



Smyčka č.:
01
.
.
.
113
114
115
116
117

| | | | |
|--|------------------|--------------|------------------|
| Hydraulické vyvážení krajních smyček plochy potrubím o dimenzi menším, tj. 20x2,3mm SDR11 | | | |
| Číslo smyčky | Délka redukce[m] | Číslo smyčky | Délka redukce[m] |
| 1 | 12,6 | 21 | 2,7 |
| 2 | 10,7 | 22 | 2,2 |
| 3 | 10,2 | 23 | 2,2 |
| 4 | 9,0 | 24 | 1,8 |
| 5 | 8,8 | 25 | 1,8 |
| 6 | 7,7 | 26 | 1,5 |
| 7 | 7,6 | 27 | 1,5 |
| 8 | 6,7 | 28 | 1,1 |
| 9 | 6,7 | 29 | 1,1 |
| 10 | 5,9 | 30 | 0,7 |
| 11 | 5,9 | 31 | 0,7 |
| 12 | 5 | 32 | 0,3 |
| 13 | 5,2 | 33 | 0,3 |
| 14 | 4,5 | 34 | 0,1 |
| 15 | 4,5 | 35 | 0,1 |
| 16 | 3,8 | 36 | 0 |
| 17 | 3,8 | 37 | 0 |
| 18 | 3,3 | 38 | 0 |
| 19 | 3,3 | 39 | 0 |
| 20 | 2,7 | 40 | 0 |
| Délka redukce 0 znamená instalace redukcí 25/20 co nejbližše k sobě bez rovného potrubí 20x2,3mm | | | |

| | | | | | | |
|--|--------------------|--------------------------------------|----------|--|---------|-------|
| Vypracoval Břetislav Plachý | Kreslil AutoCAD | Odp. projektant Ing. Martin JANKO | HIP - | Zhotovitel: <div><div>project service</div><div>Ing.Martin Janko U Věely 1464, Praha 5 Tel.: +420 608 866 448</div></div> | | |
| Název akce: Zimní stadion Mariánské Lázně rekonstrukce chladicí desky a technologie chlazení D.1.4.5 Technologie chlazení, zdroj tepla, zdroj chladu | | | | Formát | 3xA4 | Paré: |
| | | | | Datum | 04/2016 | |
| | | | | Stupeň | DPS | |
| | | | | Měřítko | 1:10 | |
| Objednatel: Město Mariánské Lázně, Ruská 155, 353 01 Mariánské Lázně | | | | Číslo zakázky | 1601 | |
| Název výkresu: Detail – trubkovnice chlazené desky | | | | Číslo výkresu: D.1.4.5.09 | | |