



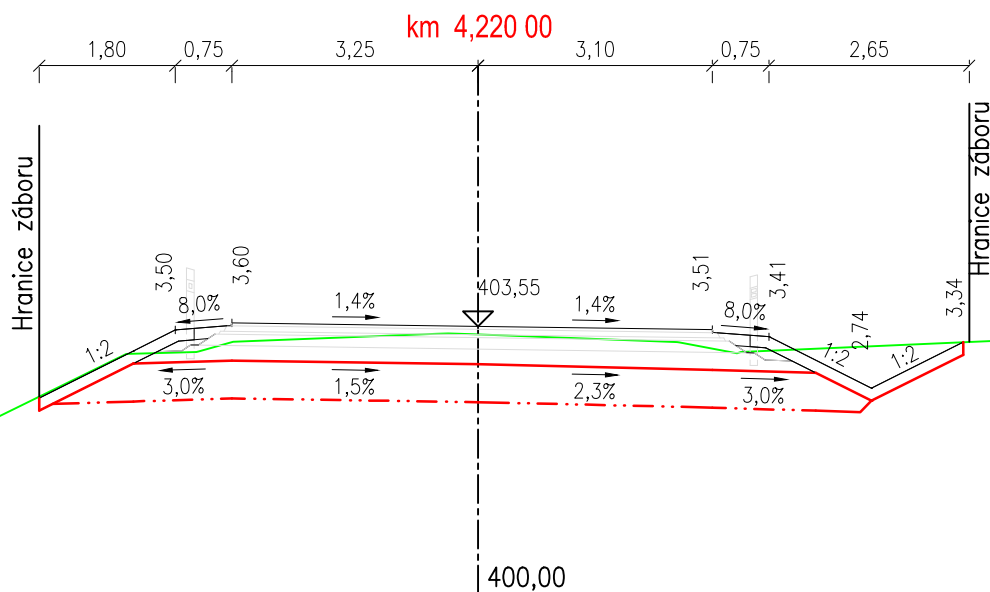
2	11/2024	ČISTOPIS	Michal Mandík, DiS.	Ing.Martin Daniel
1	08/2024	KONCEPT	Michal Mandík, DiS.	Ing.Martin Daniel
Č.	Datum	Popis	Vypracoval	Schválil
REVIZE				

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

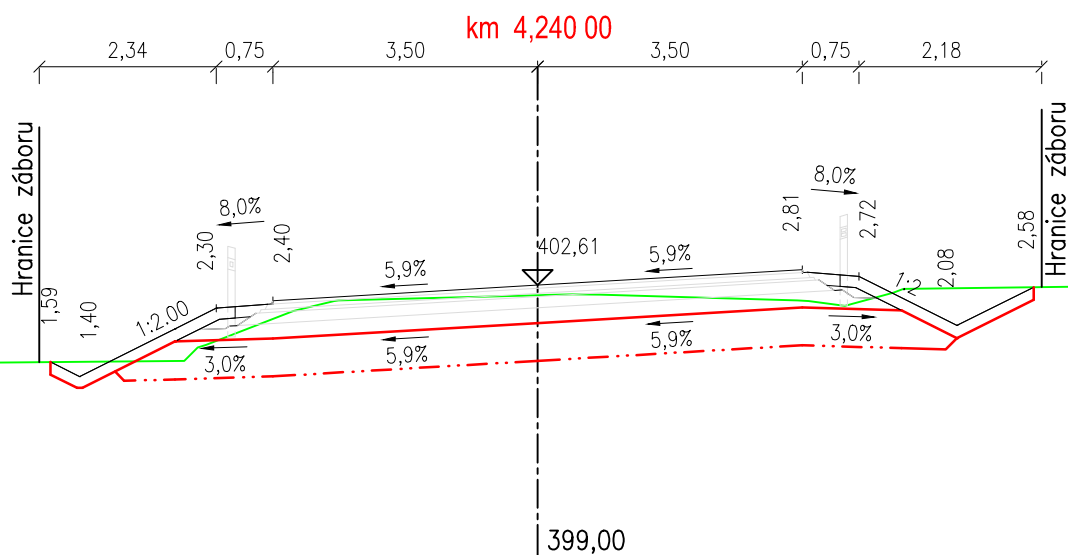
Objednatel:	<p><b>Středočeský kraj</b>  <b>Zborovská 81/11,</b>  <b>150 21 Praha 5</b></p> <div>  </div>
-------------	--

Navrhl/vypracoval: Michal Mandík, DiS.	Zodpovědný projektant: Ing. Martin Daniel	Zhotovitel: Mott MacDonald CZ, spol. s.r.o.
Technická kontrola: Ing. Dušan Cichra	Hlavní inženýr projektu: Ing. Martin Daniel	 <p>Národní 984/15  110 00 Praha 1  +420 221412800</p>

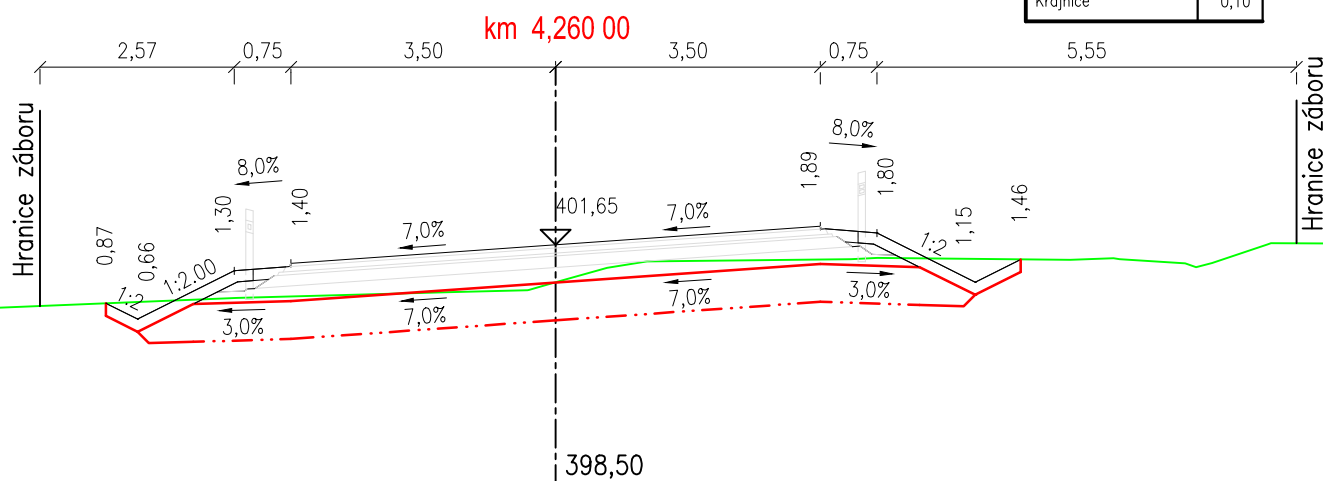
Kraj: Středočeský kraj	Čís.sm.obj.:	S-0453/DOP/2017
Katastrální území: Kamberk [793124], Laby [683442], Louňovice pod Blaníkem [687375]	Čís.akce:	399220
Akce: <b>II/125 Louňovice - Kamberk</b>	Datum:	08/2024
	Formát:	3xA4
	Měřítko:	1:100
Část: <b>D.1 - Objekty pozemních komunikací</b> <b>SO 101.4 - Silnice II/125 - ext.</b>	Stupeň: <b>PDPS</b>	Číslo kopie:
Příloha: <b>Charakteristické příčné řezy</b>	Číslo přílohy: <b>D.101.4-5</b>	



Výkaz výměr	Plocha
ACO 11+ 40mm	0,25
ACL 16S 70mm	0,46
ACO 16+ 40mm	1,05
RS-CA	1,78
Ohumusování	1,09
Krajnice	0,10



Výkaz výměr	Plocha
ACO 11+ 40mm	0,28
ACL 16S 70mm	0,50
ACO 16+ 40mm	1,15
RS-CA	1,81
Ohumusování	0,83
Krajnice	0,10



Výkaz výměr	Plocha
ACO 11+ 40mm	0,28
ACL 16S 70mm	0,50
ACO 16+ 40mm	1,15
RS-CA	1,81
Ohumusování	0,68
Krajnice	0,10

Longitudinal profile of a road section. The profile shows the road's elevation (black line) and the existing ground level (green line). The road is divided into segments with various grades (percentages) and vertical curve data. Key points include:

- Segment 1:** Distance 2,58 km, grade 7,0%, elevation 9,88.
- Segment 2:** Distance 0,75 km, grade 8,0%, elevation 9,54.
- Segment 3:** Distance 3,50 km, grade 7,0%, elevation 400,52.
- Segment 4:** Distance 3,50 km, grade 7,0%, elevation 400,52.
- Segment 5:** Distance 0,75 km, grade 8,0%, elevation 0,77.
- Segment 6:** Distance 9,13 km, grade 3,0%, elevation 0,11.

The profile also shows the existing ground level (green line) and the proposed road grade (red line). The road is labeled "Hranice zboru" at both ends.

km 4,300 00

RS-CA	1,81
Ohumusování	0,76
Krajnice	0,10

Hranice záboru

8,72

8,25

1:2

1:2,00

8,89

8,99

8,0%

7,0%

399,24

7,0%

9,48

9,39

8,0%

1:2

8,73

8,99

3,0%

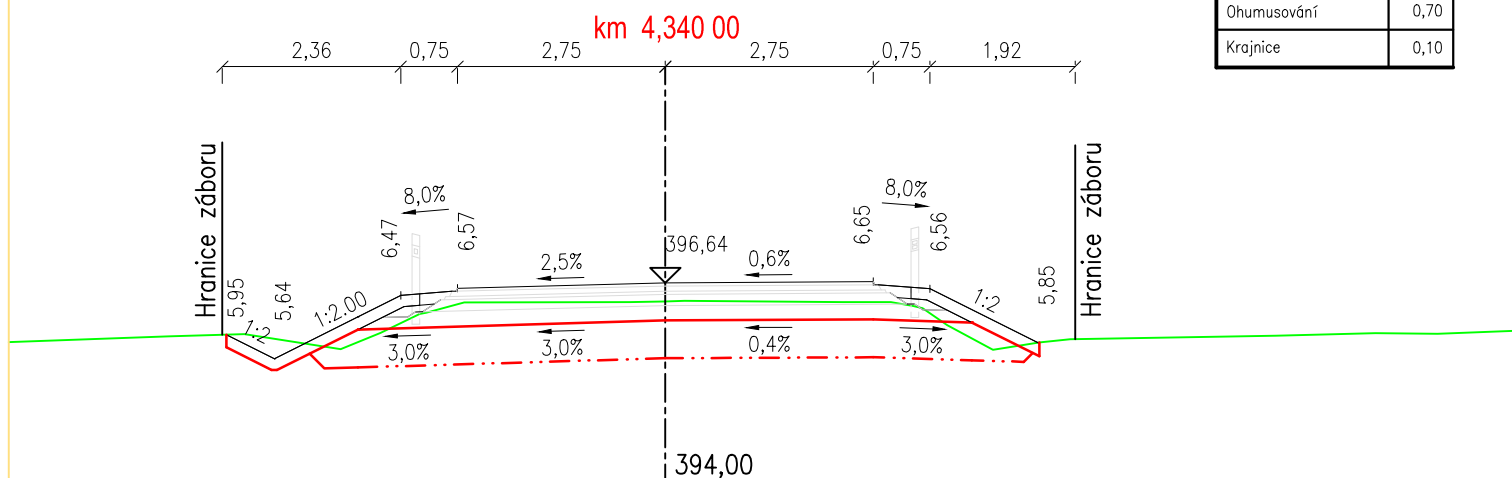
7,0%

397,00

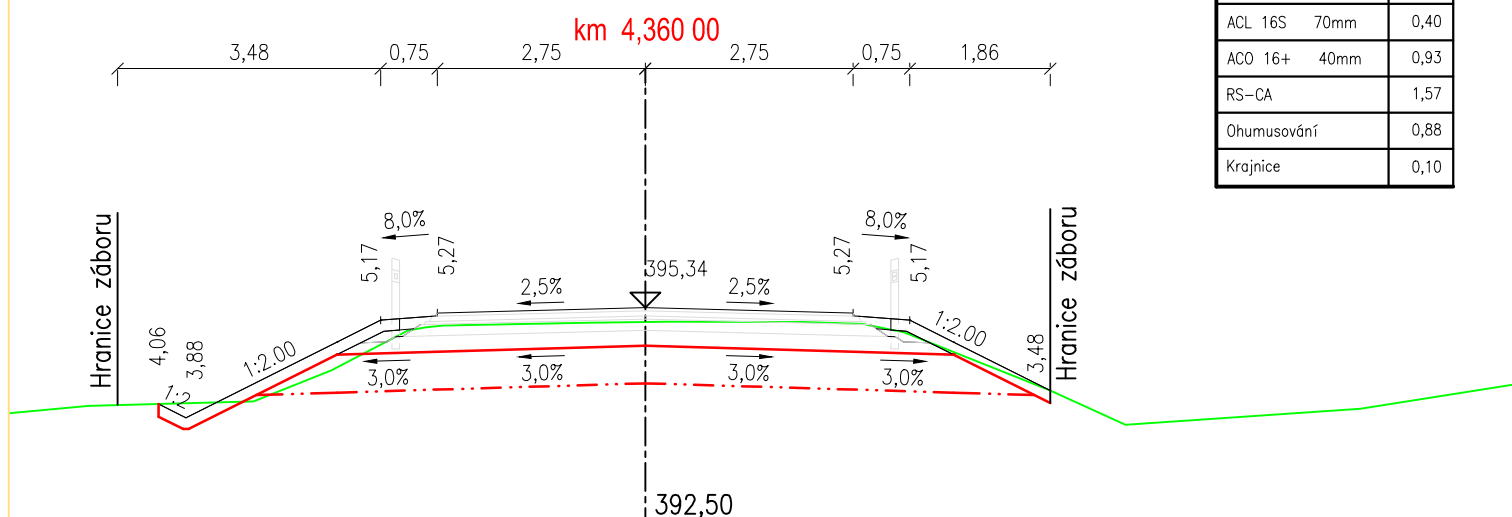
Hranice záboru

Longitudinal profile of a road section. The profile shows a road bed (solid line) and a proposed grade (dashed line). The road bed has a central elevation of 397.94 and a base elevation of 396.00. The proposed grade has a central elevation of 396.00. The profile is divided into segments with lengths: 2.31, 0.75, 3.08, 3.07, 0.75, and 2.62. The total length is 14.53 km. The profile shows a 6.9% grade on the left and a 3.0% grade on the right. The road bed has a 1:2.00 slope on the left and a 1:2.00 slope on the right. The proposed grade has a 3.0% grade on the left and a 3.0% grade on the right. The profile is bounded by 'Hranice zboru' (road limits) on both sides. A table in the top right corner shows 'Krajnice' (limits) with values 0.10 and 0.10.

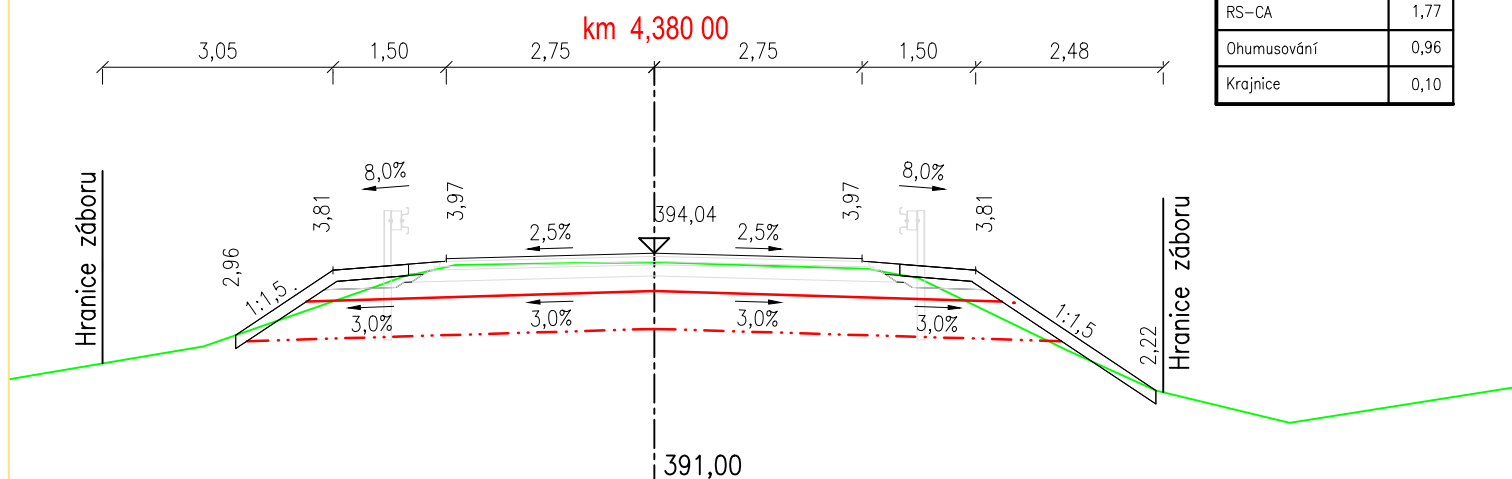
Výkaz výměr	Plocha
ACO 11+ 40mm	0,22
ACL 16S 70mm	0,40
ACO 16+ 40mm	0,93
RS-CA	1,51
Ohumusování	0,70
Krajnice	0,10



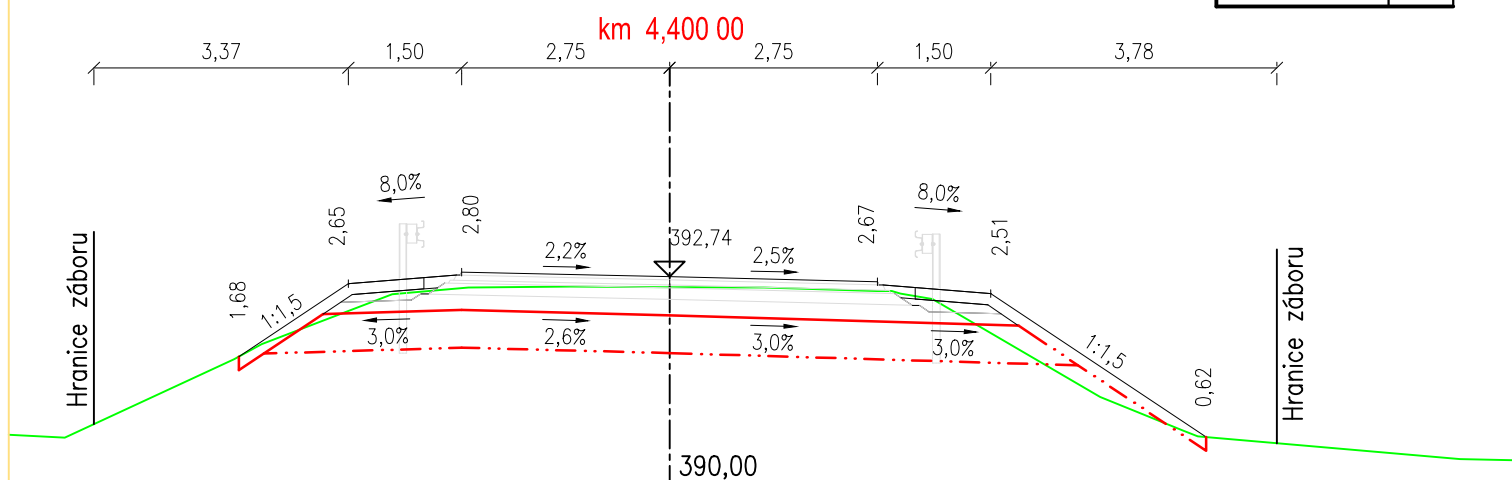
Výkaz výměr	Plocha
ACO 11+ 40mm	0,22
ACL 16S 70mm	0,40
ACO 16+ 40mm	0,93
RS-CA	1,57
Ohumusování	0,88
Krajnice	0,10



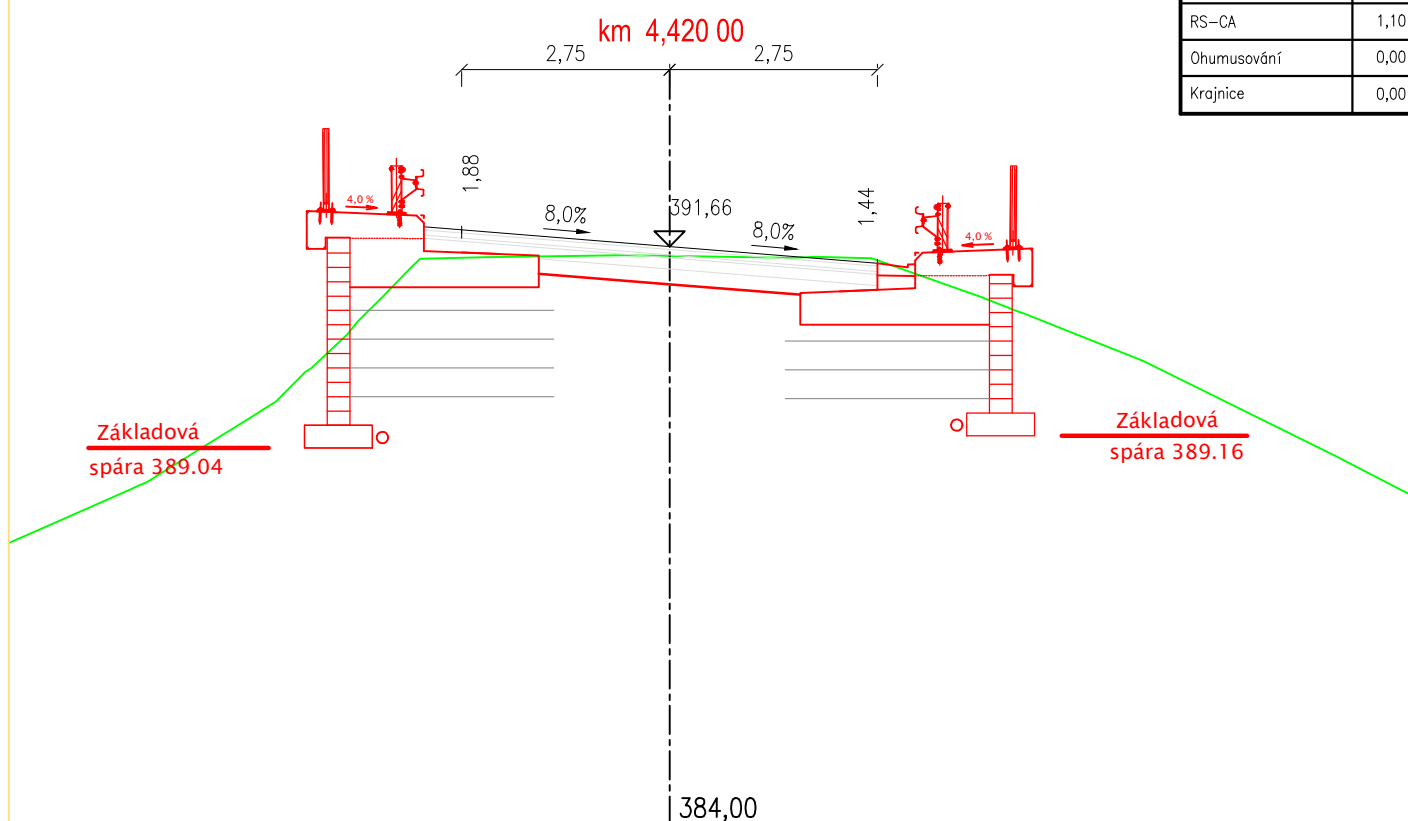
Výkaz výměr	Plocha
ACO 11+ 40mm	0,22
ACL 16S 70mm	0,40
ACO 16+ 40mm	0,93
RS-CA	1,77
Ohumusování	0,96
Krajnice	0,10

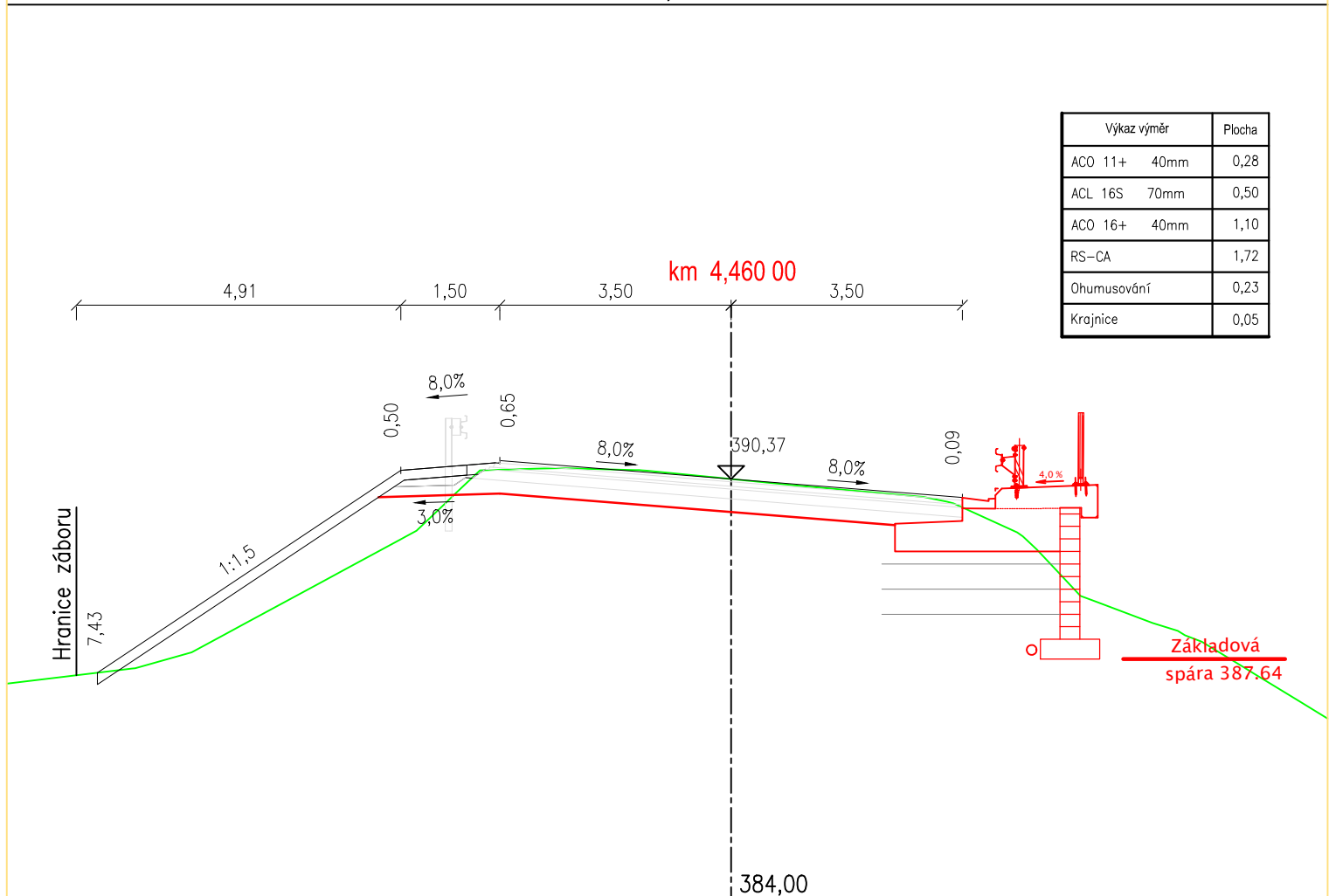
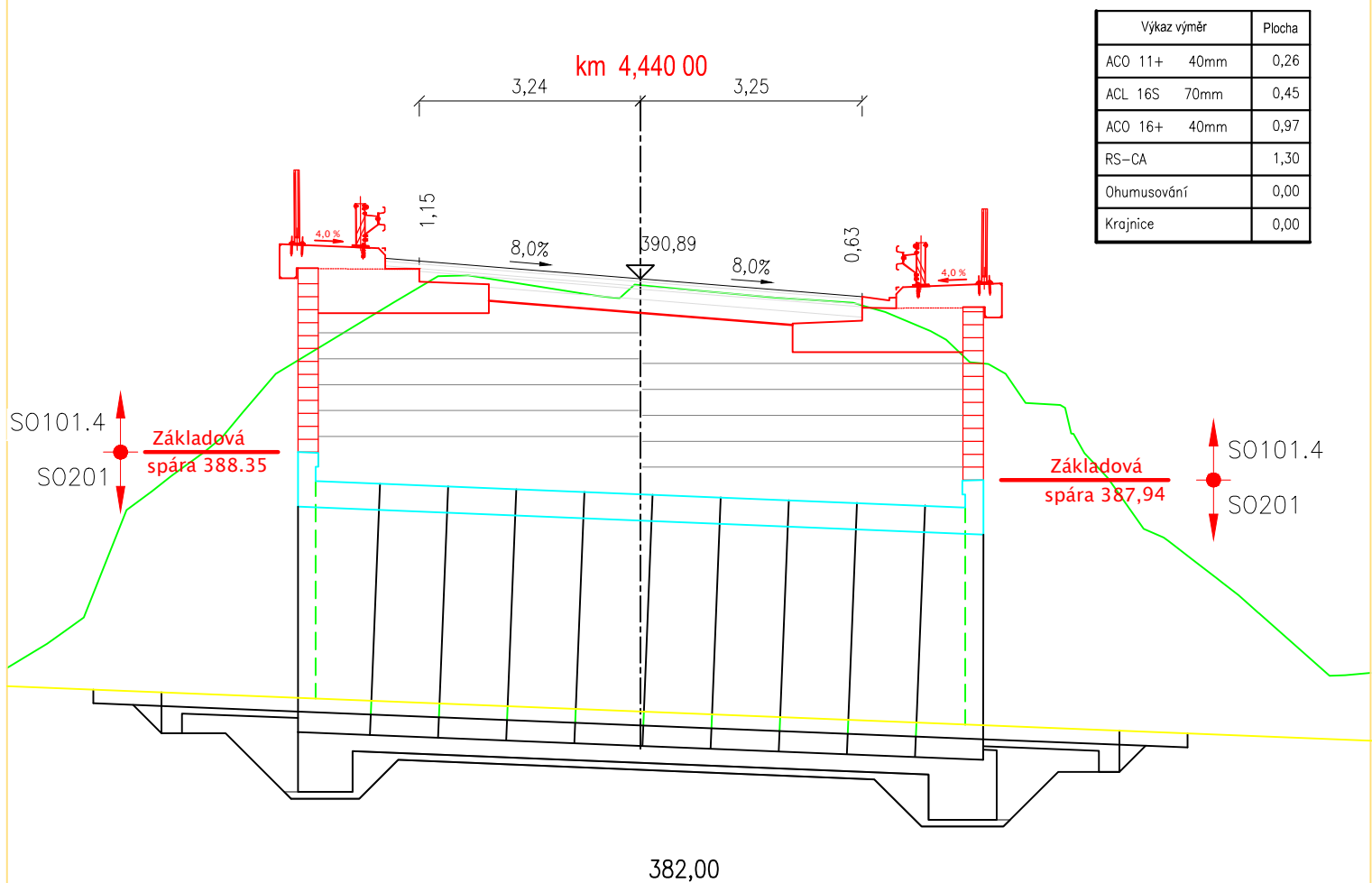


Výkaz výměr		Plocha
ACO 11+	40mm	0,22
ACL 16S	70mm	0,40
ACO 16+	40mm	0,93
RS-CA		1,80
Ohumusování		1,10
Krajnice		0,10

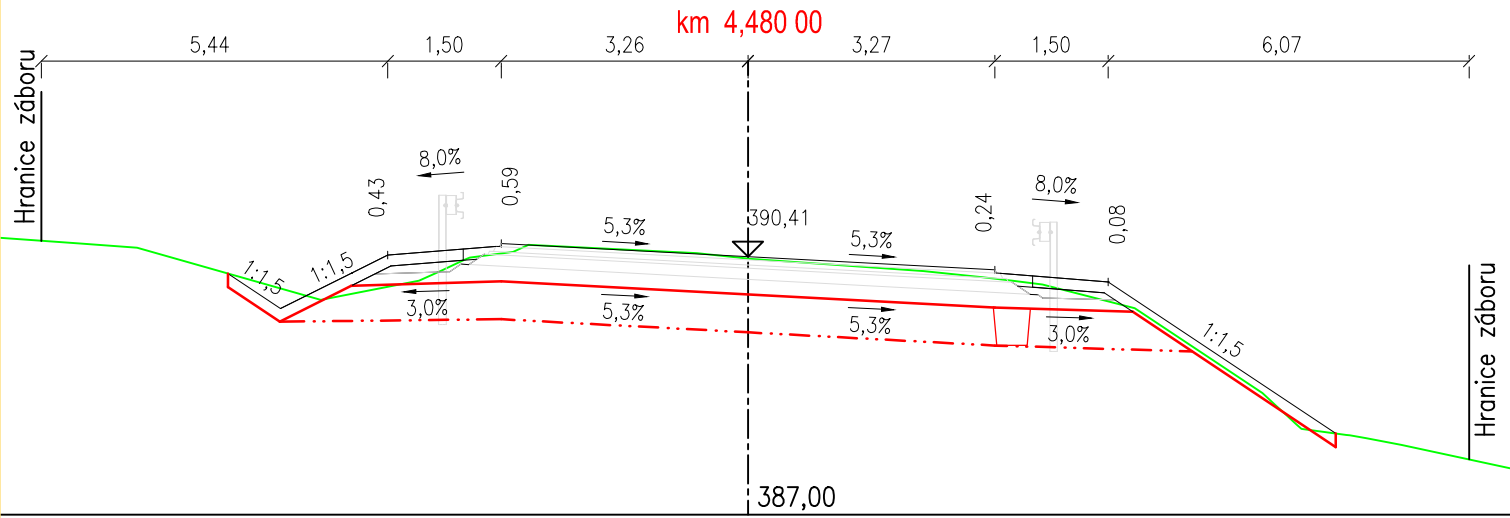


Výkaz výměr		Plocha
ACO 11+	40mm	0,22
ACL 16S	70mm	0,38
ACO 16+	40mm	0,82
RS-CA		1,10
Ohumusování		0,00
Krajnice		0,00

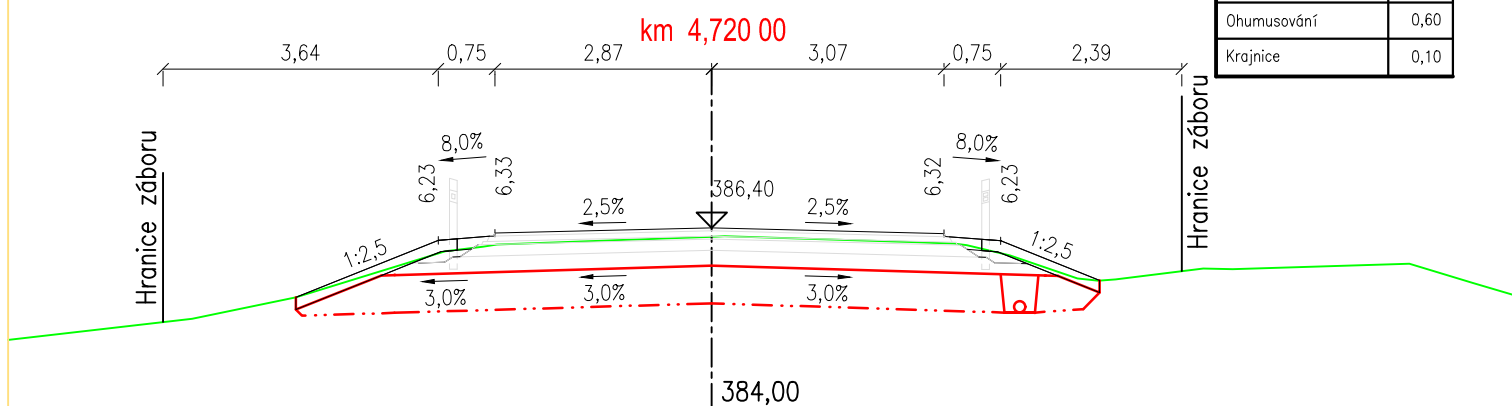




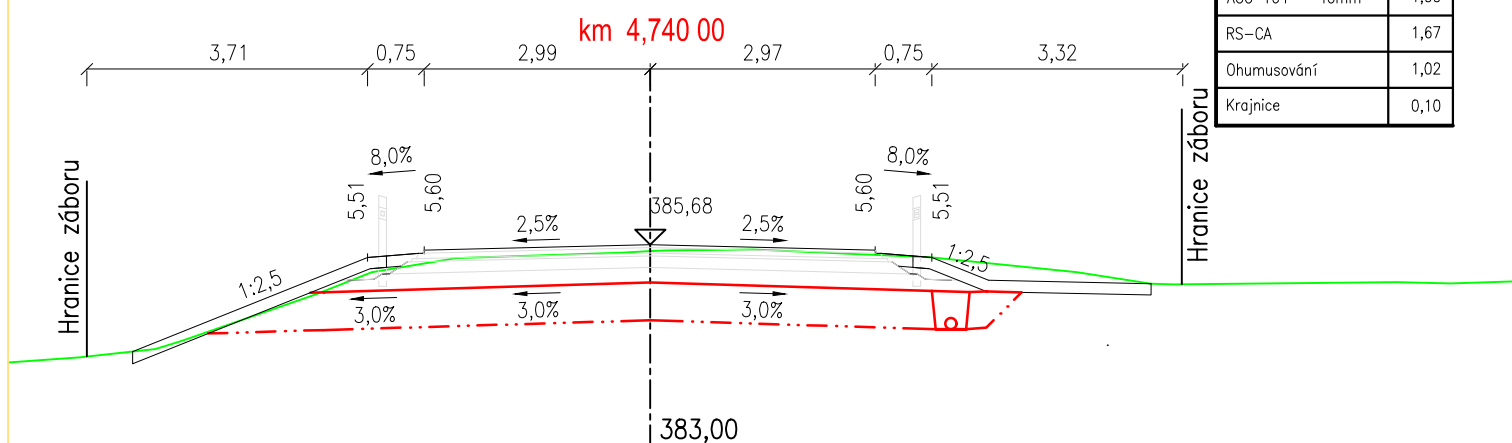
Výkaz výměr	Plocha
ACO 11+ 40mm	0,26
ACL 16S 70mm	0,47
ACO 16+ 40mm	1,08
RS-CA	1,92
Ohumusování	90,67
Krajnice	0,10



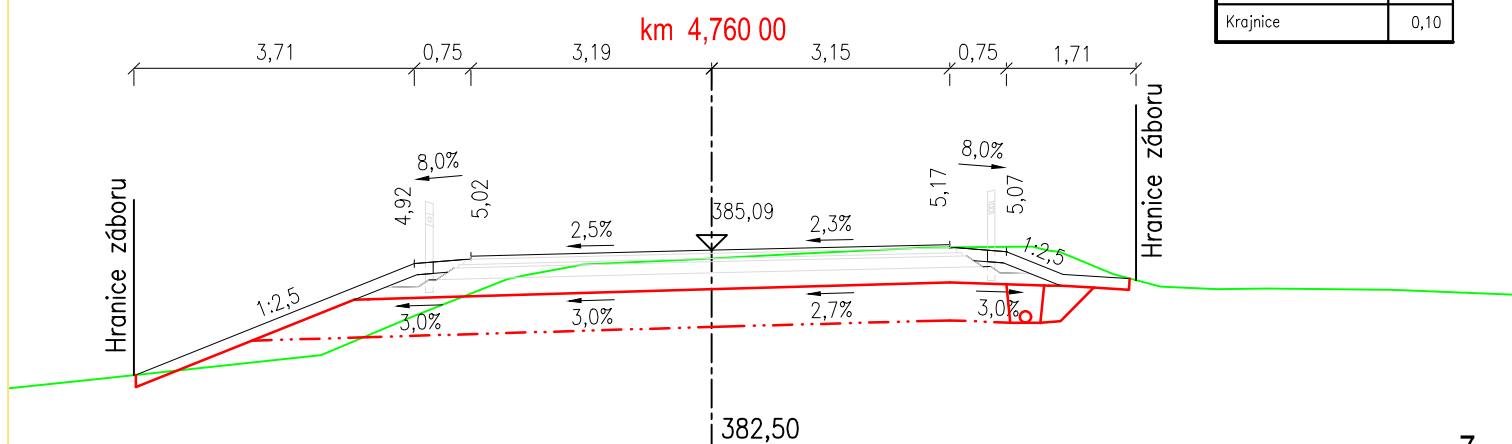
Výkaz výměr	Plocha
ACO 11+ 40mm	0,24
ACL 16S 70mm	0,43
ACO 16+ 40mm	0,99
RS-CA	1,67
Ohumusování	0,60
Krajnice	0,10



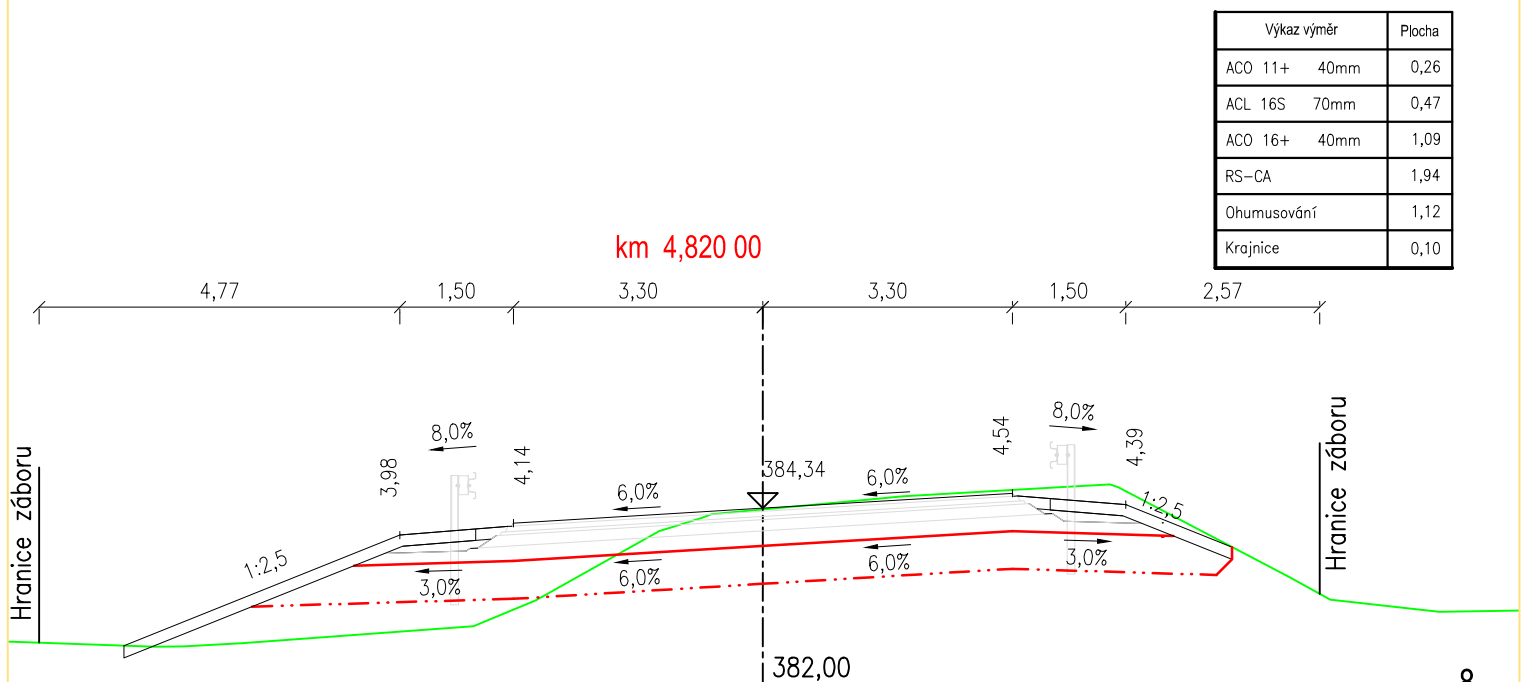
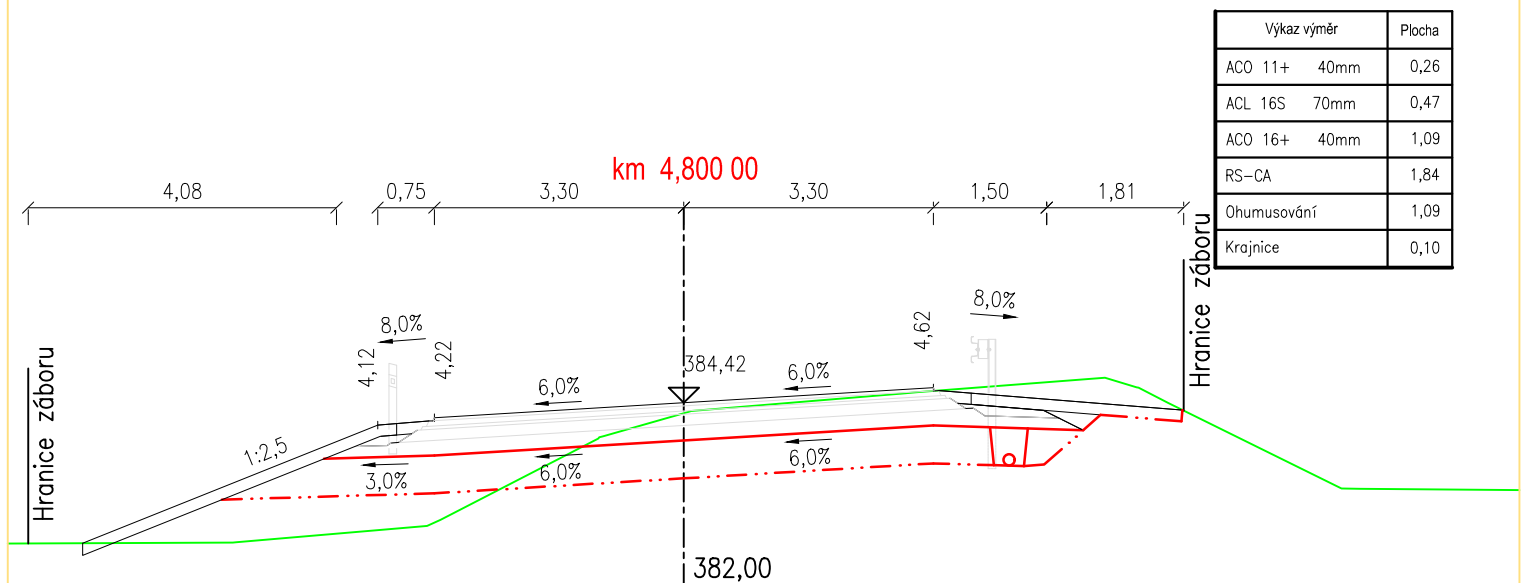
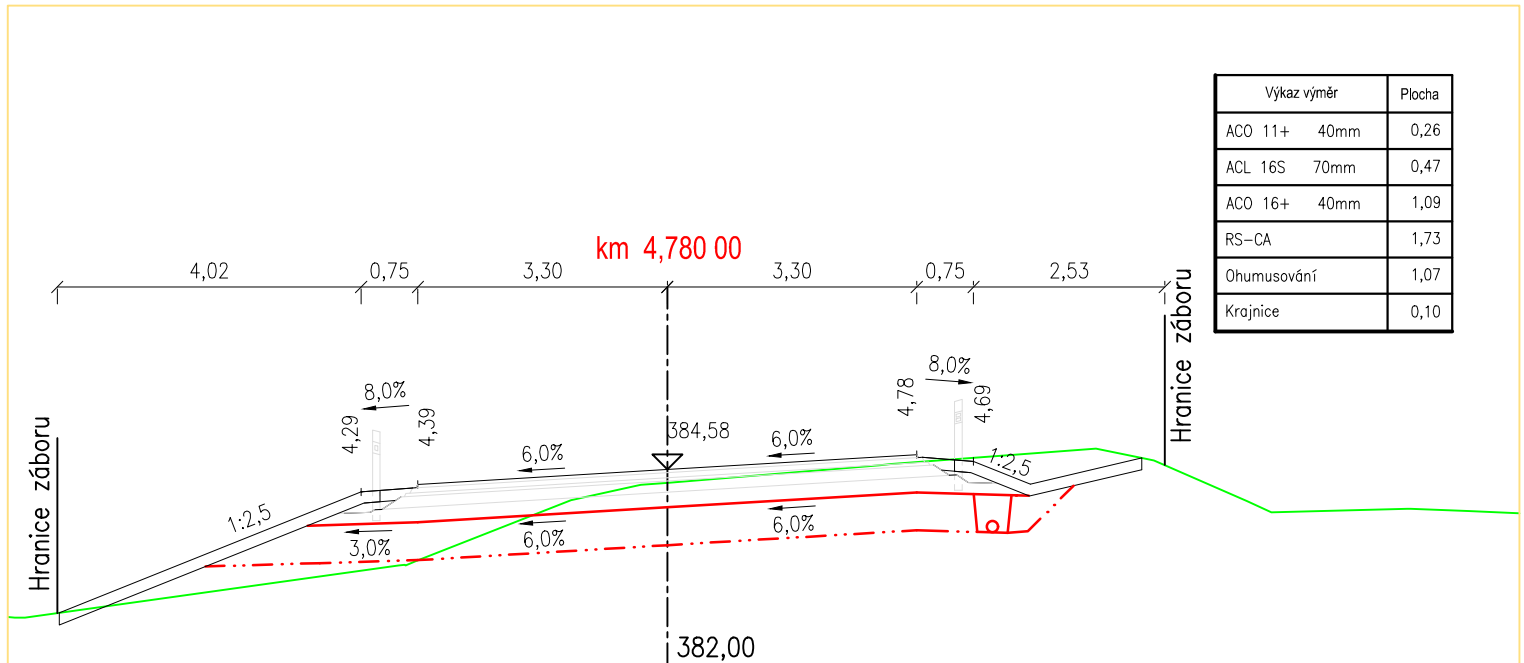
Výkaz výměr	Plocha
ACO 11+ 40mm	0,24
ACL 16S 70mm	0,43
ACO 16+ 40mm	1,00
RS-CA	1,67
Ohumusování	1,02
Krajnice	0,10



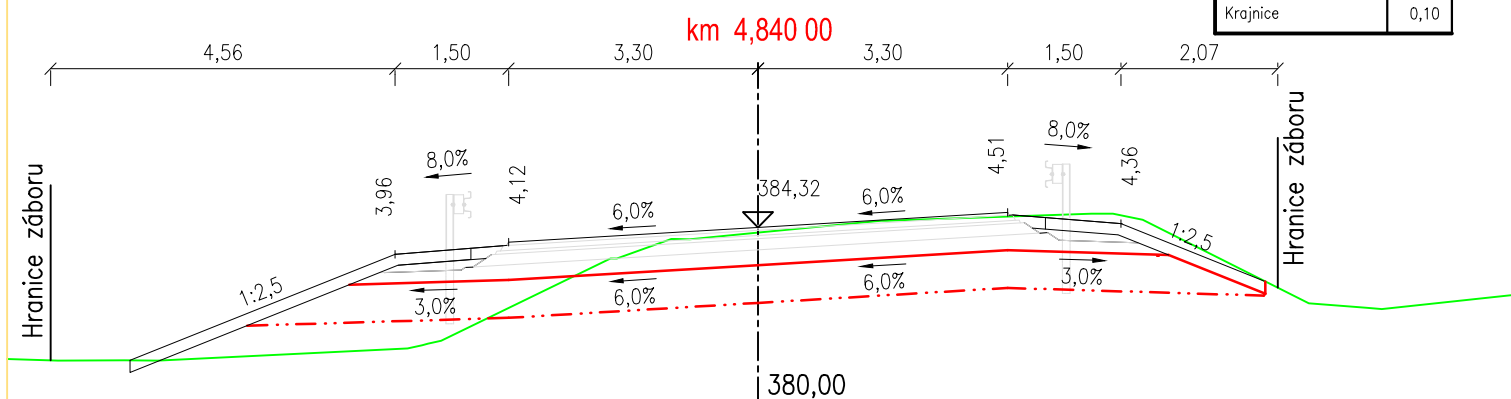
Výkaz výměr	Plocha
ACO 11+ 40mm	0,25
ACL 16S 70mm	0,46
ACO 16+ 40mm	1,05
RS-CA	1,80
Ohumusování	0,92
Krajnice	0,10



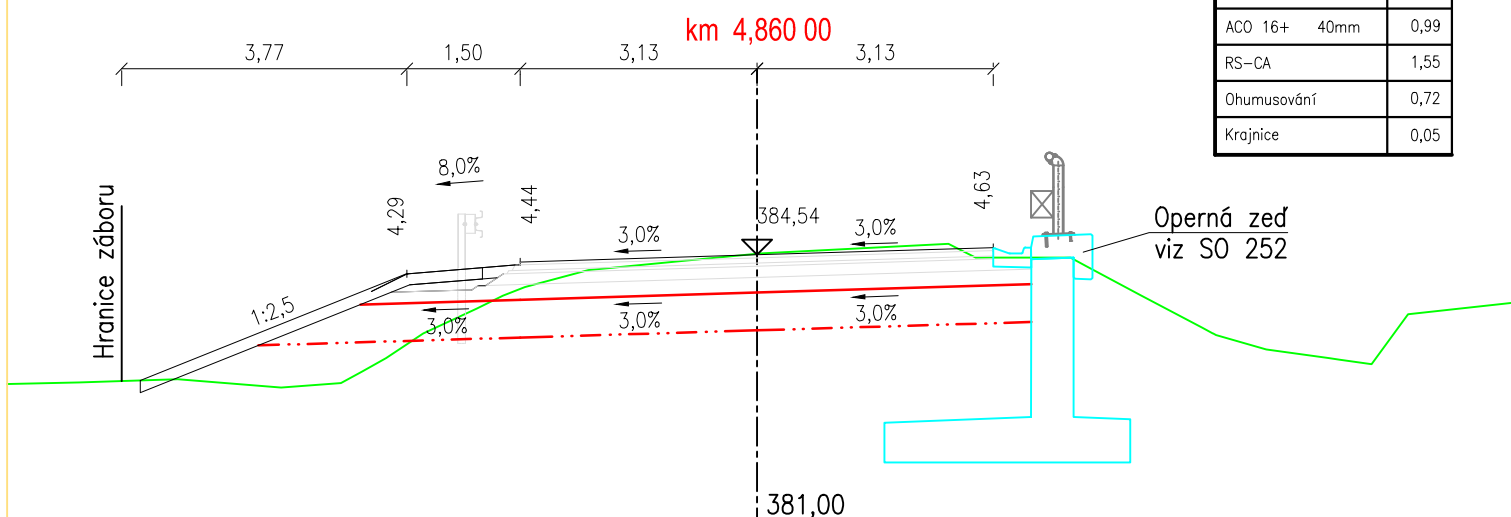




Výkaz výměr	Plocha
ACO 11+ 40mm	0,26
ACL 16S 70mm	0,47
ACO 16+ 40mm	1,09
RS-CA	1,94
Ohumusování	1,18
Krajnice	0,10



Výkaz výměr	Plocha
ACO 11+ 40mm	0,25
ACL 16S 70mm	0,44
ACO 16+ 40mm	0,99
RS-CA	1,55
Ohumusování	0,72
Krajnice	0,05



Výkaz výměr	Plocha
ACO 11+ 40mm	0,23
ACL 16S 70mm	0,40
ACO 16+ 40mm	0,86
RS-CA	1,21
Ohumusování	0,00
Krajnice	0,00

