

ODBOČKY  
VÝPIS A PODÉLNÝ PROFIL PSANÝ

SO 03 Stoky C1, C2

| Označení stoky |          | Označení odbočky | Dům č.p.      | Způsob napojení<br>přípojky na stoku | Způsob ukončení<br>odbočky | DN<br>potrubí<br>(mm) | Délka<br>odbočky<br>(m) | Sklon<br>potrubí<br>(‰) | Hloubka uložení<br>dna potrubí <sup>1)</sup><br>(m) | Kóta<br>terénu<br>(m.n.m.) | Kóta dna<br>potrubí<br>(m.n.m.) |  |
|----------------|----------|------------------|---------------|--------------------------------------|----------------------------|-----------------------|-------------------------|-------------------------|-----------------------------------------------------|----------------------------|---------------------------------|--|
| Stoka C1       | napojení | P 6/1            | 448           | šachta DN 1000 bet                   | šachta DN 425 PP           | DN 150 PP             | 3,10                    | 30,00                   | 2,30                                                | 303,85                     | 301,55                          |  |
|                | ukončení |                  |               |                                      |                            |                       |                         |                         | 2,22                                                | 303,86                     | 301,64                          |  |
|                | napojení | P 6/2            | nnovost. R.D. | šachta DN 1000 bet                   | záslepka                   | DN 150 PP             | 5,00                    | 110,00                  | 2,30                                                | 303,85                     | 301,55                          |  |
|                | ukončení |                  |               |                                      |                            |                       |                         |                         | 1,89                                                | 303,99                     | 302,10                          |  |
|                | napojení | P 6/3            | 449           | šachta DN 1000 bet                   | šachta DN 425 PP           | DN 150 PP             | 3,10                    | 30,00                   | 2,18                                                | 303,98                     | 301,80                          |  |
|                | ukončení |                  |               |                                      |                            |                       |                         |                         | 2,12                                                | 304,01                     | 301,89                          |  |
|                | napojení | P 6/4            | 450           | šachta DN 1000 bet                   | šachta DN 600 PP           | DN 150 PP             | 2,90                    | 25,00                   | 2,84                                                | 304,77                     | 301,93                          |  |
|                | ukončení |                  |               |                                      |                            |                       |                         |                         | 2,79                                                | 304,79                     | 302,00                          |  |
|                | napojení | P 6/5            | 499           | šachta DN 1000 bet                   | šachta DN 425 PP           | DN 150 PP             | 2,50                    | 25,00                   | 2,19                                                | 306,49                     | 304,30                          |  |
|                | ukončení |                  |               |                                      |                            |                       |                         |                         | 2,05                                                | 306,41                     | 304,36                          |  |
|                | Celkem:  |                  | 5 ks          |                                      |                            |                       |                         | 16,60                   |                                                     |                            |                                 |  |

| Označení stoky |          | Označení odbočky | Dům č.p. | Způsob napojení přípojky na stoku | Způsob ukončení odbočky | DN potrubí (mm) | Délka odbočky (m) | Sklon potrubí (‰) | Hloubka uložení dna potrubí <sup>1)</sup> (m) | Kóta terénu (m.n.m.) | Kóta dna potrubí (m.n.m.) |  |
|----------------|----------|------------------|----------|-----------------------------------|-------------------------|-----------------|-------------------|-------------------|-----------------------------------------------|----------------------|---------------------------|--|
| Stoka C2       | napojení | P 7/1            | 416      | šachta DN 1000 bet                | záslepka                | DN 150 PP       | 3,50              | 20,00             | 2,40                                          | 303,25               | 300,85                    |  |
|                | ukončení |                  |          |                                   |                         |                 |                   |                   | 2,40                                          | 303,32               | 300,92                    |  |
|                | napojení | P 7/2            | 417      | šachta DN 600 PP                  | záslepka                | DN 150 PP       | 2,60              | 20,00             | 2,36                                          | 303,26               | 300,90                    |  |
|                | ukončení |                  |          |                                   |                         |                 |                   |                   | 2,32                                          | 303,27               | 300,95                    |  |
|                | napojení | P 7/3            | 418      | šachta DN 600 PP                  | záslepka                | DN 150 PP       | 2,60              | 20,00             | 2,31                                          | 303,26               | 300,95                    |  |
|                | ukončení |                  |          |                                   |                         |                 |                   |                   | 2,26                                          | 303,26               | 301,00                    |  |
|                | napojení | P 7/4            | 419      | šachta DN 600 PP                  | záslepka                | DN 150 PP       | 2,60              | 20,00             | 2,23                                          | 303,23               | 301,00                    |  |
|                | ukončení |                  |          |                                   |                         |                 |                   |                   | 2,19                                          | 303,24               | 301,05                    |  |
|                | napojení | P 7/5            | 420      | šachta DN 1000 bet                | záslepka                | DN 150 PP       | 2,80              | 20,00             | 2,26                                          | 303,31               | 301,05                    |  |
|                | ukončení |                  |          |                                   |                         |                 |                   |                   | 2,17                                          | 303,28               | 301,11                    |  |
|                | Celkem:  |                  | 5 ks     |                                   |                         |                 |                   | 14,10             |                                               |                      |                           |  |

|                      |       |  |       |
|----------------------|-------|--|-------|
| SO 03 Odbočky celkem | 10 ks |  | 30,70 |
|----------------------|-------|--|-------|

| Hloubka uložení dna potrubí v místech křížení podzemních vedení |                                   |                                     |                      |                                   |                                     |
|-----------------------------------------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------------|----------------------|-----------------------------------|-------------------------------------|
| plynovod STL                                                    |                                   |                                     | vodovod              |                                   |                                     |
| Kóta terénu (m.n.m.)                                            | Kóta dna potrubí odbočky (m.n.m.) | Hloubka uložení potrubí odbočky (m) | Kóta terénu (m.n.m.) | Kóta dna potrubí odbočky (m.n.m.) | Hloubka uložení potrubí odbočky (m) |
|                                                                 |                                   |                                     |                      |                                   |                                     |
| 303,91                                                          | 302,10                            | 1,81                                | 303,96               | 302,10                            | 1,86                                |
|                                                                 |                                   |                                     |                      |                                   |                                     |
|                                                                 |                                   |                                     |                      |                                   |                                     |
|                                                                 |                                   |                                     |                      |                                   |                                     |
|                                                                 |                                   |                                     |                      |                                   |                                     |

| Hloubka uložení dna potrubí v místech křížení podzemních vedení |                                   |                                     |                      |                                   |                                     |
|-----------------------------------------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------------|----------------------|-----------------------------------|-------------------------------------|
| plynovod STL                                                    |                                   |                                     | vodovod              |                                   |                                     |
| Kóta terénu (m.n.m.)                                            | Kóta dna potrubí odbočky (m.n.m.) | Hloubka uložení potrubí odbočky (m) | Kóta terénu (m.n.m.) | Kóta dna potrubí odbočky (m.n.m.) | Hloubka uložení potrubí odbočky (m) |
| 303,30                                                          | 300,92                            | 2,38                                |                      |                                   |                                     |
| 303,27                                                          | 300,95                            | 2,31                                |                      |                                   |                                     |
| 303,26                                                          | 301,00                            | 2,26                                |                      |                                   |                                     |
| 303,24                                                          | 301,05                            | 2,18                                |                      |                                   |                                     |
| 303,29                                                          | 301,11                            | 2,19                                |                      |                                   |                                     |

<sup>1)</sup> Hloubka uložení dna potrubí v tab. uvedena bez pískového lože tl. 10 cm.  
Nejmenší dovolené svislé a vodorovné vzdálenosti při souběhu a křížení podzemních vedení musí být dodrženy dle ČSN 73 6005 a TPG 702 04 / Z2.