

Zpráva o plánovaném zvýšení základního kapitálu

Představenstvo společnosti Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s., IČ 47674652, se sídlem Vsetín, Jasenická 1106, PSČ 755 01, bude dne 20.10.2023 rozhodovat ve věci zvýšení základního kapitálu společnosti nepeněžitým vkladem ve vlastnictví Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko, IČ: 70238880, se sídlem Vsetín, Svárov 1080, PSČ 755 01.

Důvody pro zvýšení základního kapitálu nepeněžitým vkladem:

Důvodem pro zvýšení základního kapitálu je účelné převedení vlastnictví k vodohospodářským dílům na společnost, která je provozuje a převezme tím i celkovou starost o jejich údržbu, opravu a modernizaci, efektivnější využití vkládaného majetku ve společnosti, posílení základního kapitálu společnosti a tím i její ekonomické pozice. Společnost doposud níže uvedený majetek užívala na základě smlouvy o nájmu, proto se v důsledku vkladu majetku do základního kapitálu společnosti sníží náklady společnosti o nájemné za tento majetek.

Popis nepeněžitého vkladu:

Kanalizační řady

1) V KATASTRÁLNÍM ÚZEMÍ NOVÝ HROZENKOV:

Místní část Závodí

1. Kanalizační stoka A1 - PP DN 250 mm (r. 2007)
2. Kanalizační stoka A2 - PP DN 250 mm (r. 2007)

Místní část Brodská

1. Kanalizační stoka A3 - PP DN 250 mm (r. 2007)
2. Kanalizační stoka A3-1 - PP DN 250 mm (r. 2007)
3. Kanalizační stoka A3-2 - PP DN 250 mm (r. 2007)
4. Odbočení A3 - PP DN 200 mm (r. 2007)

Místní část Horňansko

1. Kanalizační stoka A4 - PP DN 250 mm (r. 2007)
2. Kanalizační stoka A5 - PP DN 250 mm (r. 2007)
3. Kanalizační stoka A6 - PP DN 250 mm (r. 2007)
4. Kanalizační stoka A6-2 - PP DN 250 mm (r. 2007)
5. Kanalizační stoka A6-3 - PP DN 250 mm (r. 2007)
6. Kanalizační stoka A6-4 - PP DN 250 mm (r. 2007)
7. Odbočení A4 - PP DN 200 mm (r. 2007)
8. Odbočení A6 - PP DN 200 mm (r. 2007)

Místní část Břežítá

1. Kanalizační stoka B1 - PP DN 250 mm (r. 2007)
2. Kanalizační stoka B1-1 - PP DN 200 mm (r. 2007)
3. Kanalizační stoka B1-2 - PP DN 200 mm (r. 2007)

Místní část Čubov

1. Kanalizační stoka B - PP DN 250 mm (r. 2007)
2. Kanalizační stoka B2 - PP DN 250 mm (r. 2007)
3. Kanalizační stoka B3 - PP DN 250 mm (r. 2007)

4. Kanalizační stoka B4 - PP DN 250 mm (r. 2007)
5. Kanalizační stoka B4 - výtlač PE DN 75 mm (r. 2007)
6. Kanalizační stoka B4-1 - PP DN 250 mm (r. 2007)
7. Kanalizační stoka B5 - PP DN 200 mm (r. 2007)
8. Kanalizační stoka C - PP DN 250 mm (r. 2007)
9. Kanalizační stoka C1 - PP DN 250 mm (r. 2007)
10. Kanalizační stoka C2 - PP DN 250 mm (r. 2007)
11. Kanalizační stoka C3 - PP DN 250 mm (r. 2007)
12. Odbočení B - PP DN 200 mm (r. 2007)
13. Odbočení C - PP DN 200 mm (r. 2007)

Místní část Vranča

1. Kanalizační stoka D - PP DN 250 mm (r. 2007)
2. Kanalizační stoka D1 - PP DN 250 mm (r. 2007)
3. Kanalizační stoka D2 - PP DN 250 mm (r. 2007)
4. Kanalizační stoka D3 - PP DN 250 mm (r. 2007)
5. Odbočení D - PP DN 200 mm (r. 2007)

Revizní šachtice

1. Revizní šachtice betonová DN 1000 mm, hl. 2,50 m (r. 2007)
2. Revizní šachtice plastová DN 400 mm, hl. 1,50 m (r. 2007)

Čerpací stanice ČS1

1. Čerpací stanice ČS1 (r. 2007)
2. Čerpací stanice ČS1 - Přípojka elektro NN (r. 2007)

2) V KATASTRÁLNÍM ÚZEMÍ HORNÍ LIDEČ:

Kanalizační stoka A

1. Kanalizační stoka A - PP DN 400 mm (r. 2007)
2. Kanalizační stoka A - PP DN 315 mm (r. 2007)
3. Kanalizační stoka A - PP DN 250 mm (r. 2007)
4. Stoka A - revizní šachtice betonová DN 1000 mm, hl. 3 m (r. 2007)

Kanalizační stoka A21A

1. Kanalizační stoka A21A - PP DN 200 mm (r. 2007)
2. Stoka A21A - revizní šachtice betonová DN 1000 mm, hl. 3 m (r. 2007)

Kanalizační stoka A22

1. Kanalizační stoka A22 - PP DN 200 mm (r. 2007)
2. Stoka A22 - revizní šachtice betonová DN 1000 mm, hl. 3 m (r. 2007)

Kanalizační stoka A23

1. Kanalizační stoka A23 - PP DN 200 mm (r. 2007)
2. Stoka A23 - revizní šachtice betonová DN 1000 mm, hl. 3 m (r. 2007)

Kanalizační stoka A24

1. Kanalizační stoka A24 - PP DN 250 mm (r. 2007)
2. Stoka A24 - revizní šachtice betonová DN 1000 mm, hl. 3 m (r. 2007)
3. Stoka A24 - revizní šachtice betonová DN 1000 mm, hl. 3 m (r. 2007)

Kanalizační stoka A24-1

1. Kanalizační stoka A24-1 - PP DN 200 mm (r. 2007)
2. Stoka A24-1 - revizní šachtice betonová DN 1000 mm, hl. 3 m (r. 2007)

Kanalizační stoka A25

1. Kanalizační stoka A25 - PP DN 250 mm (r. 2007)
2. Stoka A25 - revizní šachtice betonová DN 1000 mm, hl. 3 m (r. 2007)

Kanalizační stoka A25-1

1. Kanalizační stoka A25-1 - PP DN 250 mm (r. 2007)
2. Stoka A25-1 - revizní šachtice betonová DN 1000 mm, hl. 3 m (r. 2007)

Kanalizační stoka A26

1. Kanalizační stoka A26 - PP DN 250 mm (r. 2007)

2. Stoka A26 - revizní šachtice betonová DN 1000 mm, hl. 3 m (r. 2007)

Kanalizační stoka A27

1. Kanalizační stoka A27 - PP DN 300 mm (r. 2007)
2. Kanalizační stoka A27 - PP DN 250 mm (r. 2007)
3. Kanalizační stoka A27 - PE DN 200 mm (r. 2007)
4. Stoka A27 - revizní šachtice betonová DN 1000 mm, hl. 3 m (r. 2007)

Kanalizační stoka A27-1

1. Kanalizační stoka A27-1 - PP DN 250 mm (r. 2007)
2. Stoka A27-1 - revizní šachtice betonová DN 1000 mm, hl. 3 m (r. 2007)

Kanalizační stoka A27-1-1

1. Kanalizační stoka A27-1-1 - PP DN 200 mm (r. 2007)
2. Stoka A27-1-1 - revizní šachtice betonová DN 1000 mm, hl. 3 m (r. 2007)

Kanalizační stoka A27-1-2

1. Kanalizační stoka A27-1-2 - PP DN 250 mm (r. 2007)
2. Stoka A27-1-2 - revizní šachtice betonová DN 1000 mm, hl. 3 m (r. 2007)

Kanalizační stoka A27-2

1. Kanalizační stoka A27-2 - PP DN 250 mm (r. 2007)
2. Stoka A27-2 - revizní šachtice betonová DN 1000 mm, hl. 3 m (r. 2007)

Kanalizační stoka A27-2-3

1. Kanalizační stoka A27-2-3 - PP DN 200 mm (r. 2007)
2. Stoka A27-2-3 - revizní šachtice betonová DN 1000 mm, hl. 3 m (r. 2007)

Kanalizační stoka A27-2-4

1. Kanalizační stoka A27-2-4 - PP DN 200 mm (r. 2007)
2. Stoka A27-2-4 - revizní šachtice betonová DN 1000 mm, hl. 3 m (r. 2007)

Kanalizační stoka A27-2-5

1. Kanalizační stoka A27-2-5 - PP DN 200 mm (r. 2007)
2. Stoka A27-2-5 - revizní šachtice betonová DN 1000 mm, hl. 3 m (r. 2007)

Kanalizační stoka A27-2-6

1. Kanalizační stoka A27-2-6 - PP DN 200 mm (r. 2007)
2. Stoka A27-2-6 - revizní šachtice betonová DN 1000 mm, hl. 3 m (r. 2007)

Kanalizační stoka A27-3

1. Kanalizační stoka A27-3 - PP DN 200 mm (r. 2007)
2. Stoka A27-3 - revizní šachtice betonová DN 1000 mm, hl. 3 m (r. 2007)

Kanalizační stoka A27-4

1. Kanalizační stoka A27-4 - PP DN 200 mm (r. 2007)
2. Stoka A27-4 - revizní šachtice betonová DN 1000 mm, hl. 3 m (r. 2007)

Kanalizační stoka A27-5

1. Kanalizační stoka A27-5 - PP DN 200 mm (r. 2007)
2. Stoka A27-5 - revizní šachtice betonová DN 1000 mm, hl. 3 m (r. 2007)

Kanalizační stoka A27-6

1. Kanalizační stoka A27-6 - PP DN 200 mm (r. 2007)
2. Stoka A27-6 - revizní šachtice betonová DN 1000 mm, hl. 3 m (r. 2007)

Kanalizační stoka A27-7

1. Kanalizační stoka A27-7 - PP DN 200 mm (r. 2007)
2. Stoka A27-7 - revizní šachtice betonová DN 1000 mm, hl. 3 m (r. 2007)

Kanalizační stoka A27-8

1. Kanalizační stoka A27-8 - PP DN 200 mm (r. 2007)
2. Kanalizační stoka A27-8 - PE DN 200 mm (r. 2007)
3. Stoka A27-8 - revizní šachtice betonová DN 1000 mm, hl. 3 m (r. 2007)

Kanalizační stoka A29

1. Kanalizační stoka A29 - PP DN 200 mm (r. 2007)
2. Stoka A29 - revizní šachtice betonová DN 1000 mm, hl. 3 m (r. 2007)

Kanalizační stoka A30

1. Kanalizační stoka A30 - PP DN 200 mm (r. 2007)
2. Stoka A30 - revizní šachtice betonová DN 1000 mm, hl. 3 m (r. 2007)

Kanalizační stoka A30A

1. Kanalizační stoka A30A - PP DN 200 mm (r. 2007)
2. Stoka A30A - revizní šachtice betonová DN 1000 mm, hl. 3 m (r. 2007)

Kanalizační stoka A31

1. Kanalizační stoka A31 - PP DN 200 mm (r. 2007)
2. Kanalizační stoka A31 - PE DN 200 mm (r. 2007)
3. Stoka A31 - revizní šachtice betonová DN 1000 mm, hl. 3 m (r. 2007)

Kanalizační stoka A32

1. Kanalizační stoka A32 - PP DN 200 mm (r. 2007)
2. Stoka A32 - revizní šachtice betonová DN 1000 mm, hl. 3 m (r. 2007)

Kanalizační stoka A32-1

1. Kanalizační stoka A32-1 - PP DN 200 mm (r. 2007)
2. Stoka A32-1 - revizní šachtice betonová DN1000 mm, hl. 3 m (r. 2007)

Kanalizační stoka A34

1. Kanalizační stoka A34 - PP DN 200 mm (r. 2007)
2. Stoka A34 - revizní šachtice betonová DN 1000 mm, hl. 3 m (r. 2007)

Kanalizační stoka A35

1. Kanalizační stoka A35 - PP DN 315 mm (r. 2007)
2. Stoka A35 - revizní šachtice betonová DN 1000 mm, hl. 3 m (r. 2007)

Kanalizační stoka A35-1

1. Kanalizační stoka A35-1 - PP DN 200 mm (r. 2007)
2. Stoka A35-1 - revizní šachtice betonová DN 1000 mm, hl. 3 m (r. 2007)

Kanalizační stoka A36

1. Kanalizační stoka A36 - PP DN 315 mm (r. 2007)
2. Stoka A36 - revizní šachtice betonová DN 1000 mm, hl. 3 m (r. 2007)
3. Stoka A36 - revizní šachtice betonová DN 1000 mm, hl. 3 m (r. 2007)

Kanalizační stoka A36-1

1. Kanalizační stoka A36-1 - PP DN 250 mm (r. 2007)
2. Stoka A36-1 - revizní šachtice betonová DN 1000 mm, hl. 3 m (r. 2007)

Kanalizační stoka A36-1-1

1. Kanalizační stoka A36-1-1 - PP DN 200 mm (r. 2007)
2. Stoka A36-1-1 - revizní šachtice betonová DN 1000 mm, hl. 3 m (r. 2007)

Kanalizační stoka A36-1-2

1. Kanalizační stoka A36-1-2 - PP DN 250 mm (r. 2007)
2. Stoka A36-1-2 - revizní šachtice betonová DN 1000 mm, hl. 3 m (r. 2007)

Kanalizační stoka A36-2

1. Kanalizační stoka A36-2 - PP DN 200 mm (r. 2007)
2. Stoka A36-2 - revizní šachtice betonová DN 1000 mm, hl. 3 m (r. 2007)

Kanalizační stoka A36-3

1. Kanalizační stoka A36-3 - PP DN 200 mm (r. 2007)
2. Stoka A36-3 - revizní šachtice betonová DN 1000 mm, hl. 3 m (r. 2007)

Kanalizační stoka A36-3-1

1. Kanalizační stoka A36-3-1 - PP DN 200 mm (r. 2007)
2. Stoka A36-3-1 - revizní šachtice betonová DN 1000 mm, hl. 3 m (r. 2007)

Kanalizační stoka A36-4

1. Kanalizační stoka A36-4 - PP DN 250 mm (r. 2007)
2. Stoka A36-4 - revizní šachtice betonová DN 1000 mm, hl. 3 m (r. 2007)

Kanalizační stoka A36-5

1. Kanalizační stoka A36-5 - PP DN 200 mm (r. 2007)
2. Stoka A36-5 - revizní šachtice betonová DN 1000 mm, hl. 3 m (r. 2007)

Kanalizační stoka A37

1. Kanalizační stoka A37 - PP DN 250 mm (r. 2007)
2. Stoka A37 - revizní šachtice betonová DN 1000 mm, hl. 3 m (r. 2007)

Kanalizační stoka A37-1

1. Kanalizační stoka A37-1 - PP DN 200 mm (r. 2007)
2. Stoka A37-1 - revizní šachtice betonová DN 1000 mm, hl. 3 m (r. 2007)

Kanalizační stoka A37-2

1. Kanalizační stoka A37-2 - PP DN 200 mm (r. 2007)
2. Stoka A37-2 - revizní šachtice betonová DN 1000 mm, hl. 3 m (r. 2007)

Kanalizační stoka A38

1. Kanalizační stoka A38 - PP DN 200 mm (r. 2007)
2. Stoka A38 - revizní šachtice betonová DN 1000 mm, hl. 3 m (r. 2007)

Kanalizační stoka A39

1. Kanalizační stoka A39 - PP DN 250 mm (r. 2007)
2. Stoka A39 - revizní šachtice betonová DN 1000 mm, hl. 3 m (r. 2007)

Kanalizační stoka A40

1. Kanalizační stoka A40 - PP DN 250 mm (r. 2007)
2. Stoka A40 - revizní šachtice betonová DN 1000 mm, hl. 3 m (r. 2007)

Kanalizační stoka A40A

1. Kanalizační stoka A40A - PP DN 200 mm (r. 2007)
2. Stoka A40A - revizní šachtice betonová DN 1000 mm, hl. 3 m (r. 2007)

Kanalizační stoka A40-1

1. Kanalizační stoka A40-1 - PP DN 250 mm (r. 2007)
2. Stoka A40-1 - revizní šachtice betonová DN 1000 mm, hl. 3 m (r. 2007)

Kanalizační stoka A41

1. Kanalizační stoka A41 - PP DN 200 mm (r. 2007)
2. Stoka A41 - revizní šachtice betonová DN 1000 mm, hl. 3 m (r. 2007)

Kanalizační stoka A41-1

1. Kanalizační stoka A41-1 - PP DN 200 mm (r. 2007)
2. Stoka A41-1 - revizní šachtice betonová DN 1000 mm, hl. 3 m (r. 2007)

Kanalizační stoka A42

1. Kanalizační stoka A42 - PP DN 200 mm (r. 2007)
2. Stoka A42 - revizní šachtice betonová DN 1000 mm, hl. 3 m (r. 2007)

Kanalizační stoka A43

1. Kanalizační stoka A43 - PP DN 250 mm (r. 2007)
2. Stoka A43 - revizní šachtice betonová DN 1000 mm, hl. 3 m (r. 2007)

Kanalizační stoka A43-1

1. Kanalizační stoka A43-1 - PP DN 250 mm (r. 2007)
2. Stoka A43-1 - revizní šachtice betonová DN 1000 mm, hl. 3 m (r. 2007)

Kanalizační stoka A44

1. Kanalizační stoka A44 - PP DN 250 mm (r. 2007)
2. Stoka A44 - revizní šachtice betonová DN 1000 mm, hl. 3 m (r. 2007)

Kanalizační stoka A44-1

1. Kanalizační stoka A44-1 - PP DN 200 mm (r. 2007)
2. Stoka A44-1 - revizní šachtice betonová DN 1000 mm, hl. 3 m (r. 2007)

Kanalizační stoka A45

1. Kanalizační stoka A45 - PP DN 250 mm (r. 2007)
2. Stoka A45 - revizní šachtice betonová DN 1000 mm, hl. 3 m (r. 2007)

Kanalizační stoka A46

1. Kanalizační stoka A46 - PP DN 200 mm (r. 2007)
2. Stoka A46 - revizní šachtice betonová DN 1000 mm, hl. 3 m (r. 2007)

Kanalizační stoka A47

1. Kanalizační stoka A47 - PP DN 200 mm (r. 2007)
2. Stoka A47 - revizní šachtice betonová DN 1000 mm, hl. 3 m (r. 2007)

Kanalizační stoka A47-1

1. Kanalizační stoka A47-1 - PP DN 200 mm (r. 2007)
2. Stoka A47-1 - revizní šachtice betonová DN 1000 mm, hl. 3 m (r. 2007)

Kanalizační stoka A48

1. Kanalizační stoka A48 - PP DN 200 mm (r. 2007)
2. Stoka A48 - revizní šachtice betonová DN 1000 mm, hl. 3 m (r. 2007)

Odbočení

1. Odbočení SO 013 - PP DN 200 mm (r. 2007)
2. Odbočení SO 015 - PP DN 200 mm (r. 2007)
3. Revizní šachtice plastová DN 400 mm, hl. do 2,00 m (r. 2007)

3) V KATASTRÁLNÍM ÚZEMÍ DOLNÍ BEČVA A ROŽNOV POD RADHOŠTĚM:

1. Kanalizační sběrač A - DN 250 mm (r. 2006)
2. Kanalizační šachty - DN 1000 mm - sběrač A (r. 2006)
3. Kanalizační sběrač - protlak P5 - DN 400 mm (r. 2006)
4. Kanalizační odbočení O1-O28 - stoka A - DN 200 mm (r. 2006)
5. Kanalizační stoka A1 - DN 250 mm (r. 2006)
6. Kanalizační šachty - stoka A1 (r. 2006)
7. Kanalizační šachty - odbočení stoka A - DN 200 mm (r. 2006)
8. Shybky - Sh1 a Sh2 (r. 2006)
9. Měrný objekt - stavební část - šachta (r. 2006)
10. Měrný objekt - přípojka NN (r. 2006)
11. Měrný objekt - strojní část, elektronická zařízení, dálkový přenos - CO3.1- 01, 02, 03 (r. 2006)
12. Kanalizační sběrač - protlak P2 - DN 500 mm (r. 2006)
13. Měrný objekt - elektro (r. 2006)

4) V KATASTRÁLNÍM ÚZEMÍ VIGANTICE:

1. Kanalizační stoka A2 - DN 200 mm (r. 2007)
2. Kanalizační stoka A2 - DN 250 mm (r. 2007)
3. Kanalizační šachty na stoce A2 - DN 1000 mm (r. 2007)
4. Kanalizační odbočení na stoce A2 - DN 200 mm (r. 2007)
5. Kanalizační šachty na odbočení A2 - DN 400 mm (r. 2007)
6. Kanalizační stoka A-2a - DN 250 mm (r. 2007)
7. Kanalizační šachty na stoce A2-a - DN 1000 mm (r. 2007)
8. Kanalizační odbočení na stoce A-2a - DN 200 mm (r. 2007)
9. Kanalizační šachty na odbočení A-2a - DN 400 mm (r. 2007)
10. Kanalizační stoka A-3 - DN 250 mm (r. 2007)
11. Kanalizační šachty na stoce A-3 - DN 1000 mm (r. 2007)
12. Kanalizační odbočení na stoce A-3 - DN 200 mm (r. 2007)
13. Kanalizační šachty na odbočení A-3 - DN 400 mm (r. 2007)
14. Kanalizační stoka A-3a - DN 200 mm (r. 2007)
15. Kanalizační stoka A-3a - DN 250 mm (r. 2007)
16. Kanalizační šachty na stoce A-3a - DN 1000 mm (r. 2007)
17. Kanalizační odbočení na stoce A-3a - DN 200 mm (r. 2007)
18. Kanalizační šachty na odbočení A-3a - DN 400 mm (r. 2007)
19. Kanalizační stoka A-3b - DN 250 mm (r. 2007)
20. Kanalizační šachty na stoce A-3b - DN 1000 mm (r. 2007)
21. Kanalizační odbočení na stoce A-3b - DN 200 mm (r. 2007)
22. Kanalizační odbočení na stoce A-3b - DN 250 mm (r. 2007)
23. Kanalizační šachty na odbočení A-3b - DN 400 mm (r. 2007)
24. Kanalizační stoka A-5 - DN 250 mm (r. 2007)
25. Kanalizační šachty na stoce A-5 - DN 1000 mm (r. 2007)
26. Kanalizační odbočení na stoce A-5 - DN 200 mm (r. 2007)
27. Kanalizační odbočení na stoce A-5 - DN 250 mm (r. 2007)
28. Kanalizační šachty na odbočení A-5 - DN 400 mm (r. 2007)
29. Kanalizační stoka A-6 - DN 250 mm (r. 2007)
30. Kanalizační šachty na stoce A-6 - DN 1000 mm (r. 2007)

31. Kanalizační odbočení na stoce A-6 - DN 200 mm (r. 2007)
32. Kanalizační šachty na odbočení A-6 - DN 400 mm (r. 2007)
33. Kanalizační stoka A-7 - DN 250 mm (r. 2007)
34. Kanalizační šachty na stoce A-7 - DN 1000 mm (r. 2007)
35. Kanalizační odbočení na stoce A-7 - DN 200 mm (r. 2007)
36. Kanalizační šachty na odbočení A-7 - DN 400 mm (r. 2007)
37. Kanalizační stoka A-8 - DN 200 mm (r. 2007)
38. Kanalizační stoka A-8 - DN 250 mm (r. 2007)
39. Kanalizační šachty na stoce A-8 - DN 1000 mm (r. 2007)
40. Kanalizační odbočení na stoce A-8 - DN 200 mm (r. 2007)
41. Kanalizační šachty na odbočení A-8 - DN 400 mm (r. 2007)
42. Kanalizační stoka A-8a - DN 200 mm (r. 2007)
43. Kanalizační odbočení na stoce A-8a - DN 200 mm (r. 2007)
44. Kanalizační šachty na odbočení A-8a - DN 400 mm (r. 2007)
45. Kanalizační stoka A-9 - DN 250 mm (r. 2007)
46. Kanalizační šachty na stoce A-9 - DN 1000 mm (r. 2007)
47. Kanalizační šachty na stoce A-8a - DN 1000 mm (r. 2007)
48. Kanalizační odbočení na stoce A-9 - DN 200 mm (r. 2007)
49. Kanalizační šachty na odbočení A-9 - DN 400 mm (r. 2007)
50. Kanalizační stoka A-9a - DN 200 mm (r. 2007)
51. Kanalizační šachty na stoce A-9a - DN 1000 mm (r. 2007)
52. Kanalizační odbočení na stoce A-9a - DN 200 mm (r. 2007)
53. Kanalizační šachta na odbočení A-9a - DN 400 mm (r. 2007)
54. Kanalizační stoka A-10 - DN 250 mm (r. 2007)
55. Kanalizační šachty na stoce A-10 - DN 1000 mm (r. 2007)
56. Kanalizační odbočení na stoce A-10 - DN 200 mm (r. 2007)
57. Kanalizační šachty na odbočení A-10 - DN 400 mm (r. 2007)
58. Čerpací stanice ČS1 - stavební část (r. 2007)
59. Čerpací stanice ČS1 - strojní část (r. 2007)
60. Čerpací stanice ČS1 - elektrotechnická část (r. 2007)
61. Čerpací stanice ČS1 - dálkový přenos (r. 2007)
62. Čerpací stanice ČS1 - přípojka NN (r. 2007)
63. Čerpací stanice ČS2 - stavební část (r. 2007)
64. Čerpací stanice ČS2 - strojní část (r. 2007)
65. Čerpací stanice ČS2 - elektrotechnická část (r. 2007)
66. Čerpací stanice ČS2 - dálkový přenos (r. 2007)
67. Čerpací stanice ČS2 - přípojka NN (r. 2007)
68. Čerpací stanice ČS3 - stavební část (r. 2007)
69. Čerpací stanice ČS3 - strojní část (r. 2007)
70. Čerpací stanice ČS3 - elektrotechnická část (r. 2007)
71. Čerpací stanice ČS3 - dálkový přenos (r. 2007)
72. Čerpací stanice ČS3 - přípojka NN (r. 2007)
73. Kanalizační stoka A-11a - DN 250 mm (r. 2007)
74. Kanalizační šachty na stoce A-11a - DN 1000 mm (r. 2007)
75. Kanalizační odbočení na stoce A-11a - DN 200 mm (r. 2007)
76. Kanalizační šachty na odbočení A-11a - DN 400 mm (r. 2007)
77. Kanalizační stoka D-1 - DN 200 mm (r. 2007)
78. Kanalizační stoka D-2 - DN 200 mm (r. 2007)
79. Kanalizační stoka D-3 - DN 200 mm (r. 2007)
80. Výtlač V-1- PE DN 75 mm (r. 2007)
81. Šachta na výtlaču V-1 (r. 2007)
82. Výtlač V-2 - PE DN 75 mm (r. 2007)
83. Výtlač V-3 - PE DN 75 mm (r. 2007)
84. Šachta na výtlaču V-3 (r. 2007)

5) V KATASTRÁLNÍM ÚZEMÍ LIDEČKO:

Kanalizační stoky - A

1. Kanalizační sběrač A - PP DN 400 mm (r. 2007)
2. Kanalizační stoka A1 - PP DN 250 mm (r. 2007)
3. Kanalizační stoka A0 - PP DN 200 mm (r. 2007)
4. Kanalizační stoka A1A - PP DN 200 mm (r. 2007)
5. Kanalizační stoka A1-1 - PP DN 200 mm (r. 2007)
6. Kanalizační stoka A1-2 - PP DN 200 mm (r. 2007)
7. Kanalizační stoka A1-1-1 - PP DN 200 mm (r. 2007)
8. Kanalizační stoka A1-1-2 - PP DN 200 mm (r. 2007)
9. Kanalizační stoka A1-3 - PP DN 200 mm (r. 2007)
10. Kanalizační stoka A1-4 - PP DN 200 mm (r. 2007)
11. Kanalizační stoka A2 - PP DN 200 mm (r. 2007)
12. Kanalizační stoka A3 - PP DN 200 mm (r. 2007)
13. Kanalizační stoka A3A - PP DN 200 mm (r. 2007)
14. Kanalizační stoka A4 - PP DN 250 mm (r. 2007)
15. Kanalizační stoka A4-1 - PP DN 200 mm (r. 2007)
16. Kanalizační stoka A4-3 - PP DN 250 mm (r. 2007)
17. Kanalizační stoka A4-4 - PP DN 200 mm (r. 2007)
18. Kanalizační stoka A6 - PP DN 200 mm (r. 2007)
19. Kanalizační stoka A7 - PP DN 200 mm (r. 2007)
20. Kanalizační stoka A7A - PP DN 200 mm (r. 2007)
21. Kanalizační stoka A8 - PP DN 200 mm (r. 2007)
22. Kanalizační stoka A9 - PP DN 250 mm (r. 2007)
23. Kanalizační stoka A9-1 - PP DN 200 mm (r. 2007)
24. Kanalizační stoka A9-2 - PP DN 250 mm (r. 2007)
25. Kanalizační stoka A9-2-1 - PP DN 200 mm (r. 2007)
26. Kanalizační stoka A9-2-A - PP DN 250 mm (r. 2007)
27. Kanalizační stoka A9-3 - PP DN 200 mm (r. 2007)
28. Kanalizační stoka A9-3-1 - PP DN 200 mm (r. 2007)
29. Kanalizační stoka A9-4 - PP DN 200 mm (r. 2007)
30. Kanalizační stoka A10-A - PP DN 200 mm (r. 2007)
31. Kanalizační stoka A10 - PP DN 250 mm (r. 2007)
32. Kanalizační stoka A10 - PP DN 315 mm (r. 2007)
33. Kanalizační stoka A10-1 - PP DN 250 mm (r. 2007)
34. Kanalizační stoka A10-1-1 - PP DN 200 mm (r. 2007)
35. Kanalizační stoka A10-1-2 - PP DN 200 mm (r. 2007)
36. Kanalizační stoka A10-1-4 - PP DN 200 mm (r. 2007)
37. Kanalizační stoka A10-1-5 - PP DN 200 mm (r. 2007)
38. Kanalizační stoka A10-2 - PP DN 250 mm (r. 2007)
39. Kanalizační stoka A10-2-1 - PP DN 250 mm (r. 2007)
40. Kanalizační stoka A10-3 - PP DN 250 mm (r. 2007)
41. Kanalizační stoka A10-4 - PP DN 250 mm (r. 2007)
42. Kanalizační stoka A10-5 - PP DN 200 mm (r. 2007)
43. Kanalizační stoka A10-6 - PP DN 200 mm (r. 2007)
44. Kanalizační stoka A11 - PP DN 200 mm (r. 2007)
45. Kanalizační stoka A12 - PP DN 200 mm (r. 2007)
46. Kanalizační stoka A13 - PP DN 250 mm (r. 2007)
47. Kanalizační stoka A13-1 - PP DN 200 mm (r. 2007)
48. Kanalizační stoka A14 - PP DN 250 mm (r. 2007)
49. Kanalizační stoka A14-1 - PP DN 250 mm (r. 2007)
50. Kanalizační stoka A14-2 - PP DN 250 mm (r. 2007)
51. Kanalizační stoka A15 - PP DN 250 mm (r. 2007)
52. Kanalizační stoka A15-1 - PP DN 200 mm (r. 2007)
53. Kanalizační stoka A15-1-1 - PP DN 200 mm (r. 2007)
54. Kanalizační stoka A15-2 - PP DN 200 mm (r. 2007)
55. Kanalizační stoka A16 - PP DN 200 mm (r. 2007)
56. Kanalizační stoka A17 - PP DN 250 mm (r. 2007)
57. Kanalizační stoka A17-1 - PP DN 250 mm (r. 2007)

58. Kanalizační stoka A17-1-1 - PP DN 200 mm (r. 2007)
59. Kanalizační stoka A17-2 - PP DN 250 mm (r. 2007)
60. Kanalizační stoka A17-3 - PP DN 200 mm (r. 2007)
61. Kanalizační stoka A17-4 - PP DN 200 mm (r. 2007)
62. Kanalizační stoka A17-5 - PP DN 250 mm (r. 2007)
63. Kanalizační stoka A17-5-1 - PP DN 200 mm (r. 2007)
64. Kanalizační stoka A17-5-1-1 - PP DN 200 mm (r. 2007)
65. Kanalizační stoka A17-6 - PP DN 200 mm (r. 2007)
66. Kanalizační stoka A17-7 - PP DN 200 mm (r. 2007)
67. Kanalizační stoka A17-8 - PP DN 200 mm (r. 2007)
68. Kanalizační stoka A17-9 - PP DN 200 mm (r. 2007)
69. Kanalizační stoka A17-10 - PP DN 200 mm (r. 2007)
70. Kanalizační stoka A17-11 - PP DN 200 mm (r. 2007)
71. Kanalizační stoka A17-12 - PP DN 200 mm (r. 2007)
72. Kanalizační stoka A17A - PP DN 200 mm (r. 2007)
73. Kanalizační stoka A18 - PP DN 200 mm (r. 2007)
74. Kanalizační stoka A19 - PP DN 200 mm (r. 2007)
75. Kanalizační stoka A19A - PP DN 200 mm (r. 2007)
76. Kanalizační stoka A20 - PP DN 250 mm (r. 2007)
77. Kanalizační stoka A20-1 - PP DN 250 mm (r. 2007)
78. Kanalizační stoka A20-2 - PP DN 250 mm (r. 2007)
79. Kanalizační stoka A21 - PP DN 250 mm (r. 2007)
80. Protlak P1 DN 1020 mm - stoka A
81. Protlak P5 DN 800 mm - stoka A
82. Protlak P18 DN 1020 mm - stoka A
83. Stoka A - revizní šachty BET DN 1000 mm - prům. hl. 3 m (r. 2007)

Kanalizační stoky - B

1. Kanalizační stoka B - PP DN 250 mm (r. 2007)
2. Kanalizační stoka B1 - PP DN 250 mm (r. 2007)
3. Kanalizační stoka B1-1 - PP DN 200 mm (r. 2007)
4. Kanalizační stoka B1-2 - PP DN 250 mm (r. 2007)
5. Kanalizační stoka B1-2-1 - PP DN 250 mm (r. 2007)
6. Kanalizační stoka B1-3 - PP DN 200 mm (r. 2007)
7. Kanalizační stoka B1-1-1 - PP DN 200 mm (r. 2007)
8. Stoka B - revizní šachty BET DN 1000 mm - prům. hl. 3 m (r. 2007)

Kanalizační stoky - C

1. Kanalizační stoka C - PP DN 250 mm (r. 2007)
2. Kanalizační stoka C1 - PP DN 200 mm (r. 2007)
3. Kanalizační stoka C1-1 - PP DN 200 mm (r. 2007)
4. Kanalizační stoka C2 - PP DN 200 mm (r. 2007)
5. Kanalizační stoka C2 - PP DN 250 mm (r. 2007)
6. Kanalizační stoka C2-1 - PP DN 200 mm (r. 2007)
7. Kanalizační stoka C2-2 - PP DN 200 mm (r. 2007)
8. Kanalizační stoka C2-3 - PP DN 200 mm (r. 2007)
9. Kanalizační stoka C3 - PP DN 250 mm (r. 2007)
10. Kanalizační stoka C4 - PP DN 200 mm (r. 2007)
11. Kanalizační stoka C5 - PP DN 200 mm (r. 2007)
12. Kanalizační stoka C6 - PP DN 200 mm (r. 2007)
13. Kanalizační stoka C7 - PP DN 200 mm (r. 2007)
14. Stoka C - revizní šachty BET DN 1000 mm - prům. hl. 3 m (r. 2007)

Kanalizační odbočení - SO 12

1. Kanalizační odbočení - SO 12 - PP DN 200 mm (r. 2007)

Kanalizační odbočení - SO 14

1. Kanalizační odbočení - SO 14 - PP DN 200 mm (r. 2007)

Kanalizační šachty na odbočení DN400

1. Kanalizační odbočení - revizní šachtice plastová DN 400 mm, hl. do 2,00 m (r. 2007)

Měrný objekt na kanalizačním sběrači A

1. Měrný objekt na sběrači A (r. 2007)

2. Přípojka elektro NN 230/400 V (r. 2007)

Výše uvedený předmět nepeněžitěho vkladu je blíže popsán:

- 1) ve znaleckém posudku č. 8 – 9731/2023 zpracovaném znalcem Ing. Pavlem Tydlačkou (majetek v k.ú. Nový Hrozenkov),
- 2) ve znaleckém posudku č. 11 – 9734/2023 zpracovaném znalcem Ing. Pavlem Tydlačkou (majetek v k.ú. Horní Lideč),
- 3) ve znaleckém posudku č. 12-2023 zpracovaném znalcem Ivo Pupíkem (majetek v k.ú. Dolní Bečva a k.ú. Rožnov pod Radhoštěm),
- 4) ve znaleckém posudku č. 19-2023 zpracovaném znalcem Ivo Pupíkem (majetek v k.ú. Vigantice),
- 5) ve znaleckém posudku č. 12 – 9735/2023 zpracovaném znalcem Ing. Pavlem Tydlačkou (majetek v k.ú. Lidečko).

Nepeněžitý vklad byl oceněn shora uvedenými znaleckými posudky.

Částka ocenění nepeněžitěho vkladu činí 68 798 000,- Kč.

Výše emisního kursu, který má být vnesením nepeněžitěho vkladu splacen je celkem 68 798 000,- Kč, emisní kurz jedné akcie je 1 000,- Kč.

Ve Vsetíně dne 12.10.2023

Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s.