

YKOP 5,63m3/bm

SKLON SVAHU KOPÍRUJE SKLON STÁVAJÍCÍHO SVAHU NAD NÁNOSEM

ODSTRANĚNÍ NÁNOSŮ

206,55

206,27

1

2

PROJEKTOVANÁ PLÁŇ BĚRMY

KOLAUDOVANÁ ÚROVEŇ

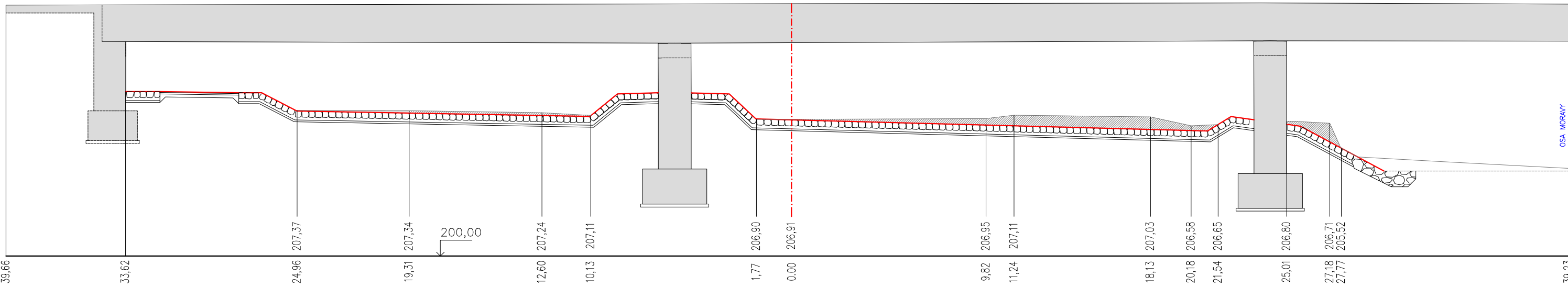
200,00

10,34 208,39 8,88 208,23 4,53 207,89 1,98 207,12 1,44 206,97 0,00 206,95 4,37 206,88 4,81 206,86 9,82 206,80 10,37 206,80 13,69 206,40 13,63 206,30 14,77 205,82

Diagram showing the longitudinal profile of a road section. The vertical axis represents elevation in meters (m), with a scale from 205.00 to 230.00. The horizontal axis represents distance in meters (m), with a scale from 0 to 200.00. The profile includes a slope of 13.98 m³/bm. Key points and elevations are marked: 206.85, 207.41, 207.25, 207.19, 207.18, 206.98, 206.77, and 206.29. The profile is divided into sections labeled 6, 7, and 8. A note indicates 'SKLON SVAHU KOPÍRUJE SKLON STÁVAJÍCÍHO SVAHU NAD NÁNOSEM' (Slope of the embankment follows the slope of the existing embankment above the deposit). Another note indicates 'ODSTRANĚNÍ NÁNOSŮ' (Removal of deposits). A note indicates 'PROJEKTOVANÁ A KOLAUDOVANÁ ÚROVEŇ PLÁNE BĚRMY' (Projected and approved plan grade). A note indicates 'VÝKOP 13,98m³/bm' (Excavation 13.98 m³/bm).



[illegible]

SILNIČNÍ MOST VELKOMORAVSKÁ

[illegible]

- 1 -546434.2644 -1122945.9839
- 2 -546420.8859 -1122942.2242
- 3 -546442.1777 -1122927.3156
- 4 -546426.3275 -1122922.8612
- 5 -546422.8521 -1122921.8845
- 6 -546450.0948 -1122909.2324
- 7 -546431.6169 -1122904.0396
- 8 -546423.3376 -1122901.7128
- 9 -546462.3384 -1122883.1870
- 10 -546439.2968 -1122876.7116

- | | | |
|----|--------------|---------------|
| 1 | -546413.1882 | -1122869.3744 |
| 2 | -546467.6787 | -1122871.6702 |
| 3 | -546442.6873 | -1122864.6469 |
| 4 | -546419.7165 | -1122858.1939 |
| 5 | -546481.6714 | -1122834.8220 |
| 6 | -546453.3089 | -1122826.8513 |
| 7 | -546429.6456 | -1122820.2012 |
| 8 | -546488.6436 | -1122817.1010 |
| 9 | -546458.4348 | -1122808.6115 |
| 20 | -546437.5537 | -1122802.7434 |

Zodpovědný pracovník		Vypracoval		 AQUA CENTRUM Břeclav s.r.o.	Kapusty 27, 690 06 Břeclav IČO 60710063, DIČ CZ60710063 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: Morava, Olomouc, ř.km 220,900 - 221,100 - nánosy DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY				Datum červen 2025	
				Číslo stavby	
Příloha: PRACOVNÍ PŘÍČNÉ ŘEZY PP1 – PP6				Měřítko 1:200/200	Číslo přílohy D.1.1.3.1