

Ověření funkčnosti ochranných hrází v úseku Klecany - Mělník

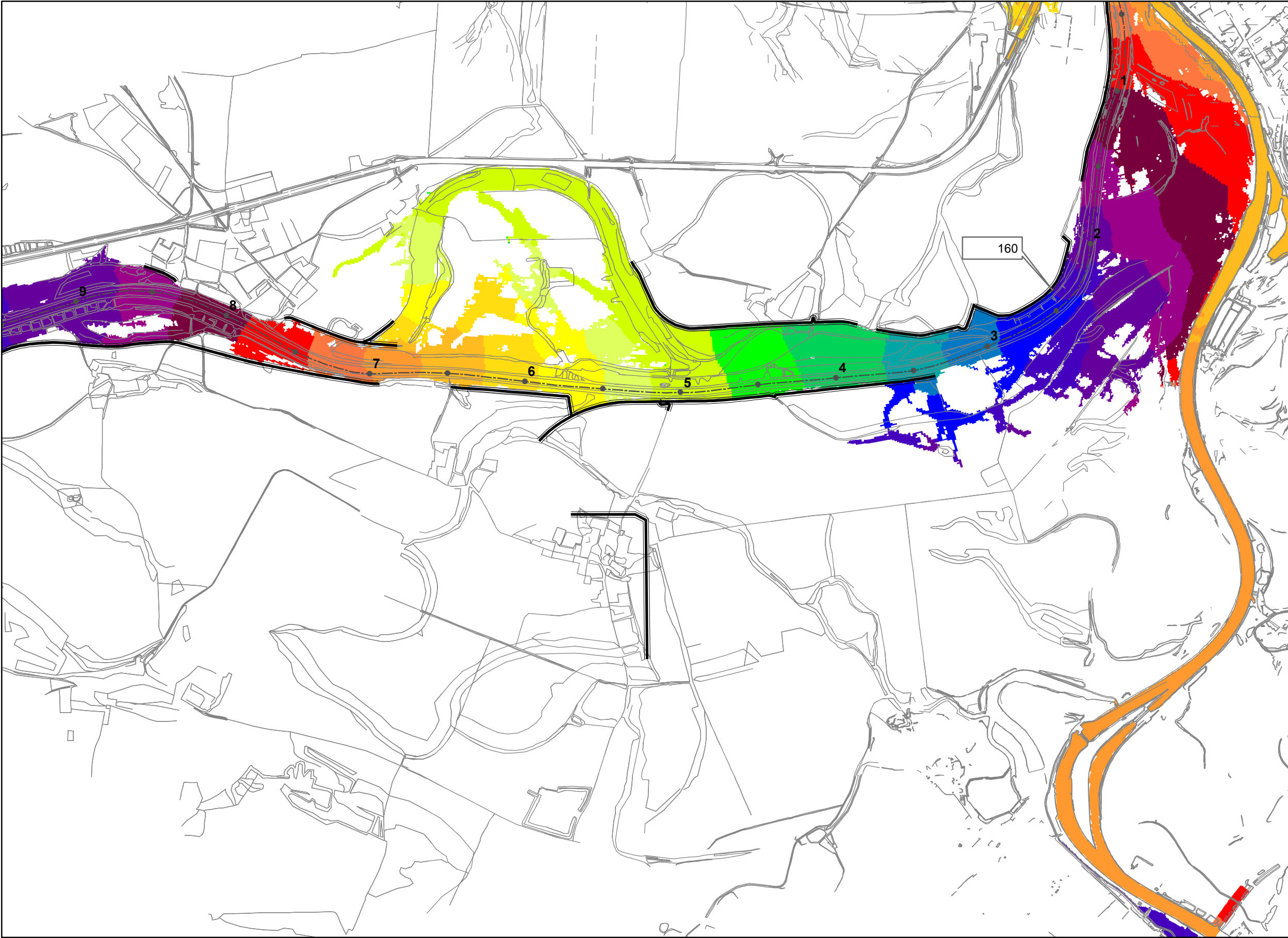
Q (Vltava) = 1080 m³/s

Q (Labe) = 104 m³/s

Q
teoretická
povodňová vlna

Hladiny

[m n.m. B.p.v]



List D

1 : 25 000

Hlad_vlna_1080V_104L_D

Ověření funkčnosti ochranných hrází v úseku Klecany - Mělník

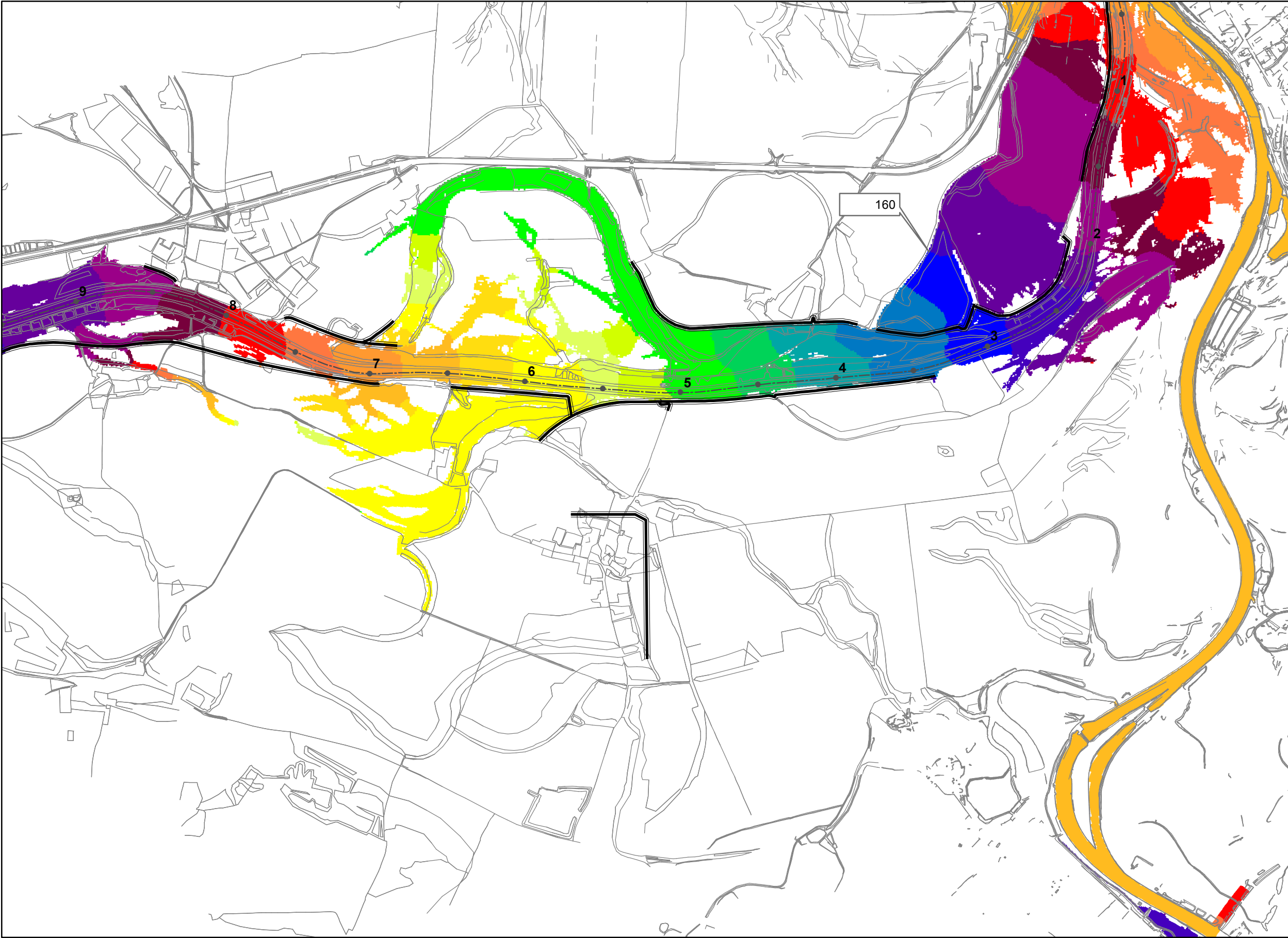
Q (Vltava) = 1080 m³/s

Q (Labe) = 104 m³/s

Q
teoretická
povodňová vlna

Hladiny

[m n.m. B.p.v]



- 164.00 - 164.25
- 163.75 - 164.00
- 163.50 - 163.75
- 163.25 - 163.50
- 163.00 - 163.25
- 162.75 - 163.00
- 162.50 - 162.75
- 162.25 - 162.50
- 162.00 - 162.25
- 161.75 - 162.00
- 161.50 - 161.75
- 161.25 - 161.50
- 161.00 - 161.25
- 160.75 - 161.00
- 160.50 - 160.75
- 160.25 - 160.50
- 160.00 - 160.25
- 159.75 - 160.00
- 159.50 - 159.75
- 159.25 - 159.50
- 159.00 - 159.25
- 158.75 - 159.00
- 158.50 - 158.75
- 158.25 - 158.50
- 158.00 - 158.25
- 157.75 - 158.00
- 157.50 - 157.75
- 157.25 - 157.50
- 157.00 - 157.25
- 156.75 - 157.00
- 156.50 - 156.75
- 156.25 - 156.50
- 156.00 - 156.25
- 155.75 - 156.00

List D

1 : 25 000

Ověření funkčnosti ochranných hrází v úseku Klecany - Mělník

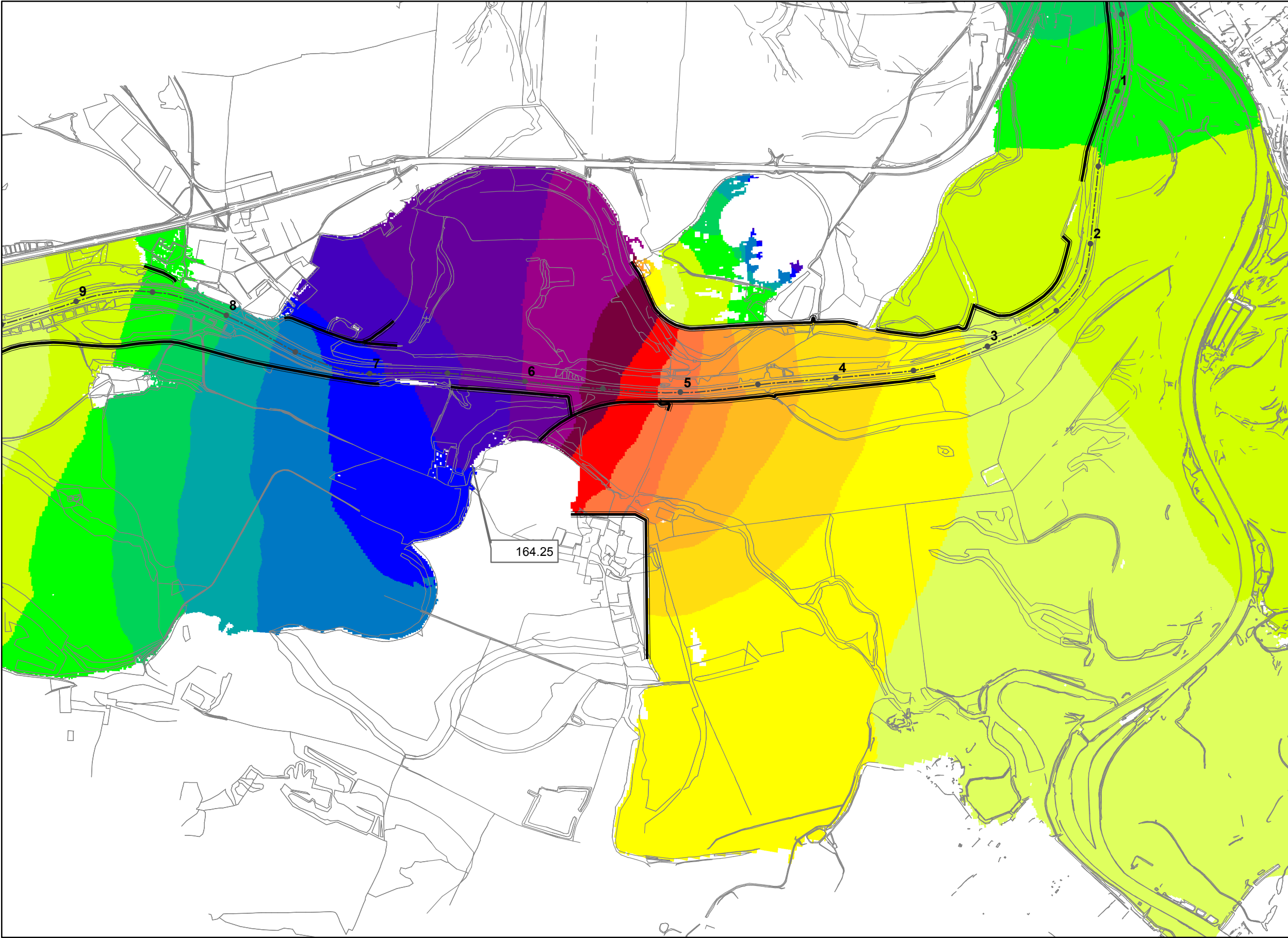
Q (Vltava) = 3170 m³/s

Q (Labe) = 104 m³/s

Q
teoretická
povodňová vlna

Hladiny

[m n.m. B.p.v]



List D

1 : 25 000

Hlad_vlna_3170V_104L_D

Ověření funkčnosti ochranných hrází v úseku Klecany - Mělník

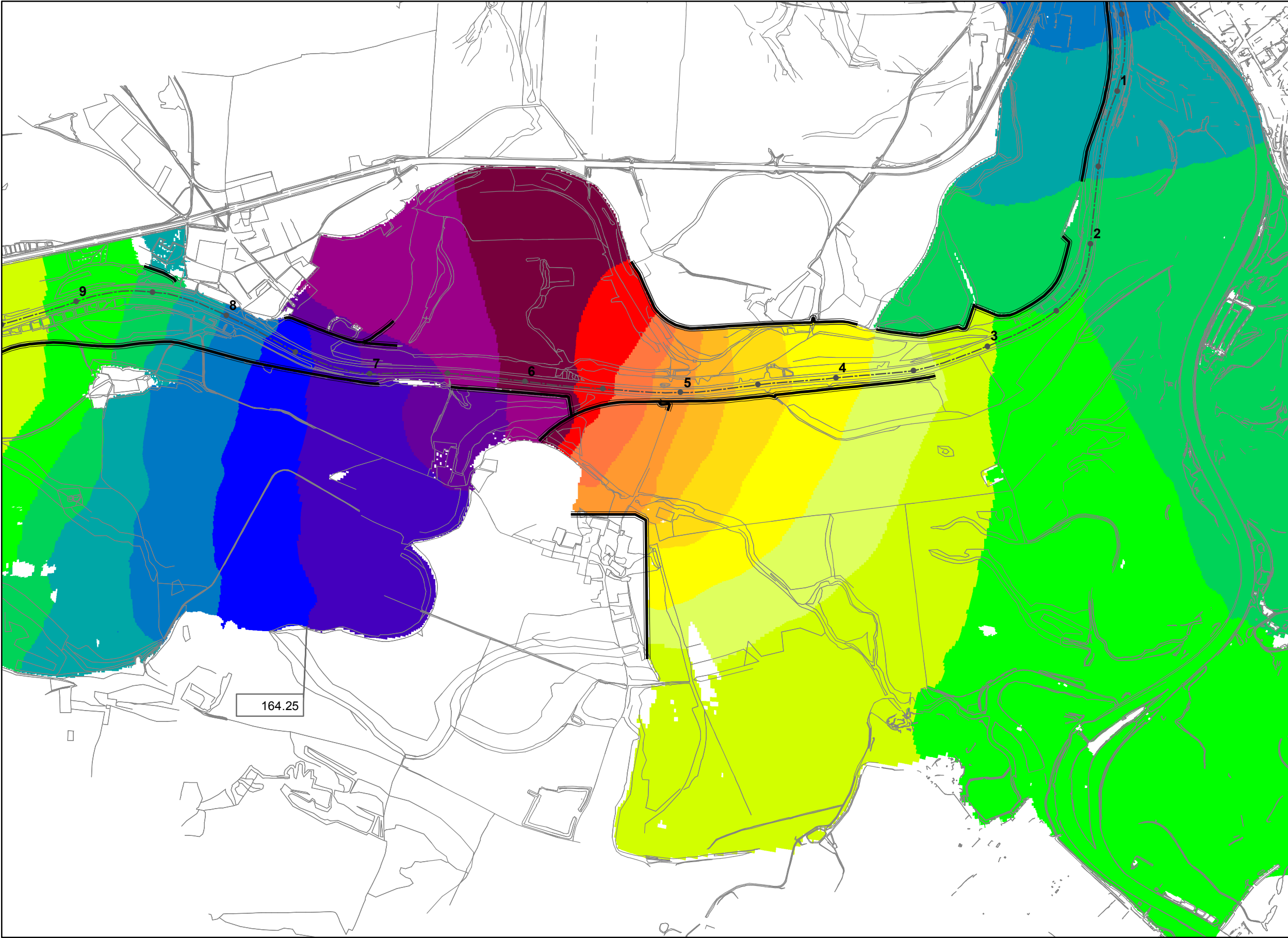
Q (Vltava) = 2880 m³/s

Q (Labe) = 104 m³/s

Q
teoretická
povodňová vlna

Hladiny

[m n.m. B.p.v]



- 168.25 - 168.50
- 168.00 - 168.25
- 167.75 - 168.00
- 167.50 - 167.75
- 167.25 - 167.50
- 167.00 - 167.25
- 166.75 - 167.00
- 166.50 - 166.75
- 166.25 - 166.50
- 166.00 - 166.25
- 165.75 - 166.00
- 165.50 - 165.75
- 165.25 - 165.50
- 165.00 - 165.25
- 164.75 - 165.00
- 164.50 - 164.75
- 164.25 - 164.50
- 164.00 - 164.25
- 163.75 - 164.00
- 163.50 - 163.75
- 163.25 - 163.50
- 163.00 - 163.25
- 162.75 - 163.00
- 162.50 - 162.75
- 162.25 - 162.50
- 162.00 - 162.25
- 161.75 - 162.00
- 161.50 - 161.75
- 161.25 - 161.50
- 161.00 - 161.25
- 160.75 - 161.00
- 160.50 - 160.75
- 160.25 - 160.50
- 160.00 - 160.25

List D

1 : 25 000

Hlad_vlna_2880V_104L_D

Ověření funkčnosti ochranných hrází v úseku Klecany - Mělník

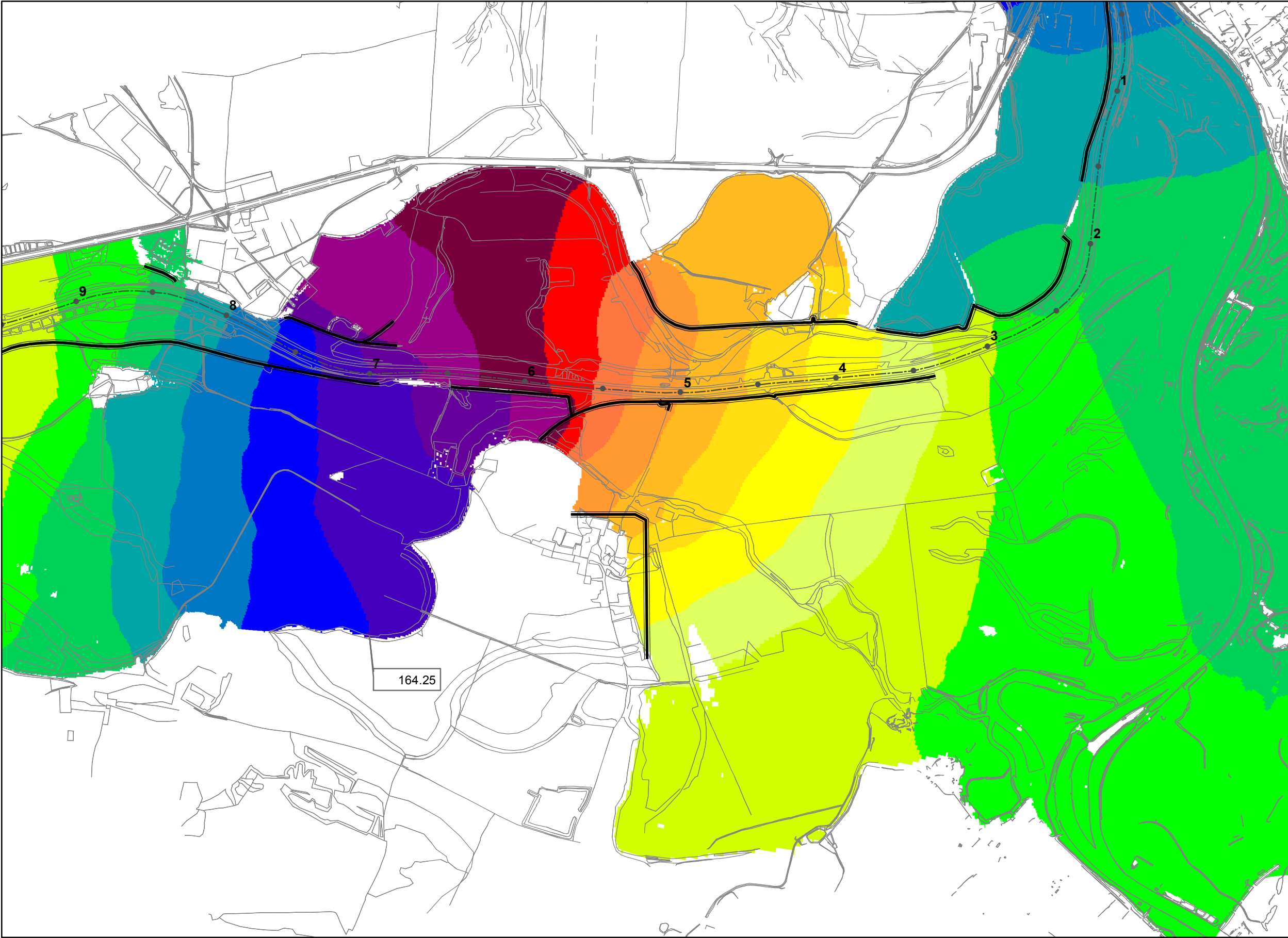
Q (Vltava) = 2880 m³/s

Q (Labe) = 104 m³/s

Q
teoretická
povodňová vlna

Hladiny

[m n.m. B.p.v]



- 168.25 - 168.50
- 168.00 - 168.25
- 167.75 - 168.00
- 167.50 - 167.75
- 167.25 - 167.50
- 167.00 - 167.25
- 166.75 - 167.00
- 166.50 - 166.75
- 166.25 - 166.50
- 166.00 - 166.25
- 165.75 - 166.00
- 165.50 - 165.75
- 165.25 - 165.50
- 165.00 - 165.25
- 164.75 - 165.00
- 164.50 - 164.75
- 164.25 - 164.50
- 164.00 - 164.25
- 163.75 - 164.00
- 163.50 - 163.75
- 163.25 - 163.50
- 163.00 - 163.25
- 162.75 - 163.00
- 162.50 - 162.75
- 162.25 - 162.50
- 162.00 - 162.25
- 161.75 - 162.00
- 161.50 - 161.75
- 161.25 - 161.50
- 161.00 - 161.25
- 160.75 - 161.00
- 160.50 - 160.75
- 160.25 - 160.50
- 160.00 - 160.25

List D

1 : 25 000

Hlad_vlna_2880V_104L_bezH_D

Ověření funkčnosti ochranných hrází v úseku Klecany - Mělník

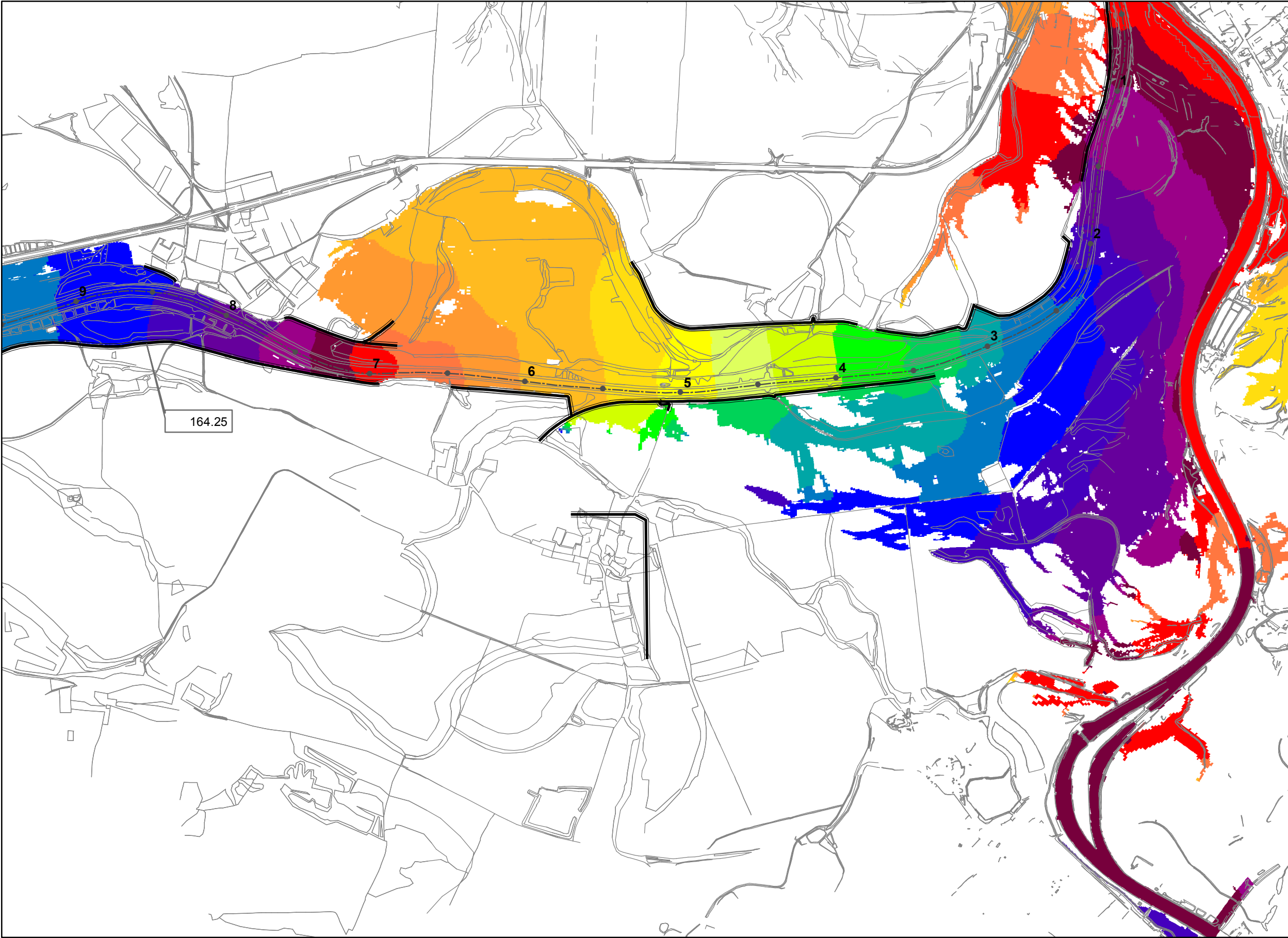
Q (Vltava) = 1650 m³/s

Q (Labe) = 104 m³/s

Q
teoretická
povodňová vlna

Hladiny

[m n.m. B.p.v]



Hlad_vlna_1650V_104L_D

Ověření funkčnosti ochranných hrází v úseku Klecany - Mělník

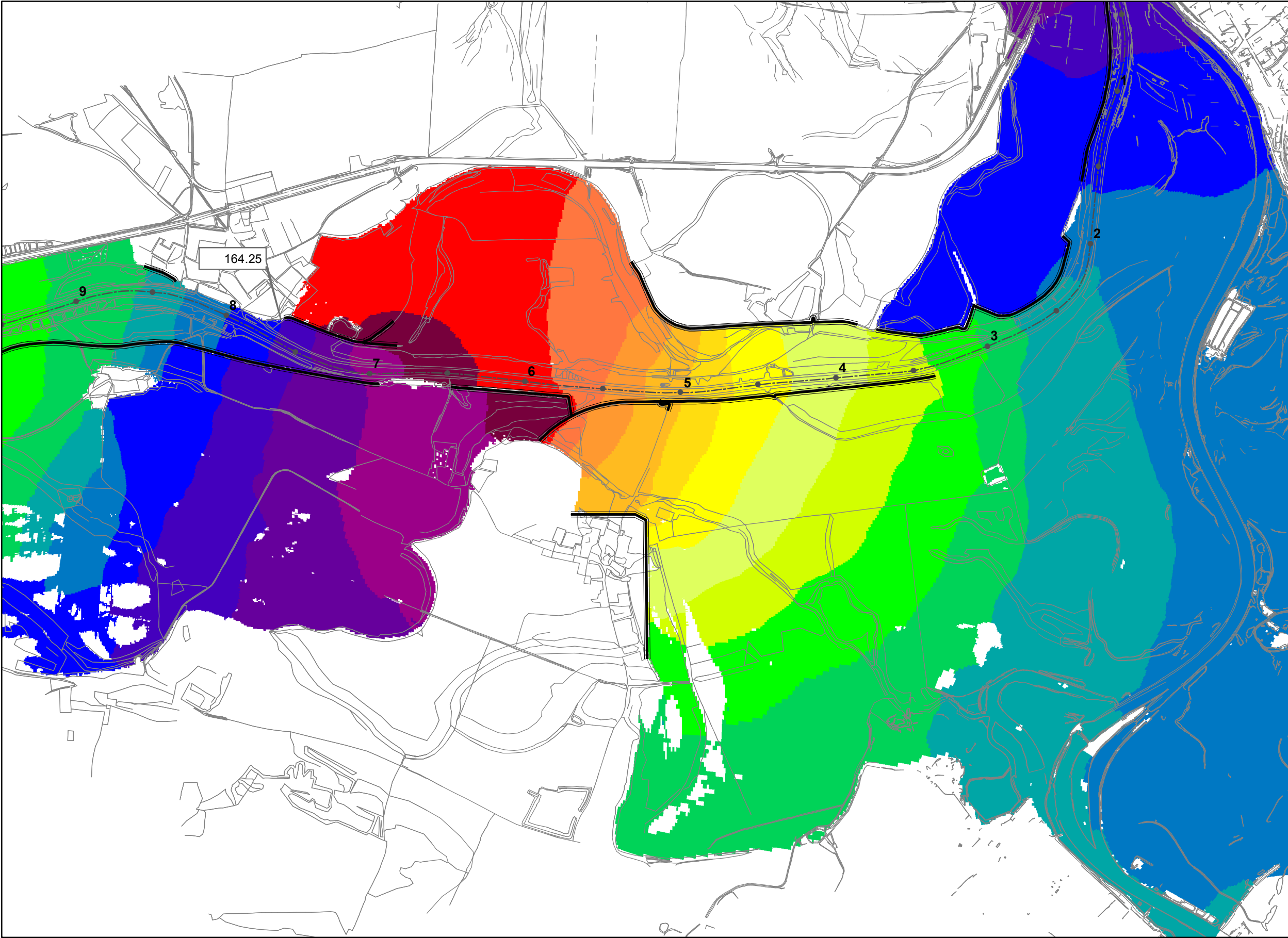
Q (Vltava) = **2240** m³/s

Q (Labe) = **104** m³/s

Q
teoretická
povodňová vlna

Hladiny

[m n.m. B.p.v]



List D

1 : 25 000

Hlad_vlna_2240V_104L_D

Ověření funkčnosti ochranných hrází v úseku Klecany - Mělník

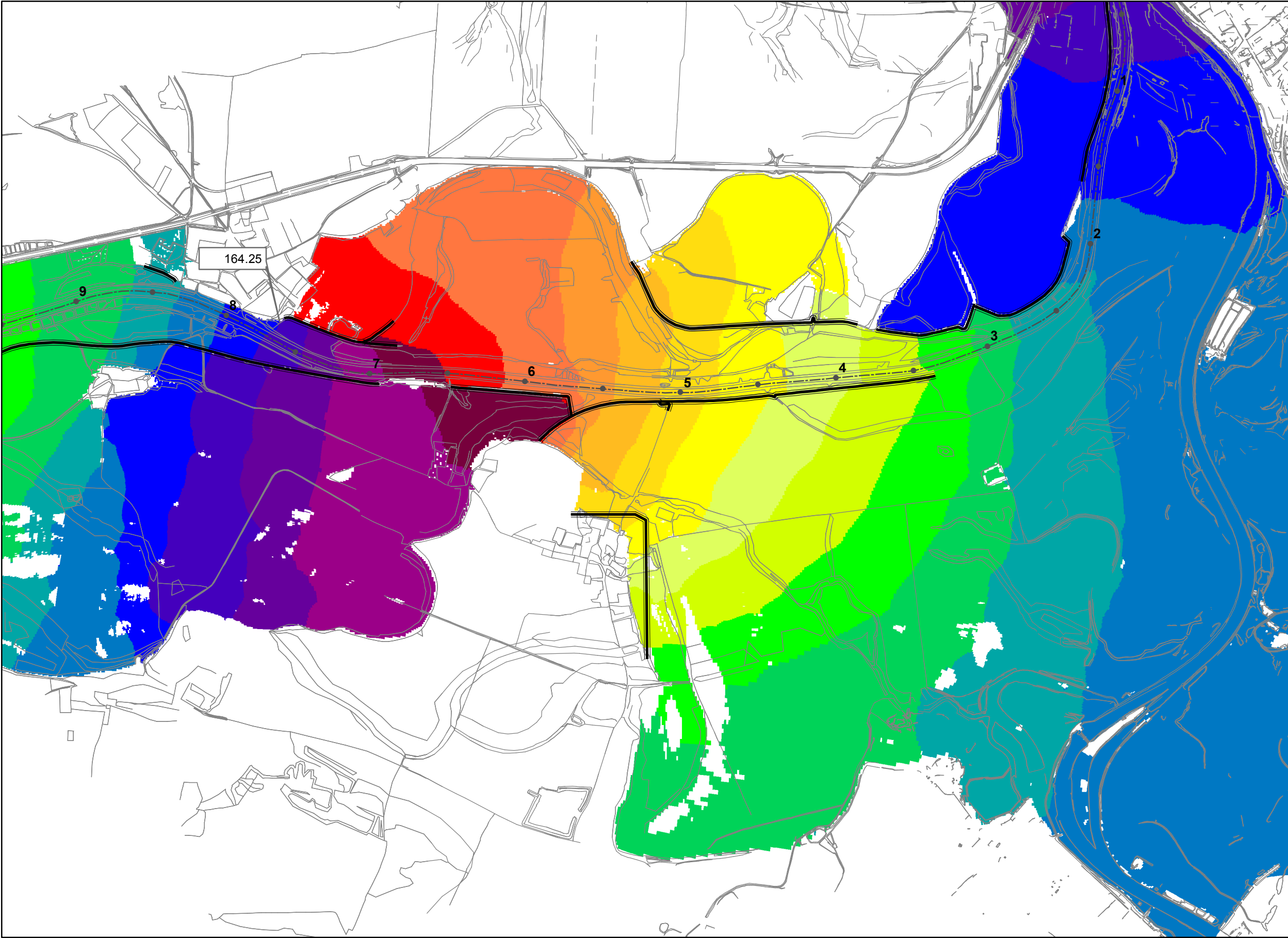
Q (Vltava) = 2240 m³/s

Q (Labe) = 104 m³/s

Q
teoretická
povodňová vlna

Hladiny

[m n.m. B.p.v]



- 168.25 - 168.50
- 168.00 - 168.25
- 167.75 - 168.00
- 167.50 - 167.75
- 167.25 - 167.50
- 167.00 - 167.25
- 166.75 - 167.00
- 166.50 - 166.75
- 166.25 - 166.50
- 166.00 - 166.25
- 165.75 - 166.00
- 165.50 - 165.75
- 165.25 - 165.50
- 165.00 - 165.25
- 164.75 - 165.00
- 164.50 - 164.75
- 164.25 - 164.50
- 164.00 - 164.25
- 163.75 - 164.00
- 163.50 - 163.75
- 163.25 - 163.50
- 163.00 - 163.25
- 162.75 - 163.00
- 162.50 - 162.75
- 162.25 - 162.50
- 162.00 - 162.25
- 161.75 - 162.00
- 161.50 - 161.75
- 161.25 - 161.50
- 161.00 - 161.25
- 160.75 - 161.00
- 160.50 - 160.75
- 160.25 - 160.50
- 160.00 - 160.25

List D

1 : 25 000

Hlad_vlna_2240V_104L_bezH_D

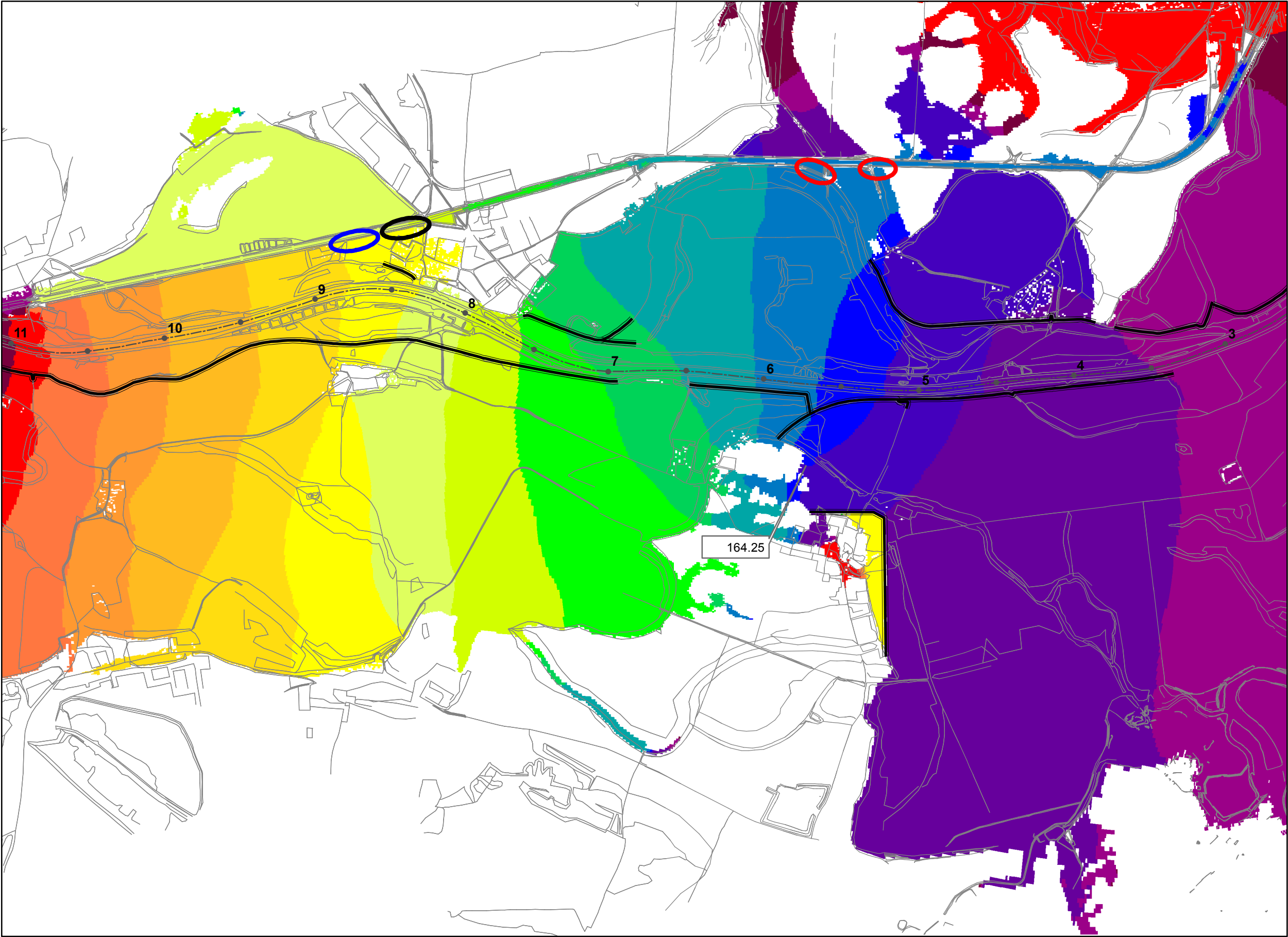
Ověření funkčnosti ochranných hrází v úseku Klecany - Mělník

Q (Labe) = 104 m³/s

Q
teoretická
povodňová vlna

Hladiny

[m n.m. B.p.v]



- 168.25 - 168.50
- 168.00 - 168.25
- 167.75 - 168.00
- 167.50 - 167.75
- 167.25 - 167.50
- 167.00 - 167.25
- 166.75 - 167.00
- 166.50 - 166.75
- 166.25 - 166.50
- 166.00 - 166.25
- 165.75 - 166.00
- 165.50 - 165.75
- 165.25 - 165.50
- 165.00 - 165.25
- 164.75 - 165.00
- 164.50 - 164.75
- 164.25 - 164.50
- 164.00 - 164.25
- 163.75 - 164.00
- 163.50 - 163.75
- 163.25 - 163.50
- 163.00 - 163.25
- 162.75 - 163.00
- 162.50 - 162.75
- 162.25 - 162.50
- 162.00 - 162.25
- 161.75 - 162.00
- 161.50 - 161.75
- 161.25 - 161.50
- 161.00 - 161.25
- 160.75 - 161.00
- 160.50 - 160.75
- 160.25 - 160.50
- 160.00 - 160.25

List Horin

1 : 25 000

Hlad_vlna_1_104L_Horin

Ověření funkčnosti ochranných hrází v úseku Klecany - Mělník

Q (Labe) = 104 m³/s

Q
teoretická
povodňová vlna

Hladiny

[m n.m. B.p.v]



List Horin

1 : 25 000

Hlad_vlna_2_104L_Horin

Ověření funkčnosti ochranných hrází v úseku Klecany - Mělník

Q (Vltava) = 1610 m³/s

Q (Labe) = 104 m³/s

Q
teoretická
povodňová vlna

Hladiny

[m n.m. B.p.v]



List H

1 : 25 000

Hlad_vlna_1610V_104L_H

Ověření funkčnosti ochranných hrází v úseku Klecany - Mělník

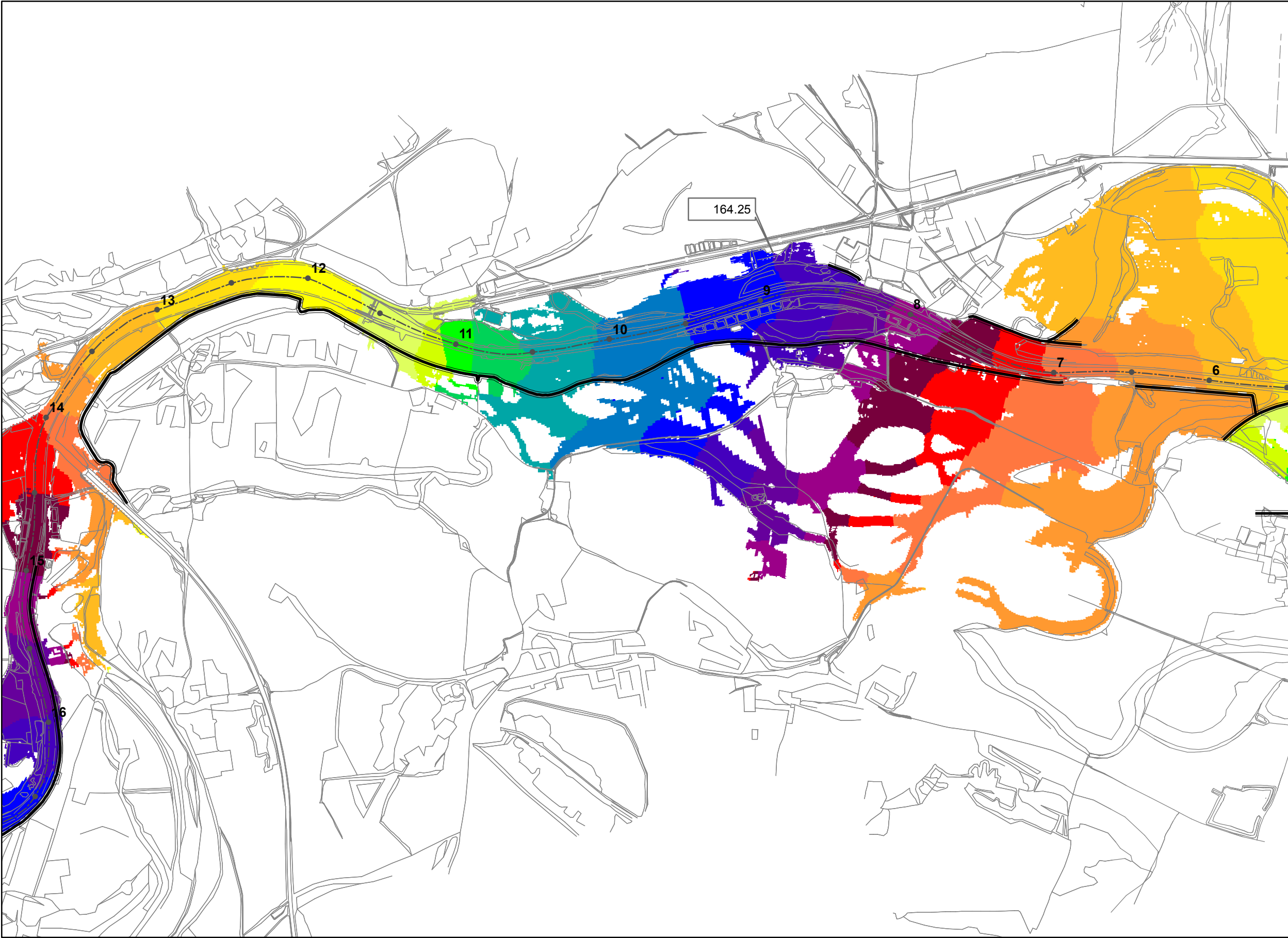
Q (Vltava) = 1610 m³/s

Q (Labe) = 104 m³/s

Q
teoretická
povodňová vlna

Hladiny

[m n.m. B.p.v]



List H

1 : 25 000

Hlad_vlna_1610V_104L_bezH_H

Ověření funkčnosti ochranných hrází v úseku Klecany - Mělník

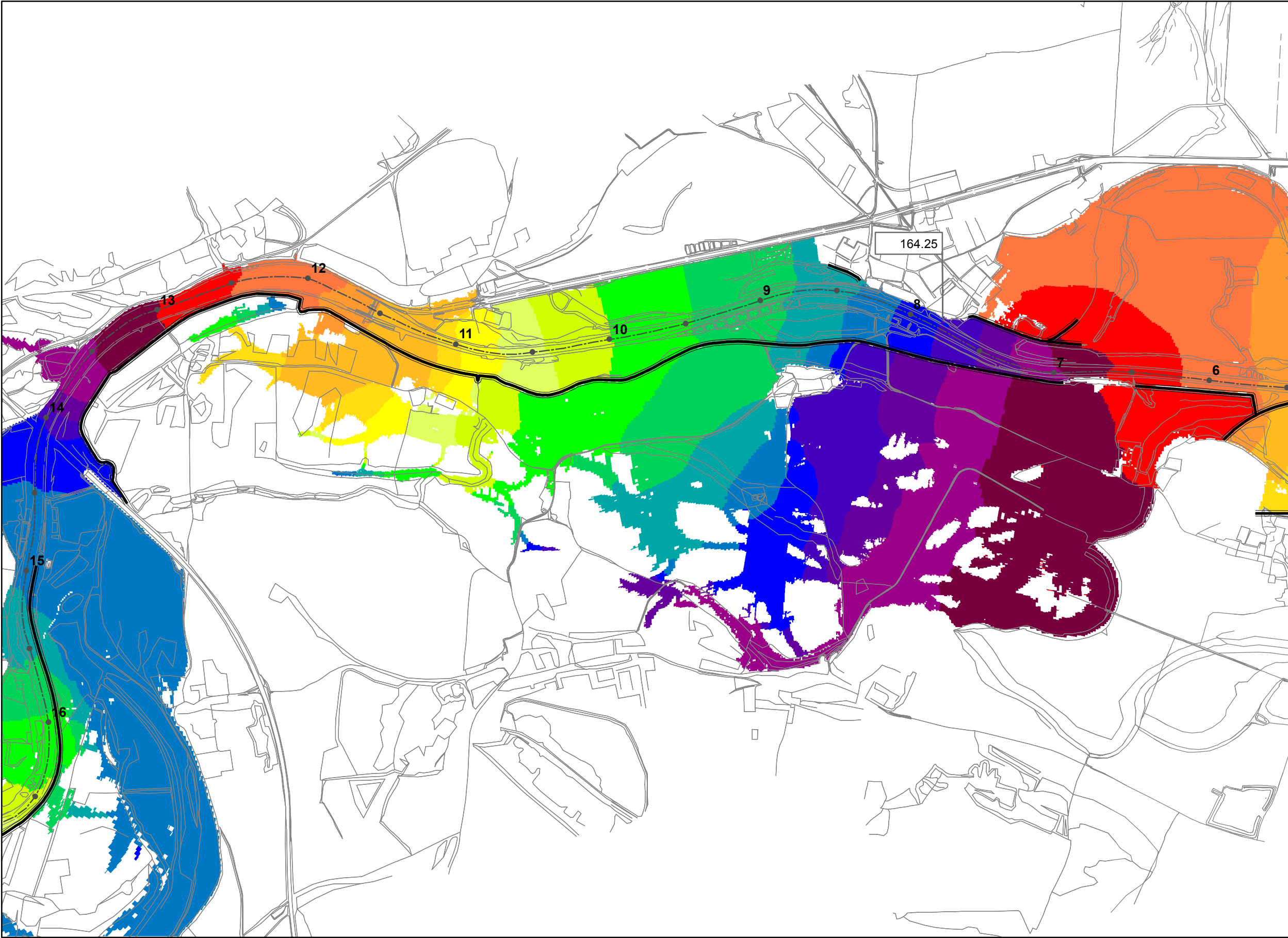
Q (Vltava) = 2380 m³/s

Q (Labe) = 104 m³/s

Q
teoretická
povodňová vlna

Hladiny

[m n.m. B.p.v]



- 168.25 - 168.50
- 168.00 - 168.25
- 167.75 - 168.00
- 167.50 - 167.75
- 167.25 - 167.50
- 167.00 - 167.25
- 166.75 - 167.00
- 166.50 - 166.75
- 166.25 - 166.50
- 166.00 - 166.25
- 165.75 - 166.00
- 165.50 - 165.75
- 165.25 - 165.50
- 165.00 - 165.25
- 164.75 - 165.00
- 164.50 - 164.75
- 164.25 - 164.50
- 164.00 - 164.25
- 163.75 - 164.00
- 163.50 - 163.75
- 163.25 - 163.50
- 163.00 - 163.25
- 162.75 - 163.00
- 162.50 - 162.75
- 162.25 - 162.50
- 162.00 - 162.25
- 161.75 - 162.00
- 161.50 - 161.75
- 161.25 - 161.50
- 161.00 - 161.25
- 160.75 - 161.00
- 160.50 - 160.75
- 160.25 - 160.50
- 160.00 - 160.25

List H

1 : 25 000

Hlad_vlna_2380V_104L_H

Ověření funkčnosti ochranných hrází v úseku Klecany - Mělník

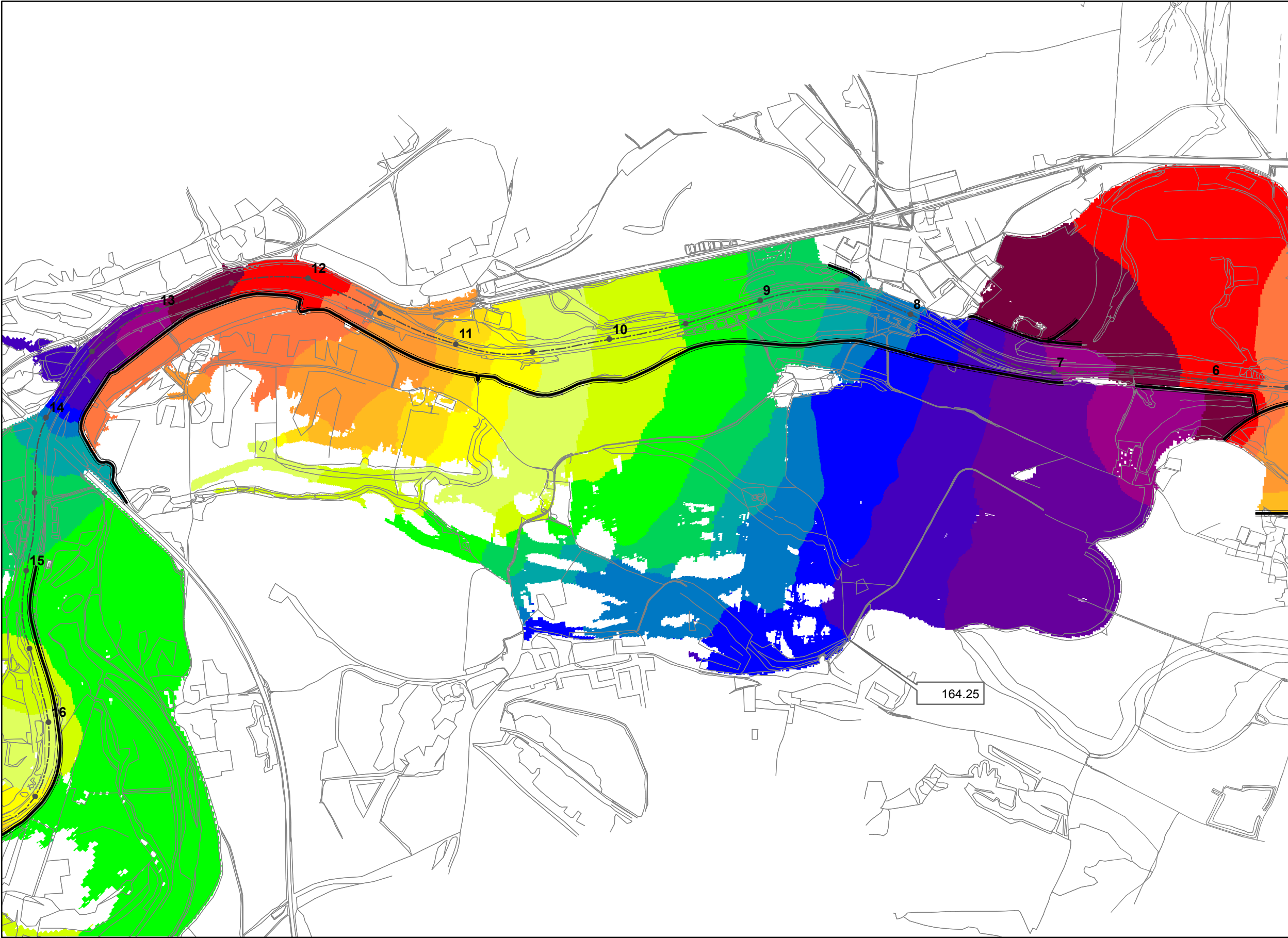
Q (Vltava) = 2990 m³/s

Q (Labe) = 104 m³/s

Q
teoretická
povodňová vlna

Hladiny

[m n.m. B.p.v]



List H

1 : 25 000

Hlad_vlna_2990V_104L_H

Ověření funkčnosti ochranných hrází v úseku Klecany - Mělník

Q (Vltava) = **2990** m³/s

Q (Labe) = **104** m³/s

Q
teoretická
povodňová vlna

Hladiny

[m n.m. B.p.v]



List H

1 : 25 000

Hlad_vlna_2990V_104L_bezH_H

Ověření funkčnosti ochranných hrází v úseku Klecany - Mělník

Q (Vltava) = 3020 m³/s

Q (Labe) = 104 m³/s

Q
teoretická
povodňová vlna

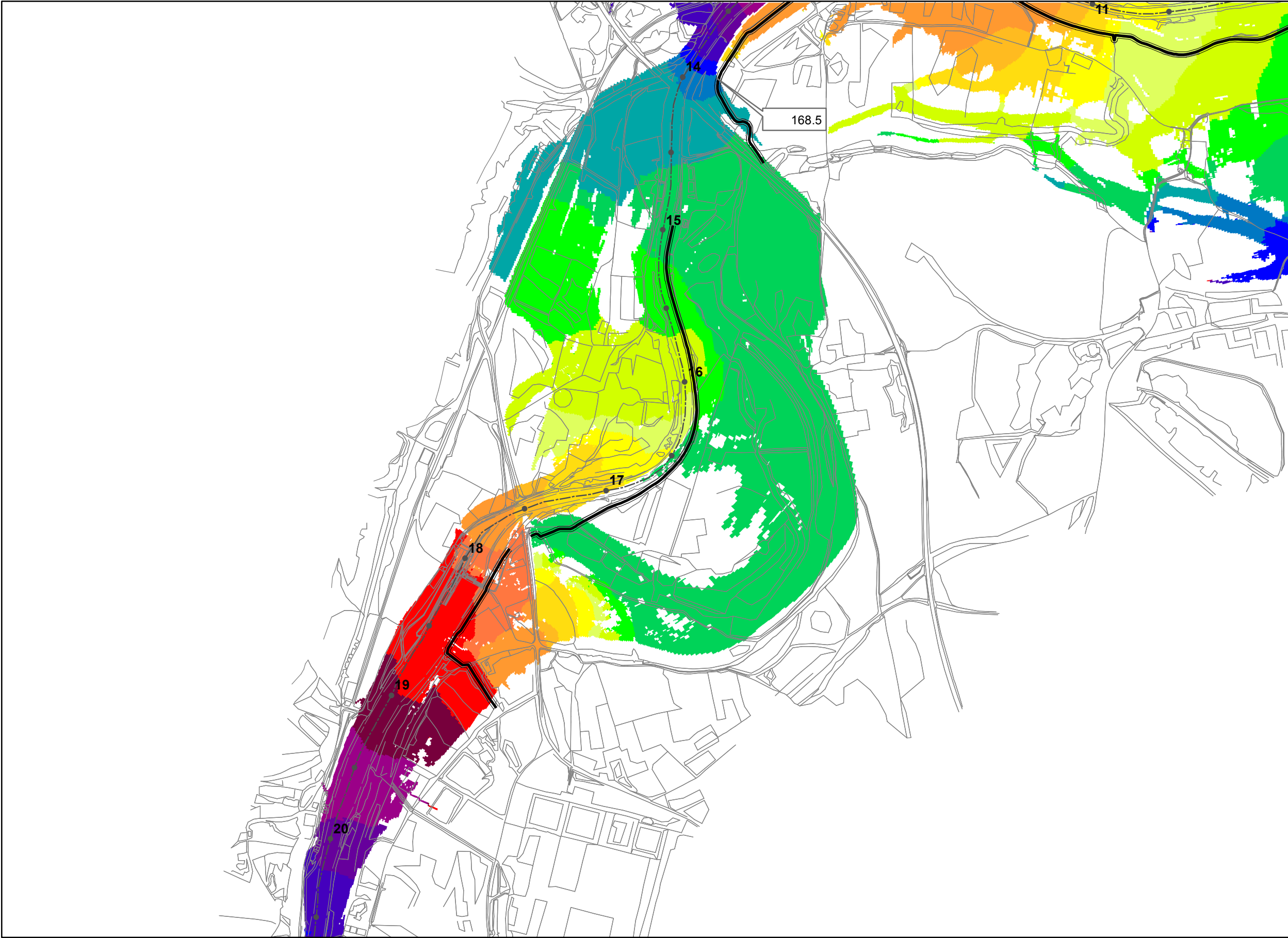
Hladiny

[m n.m. B.p.v]

- 172.50 - 172.75
- 172.25 - 172.50
- 172.00 - 172.25
- 171.75 - 172.00
- 171.50 - 171.75
- 171.25 - 171.50
- 171.00 - 171.25
- 170.75 - 171.00
- 170.50 - 170.75
- 170.25 - 170.50
- 170.00 - 170.25
- 169.75 - 170.00
- 169.50 - 169.75
- 169.25 - 169.50
- 169.00 - 169.25
- 168.75 - 169.00
- 168.50 - 168.75
- 168.25 - 168.50
- 168.00 - 168.25
- 167.75 - 168.00
- 167.50 - 167.75
- 167.25 - 167.50
- 167.00 - 167.25
- 166.75 - 167.00
- 166.50 - 166.75
- 166.25 - 166.50
- 166.00 - 166.25
- 165.75 - 166.00
- 165.50 - 165.75
- 165.25 - 165.50
- 165.00 - 165.25
- 164.75 - 165.00
- 164.50 - 164.75
- 164.25 - 164.50

List V

1 : 25 000



Hlad_vlna_3020V_104L_V

Ověření funkčnosti ochranných hrází v úseku Klecany - Mělník

Q (Vltava) = 3020 m³/s

Q (Labe) = 104 m³/s

Q
teoretická
povodňová vlna

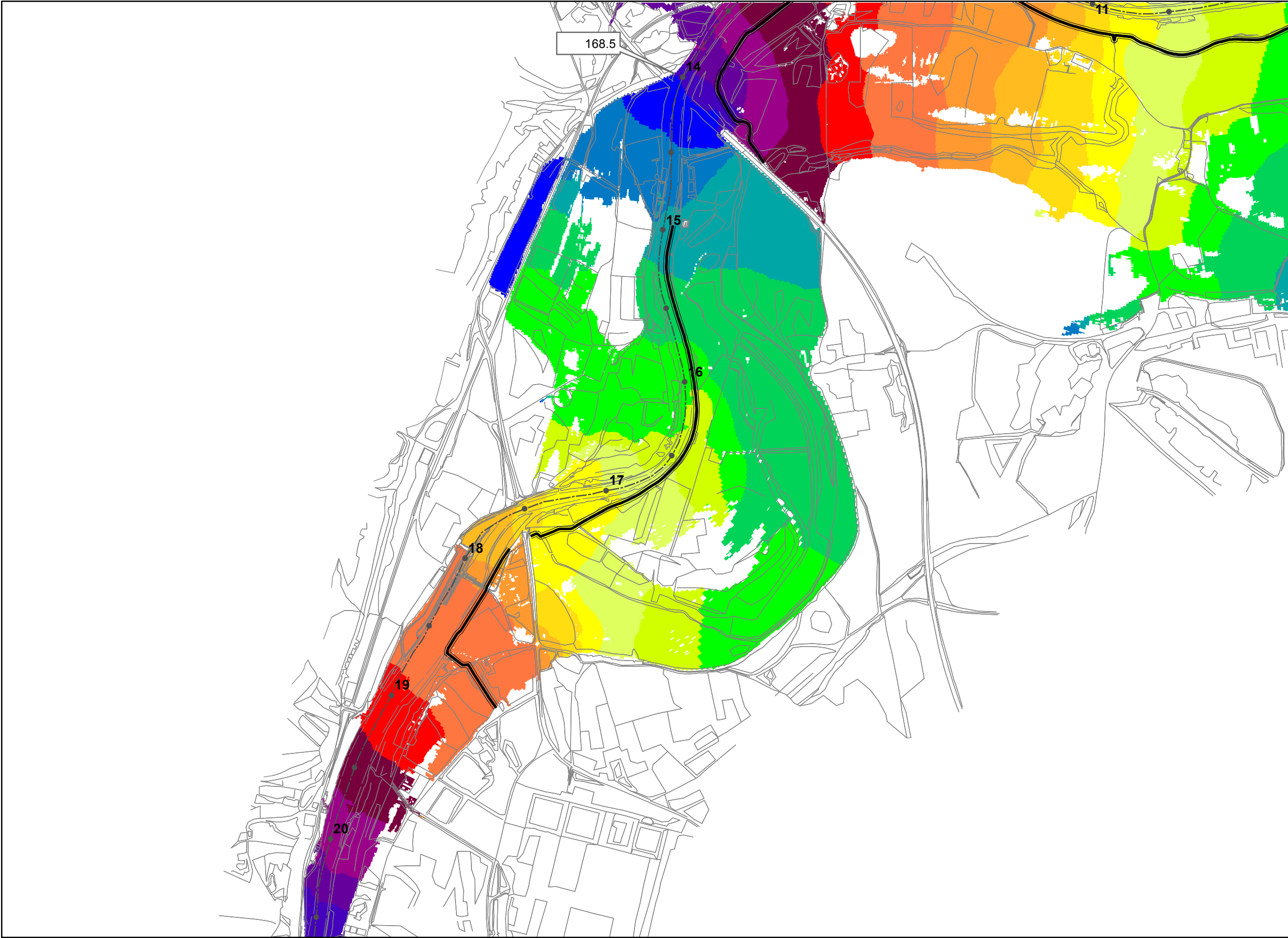
Hladiny

[m n.m. B.p.v]

- 172.50 - 172.75
- 172.25 - 172.50
- 172.00 - 172.25
- 171.75 - 172.00
- 171.50 - 171.75
- 171.25 - 171.50
- 171.00 - 171.25
- 170.75 - 171.00
- 170.50 - 170.75
- 170.25 - 170.50
- 170.00 - 170.25
- 169.75 - 170.00
- 169.50 - 169.75
- 169.25 - 169.50
- 169.00 - 169.25
- 168.75 - 169.00
- 168.50 - 168.75
- 168.25 - 168.50
- 168.00 - 168.25
- 167.75 - 168.00
- 167.50 - 167.75
- 167.25 - 167.50
- 167.00 - 167.25
- 166.75 - 167.00
- 166.50 - 166.75
- 166.25 - 166.50
- 166.00 - 166.25
- 165.75 - 166.00
- 165.50 - 165.75
- 165.25 - 165.50
- 165.00 - 165.25
- 164.75 - 165.00
- 164.50 - 164.75
- 164.25 - 164.50

List V

1 : 25 000



Hlad_vlna_3020V_104L_bezH_V

Ověření funkčnosti ochranných hrází v úseku Klecany - Mělník

Q (Vltava) = 4790 m³/s

Q (Labe) = 104 m³/s

Q
teoretická
povodňová vlna

Hladiny

[m n.m. B.p.v]



List D

1 : 25 000

Hlad_vlna_4790V_104L_D

Ověření funkčnosti ochranných hrází v úseku Klecany - Mělník

Q (Vltava) = 2750 m³/s

Q (Labe) = 104 m³/s

Q
teoretická
povodňová vlna

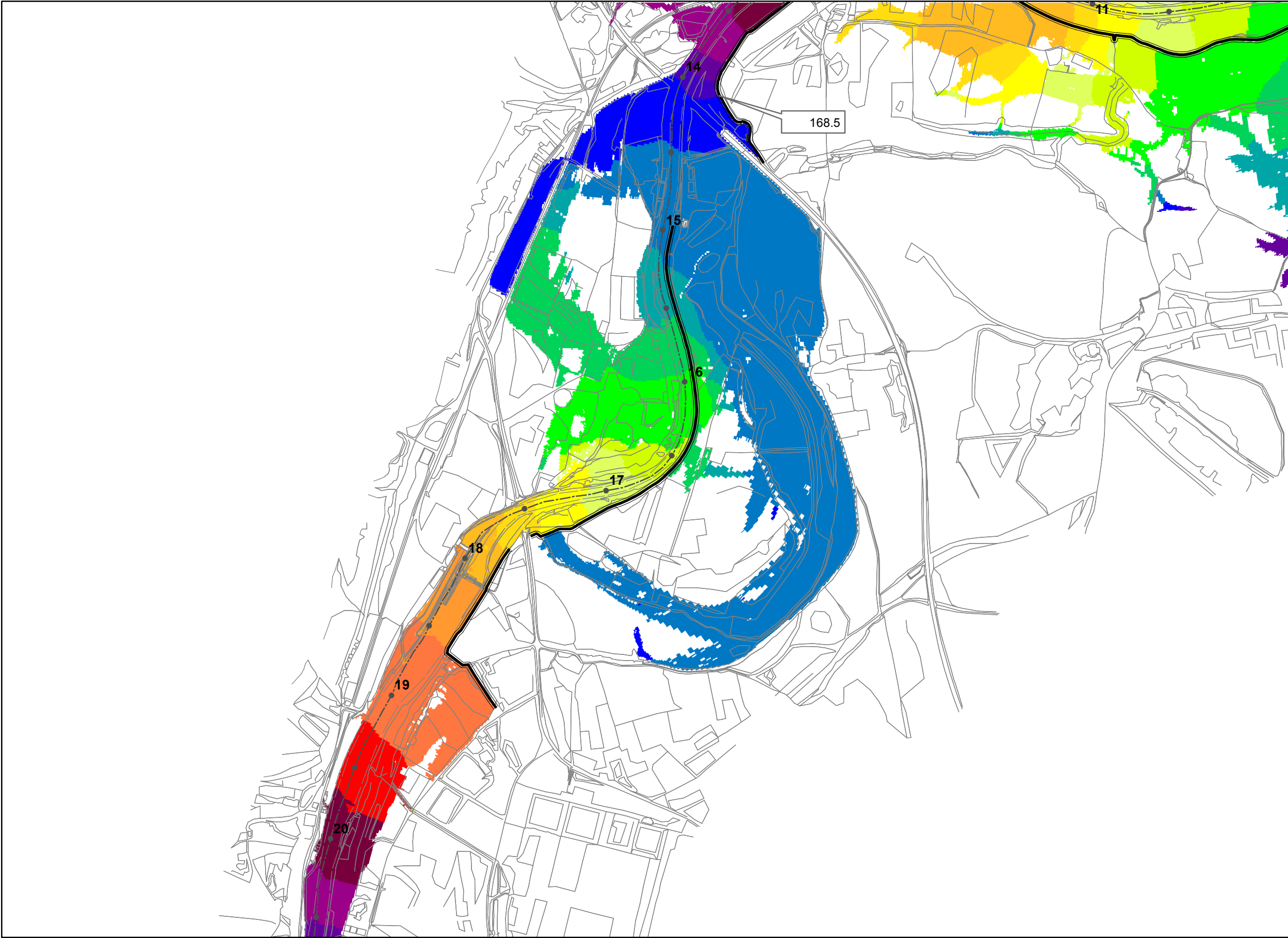
Hladiny

[m n.m. B.p.v]

- 172.50 - 172.75
- 172.25 - 172.50
- 172.00 - 172.25
- 171.75 - 172.00
- 171.50 - 171.75
- 171.25 - 171.50
- 171.00 - 171.25
- 170.75 - 171.00
- 170.50 - 170.75
- 170.25 - 170.50
- 170.00 - 170.25
- 169.75 - 170.00
- 169.50 - 169.75
- 169.25 - 169.50
- 169.00 - 169.25
- 168.75 - 169.00
- 168.50 - 168.75
- 168.25 - 168.50
- 168.00 - 168.25
- 167.75 - 168.00
- 167.50 - 167.75
- 167.25 - 167.50
- 167.00 - 167.25
- 166.75 - 167.00
- 166.50 - 166.75
- 166.25 - 166.50
- 166.00 - 166.25
- 165.75 - 166.00
- 165.50 - 165.75
- 165.25 - 165.50
- 165.00 - 165.25
- 164.75 - 165.00
- 164.50 - 164.75
- 164.25 - 164.50

List V

1 : 25 000



Hlad_vlna_2750V_104L_V

Ověření funkčnosti ochranných hrází v úseku Klecany - Mělník

Q (Vltava) = **2750** m³/s

Q (Labe) = **104** m³/s

Q
teoretická
povodňová vlna

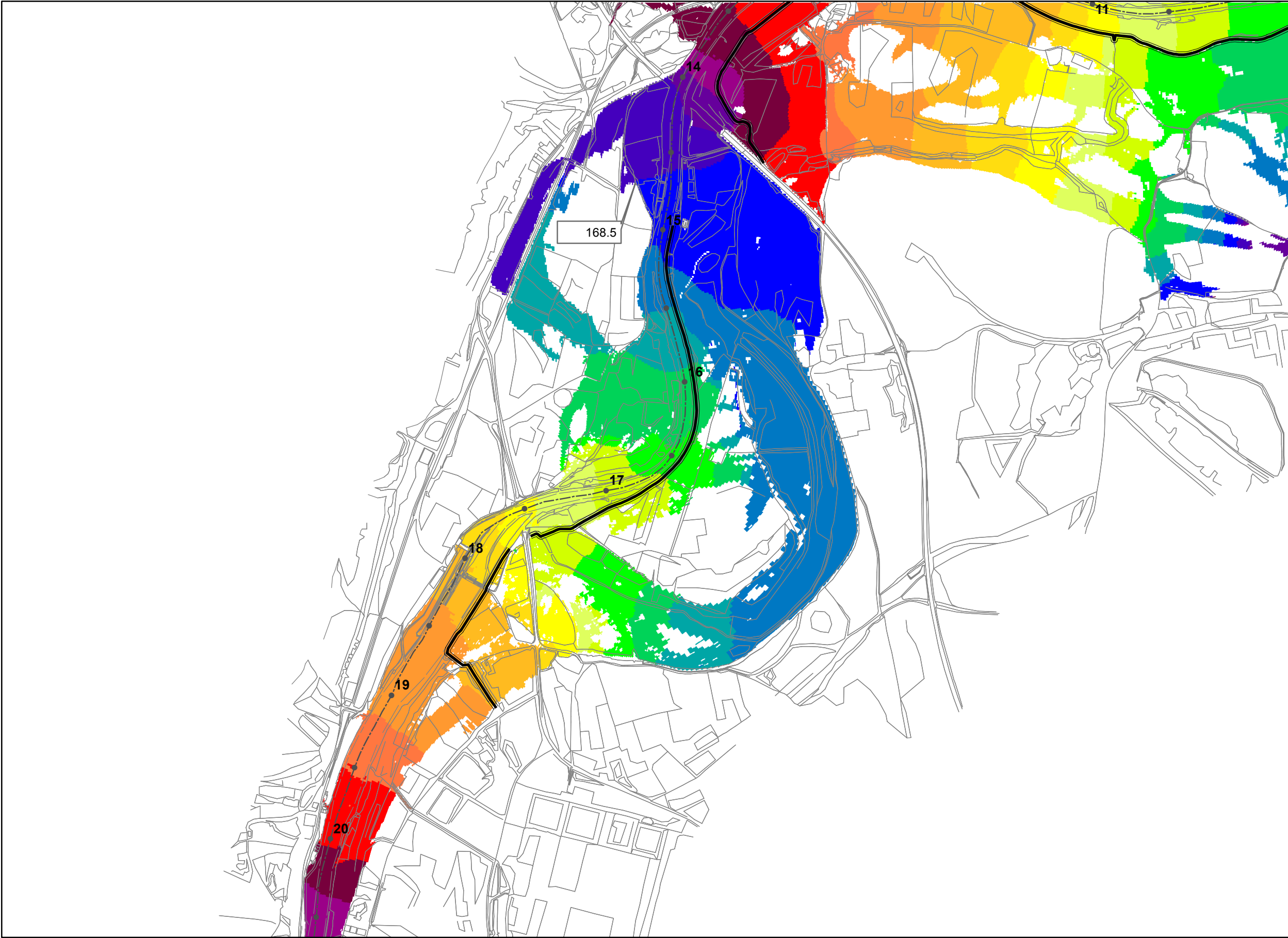
Hladiny

[m n.m. B.p.v]

- 172.50 - 172.75
- 172.25 - 172.50
- 172.00 - 172.25
- 171.75 - 172.00
- 171.50 - 171.75
- 171.25 - 171.50
- 171.00 - 171.25
- 170.75 - 171.00
- 170.50 - 170.75
- 170.25 - 170.50
- 170.00 - 170.25
- 169.75 - 170.00
- 169.50 - 169.75
- 169.25 - 169.50
- 169.00 - 169.25
- 168.75 - 169.00
- 168.50 - 168.75
- 168.25 - 168.50
- 168.00 - 168.25
- 167.75 - 168.00
- 167.50 - 167.75
- 167.25 - 167.50
- 167.00 - 167.25
- 166.75 - 167.00
- 166.50 - 166.75
- 166.25 - 166.50
- 166.00 - 166.25
- 165.75 - 166.00
- 165.50 - 165.75
- 165.25 - 165.50
- 165.00 - 165.25
- 164.75 - 165.00
- 164.50 - 164.75
- 164.25 - 164.50

List V

1 : 25 000



Hlad_vlna_2750V_104L_bezH_V

Ověření funkčnosti ochranných hrází v úseku Klecany - Mělník

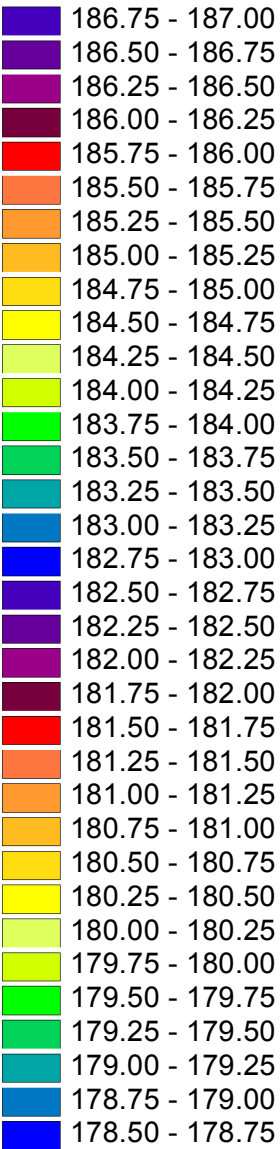
Q (Vltava) = **4130** m³/s

Q (Labe) = **104** m³/s

Q
teoretická
povodňová vlna

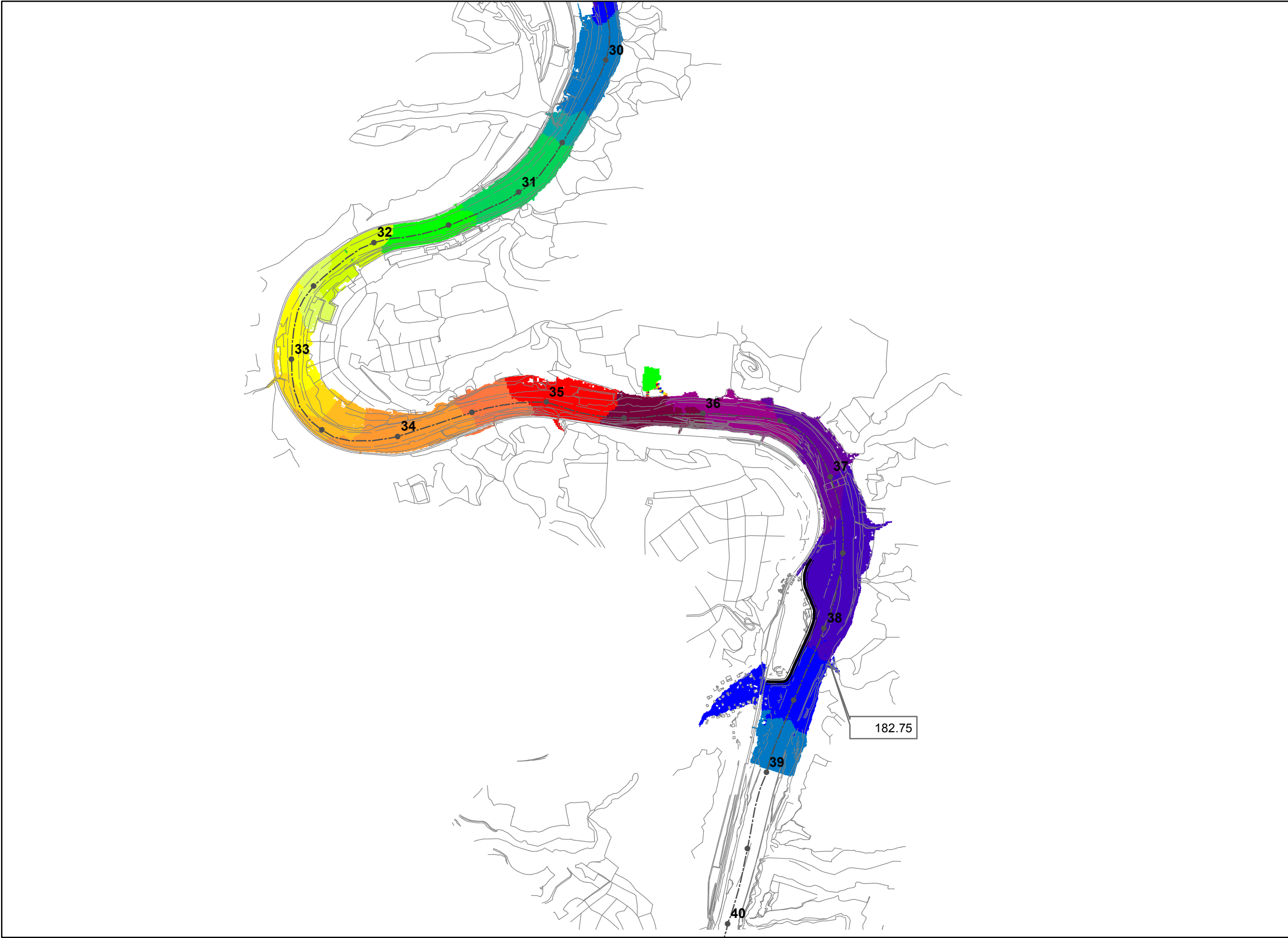
Hladiny

[m n.m. B.p.v]



List **R**

1 : 25 000



Hlad_vlna_4130V_104L_R

Ověření funkčnosti ochranných hrází v úseku Klecany - Mělník

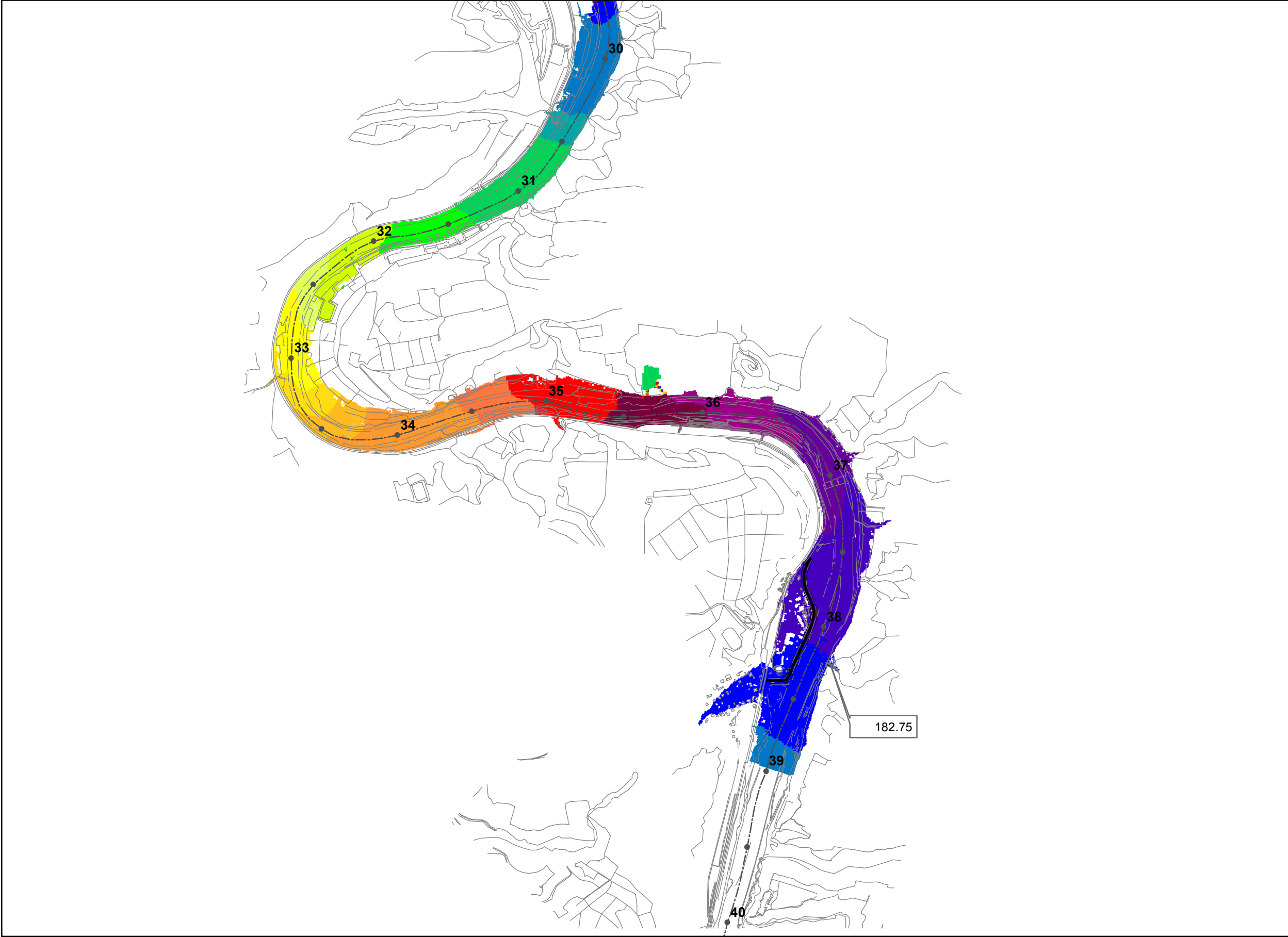
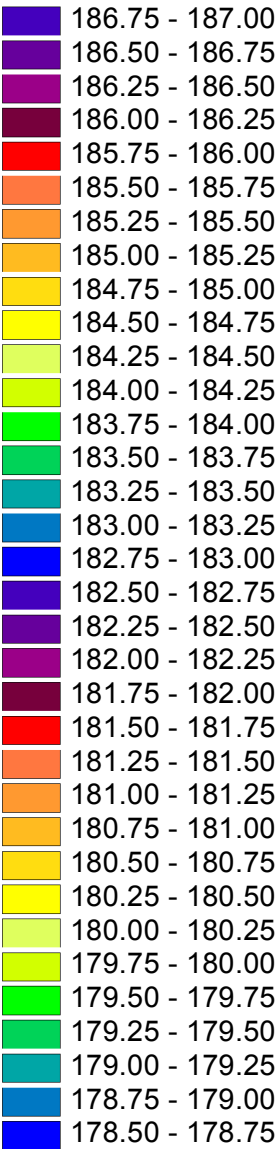
Q (Vltava) = **4130** m³/s

Q (Labe) = **104** m³/s

Q
teoretická
povodňová vlna

Hladiny

[m n.m. B.p.v]



List R

1 : 25 000