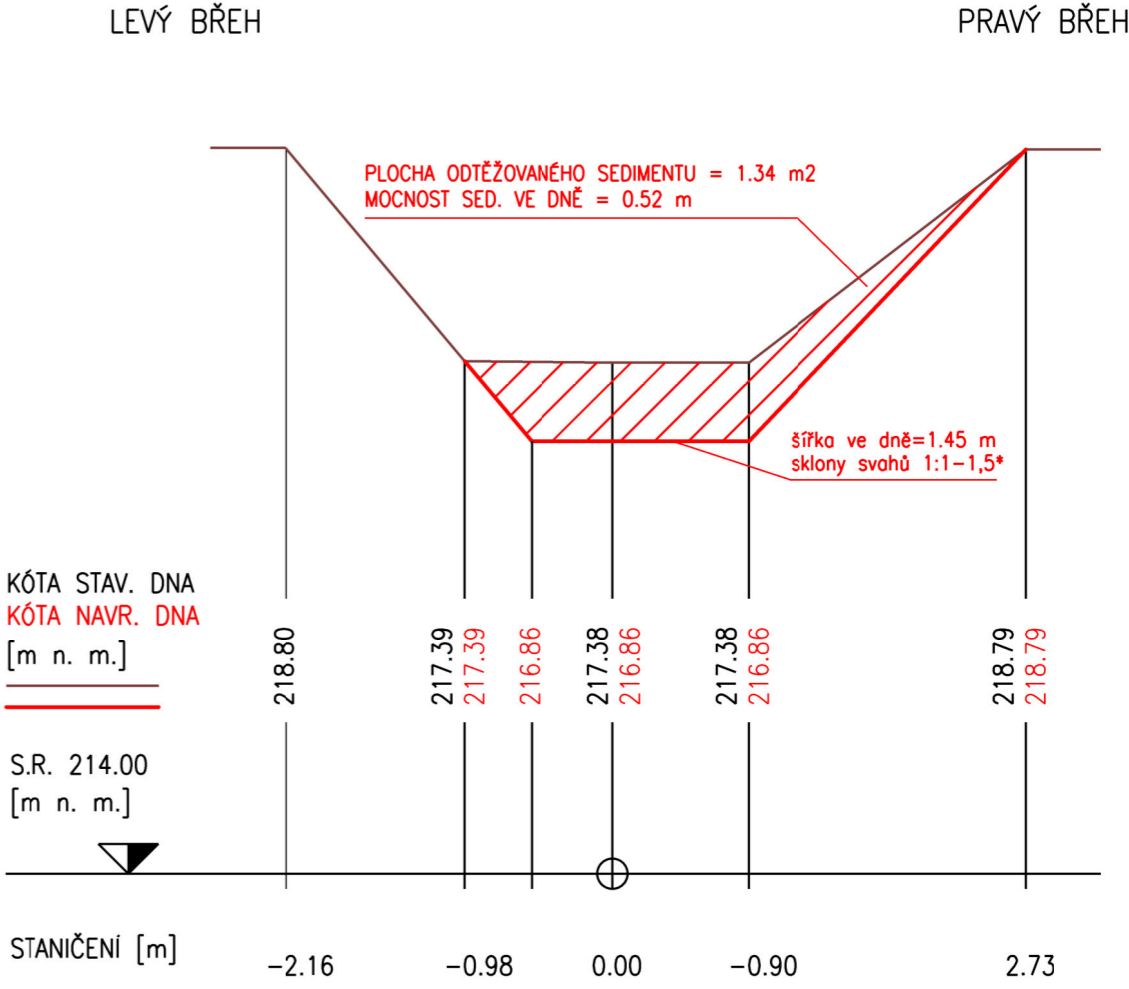
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ 9.1 – ř. km 5,683 00



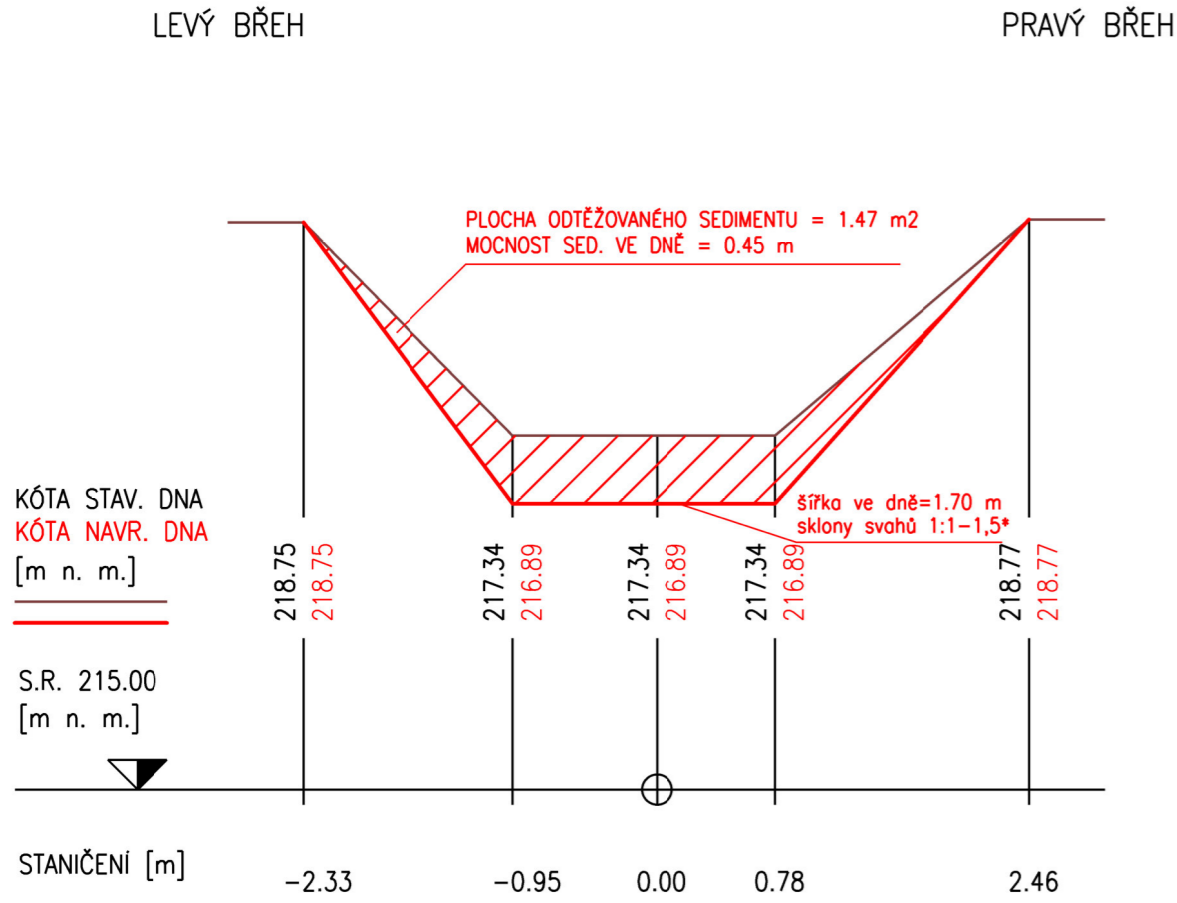
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ 10 – ř. km 5,740 00



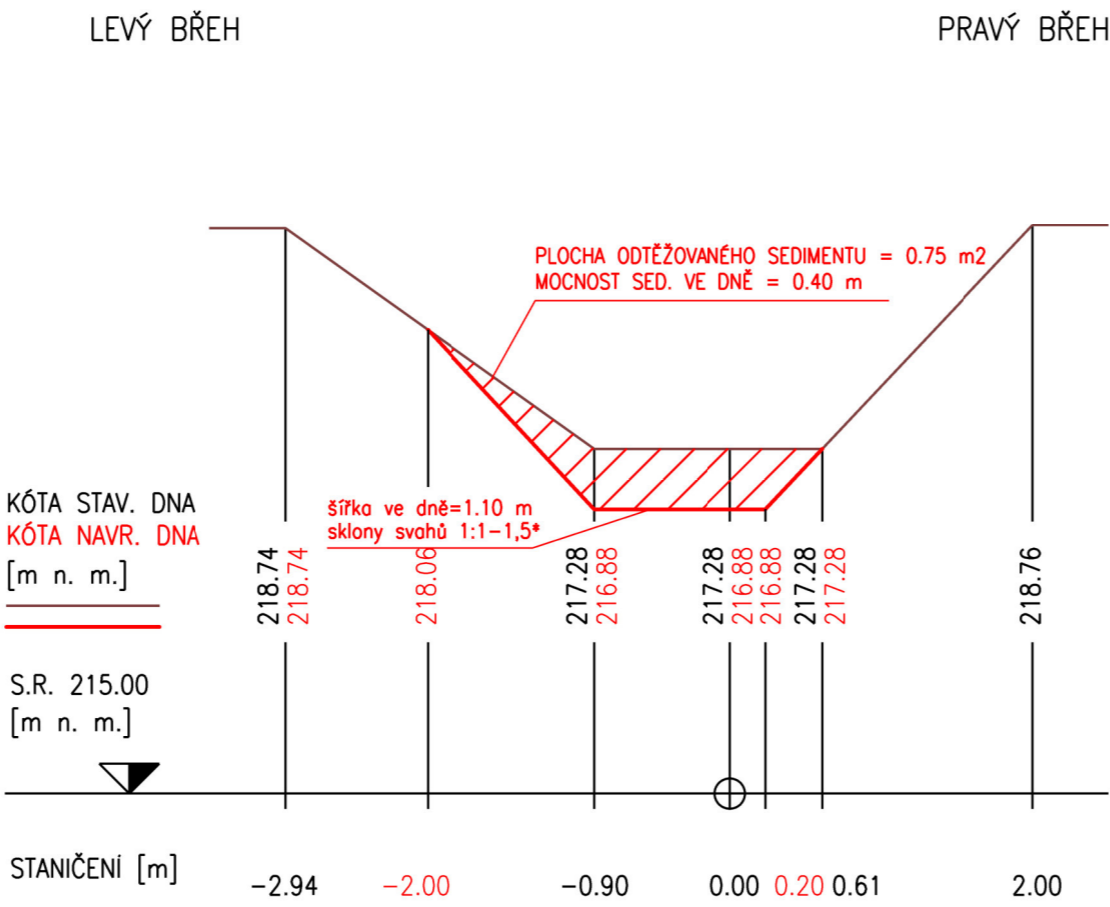
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ 10.1 – ř. km 5,775 00



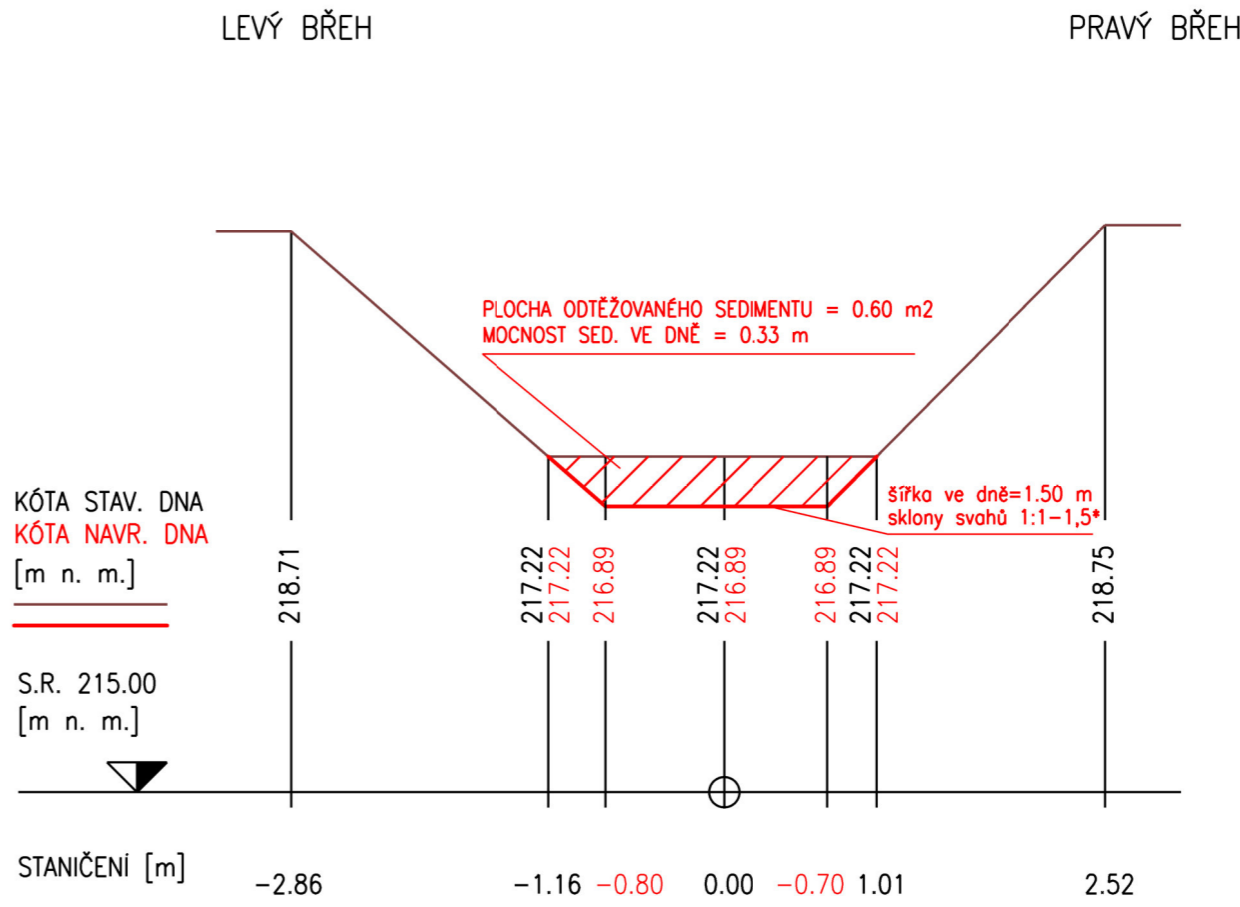
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ 11 – ř. km 5,850 00



VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ 12 – ř. km 5,945 00



VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ 13 – ř. km 6,045 00



POZNÁMKA:
* navázání na stávající sklon terénu, v daném úseku
proměnný – rozptýl sklonu upraveného svahu 1:1 – 1:1,5

| | | | | |
|---|-------------------|----------------------|--|--------------|
| HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU : ING. DANIEL KOTAŠKA | | |  PÍŠTOVY 820 537 01 CHRUDIM E-MAIL: EKOMONITOR@EKOMONITOR.CZ TEL: 469 682 303 FAX: 469 682 310 | |
| ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT PROFESE : V+K | VYPRACOVAL : | TECHNICKÁ KONTROLA : | | |
| ING. DANIEL KOTAŠKA | ING. TOMÁŠ MLÁDEK | ING. DANIEL KOTAŠKA | ČÍSLO ZAKÁZKY | 73 85 17 041 |
| INVESTOR : Povodí Labe, státní podnik, Vřta Nejedlého 951/8,500 03 Hradec Králové | | | FORMÁT A4 | 4 |
| NÁZEV AKCE : Velká strouha, Pardubice, oprava koryta, ř.km 4,800 – 6,230 | | | DRUH PROJEKTU | DPS |
| OBJEKT : S01 – ODSTRANĚNÍ SEDIMENTŮ, OPRAVA OPEVNĚNÍ | | | DATUM | 09. 2017 |
| ČÁST : DOKUMENTAČNÍ VÝKRESY | | | MĚŘÍTKO | 1:50 |
| NÁZEV VÝKRESU : VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY Č. 9.1 – 13 | | | ČÍSLO VÝKRESU : D.3.1.3 | |