



LEGENDA :

- Topná voda přívod OCEL/MEĐ
- Topná voda vratná OCEL/MEĐ
- Max. teplotní spád atypických větví viz schéma rozdělovačů
- Deskové otopné těleso v provedení ventil-kompakt s ovládacím ventilem
- Integrované ventilová vložka DN 15
- Připojovací rohové H-sroubení DN15 pro tělesa s integrovanou ventilovou vložkou o pro dvoutrubkové OS. Sroubení umožňuje vypostění a uzavření OT.
- Člínkové otopné těleso s integrovaným termostatickým ventilem s ovládacím ventilem
- Integrované ventilová vložka DN 15
- Připojovací rohové H-sroubení DN15 pro tělesa s integrovanou ventilovou vložkou o pro dvoutrubkové OS. Sroubení umožňuje vypostění a uzavření OT.
- Člínková článek (mm)
- výška tělesa (mm)
- typ tělesa
- 2034W – požadovaný výkon tělesa kv=0,18 – poč. kv. hodnoty na regulačním ventilu
- 1029W – požadovaný výkon tělesa kv=0,18 – poč. kv. hodnoty na regulačním ventilu
- Integrované ventilová vložka DN 15
- Připojovací rohové H-sroubení DN15 pro tělesa s integrovanou ventilovou vložkou o pro dvoutrubkové OS. Sroubení umožňuje vypostění a uzavření OT.

teplovodní podlahové topení

akr=1,5
L=89m
M=134kg/h

— označení směrů podlahového vytápění
— rozteč mezi trubicemi
— délka směrky včetně přívadních potrubí
— hmotnostní průtok směrky

17/5-204 — podlahový rozdělovač/sběrač umístěný pod omítkou

6.6 Kulový kohout s pohonem/ bez pohonu včetně dimenze

6.6 Stoupační potrubí, vč. dimenze a označení

6.6 Změna výškové úrovně vedení potrubí

6.6 Výpočtová teplota v místnosti

6.6 Venkovní výpočtová teplota

6.6 Dimenze měděného potrubí, izolace

6.6 Dimenze ocelového potrubí, izolace

6.6 Potrubí do DN40 jsou tepelně izolována polyethylenovou izolací o tloušťkách:

6.6 DN15–DN20 13 mm

6.6 DN25–DN40 20 mm

6.6 DN50–DN125 30 mm

6.6 Potrubí DN50–DN125 jsou tepelně izolována minerální vatou o tloušťkách:

6.6 DN50–DN65 40 mm

6.6 DN80–DN125 60 mm

6.6 Poznámka :

6.6 Otopné těleso napojí ke stěně, pokud to lze.

6.6 Připojovací potrubí k OT je 15x1 případně DN15 pokud ve výkresu není uvedeno jinak.

6.6 V nepřítomnosti místních jsou umístěny výpočtové ventily.

6.6 V nejvyšších místech jsou umístěny automatické odvzdušňovací ventily.

6.6 Polohy tras doplňují/upřesňují koordinátní výkresy, které jsou nadřazené profesním dílům.

SO 101 ČLUV - 1PP - NÁVRH	SO 101 ČLUV - 1PP - NÁVRH
1.001 topení	1.001 topení
1.002 topení	1.002 topení
1.003 topení	1.003 topení
1.004 topení	1.004 topení
1.005 topení	1.005 topení
1.006 topení	1.006 topení
1.007 topení	1.007 topení
1.008 topení	1.008 topení
1.009 topení	1.009 topení
1.010 topení	1.010 topení
1.011 topení	1.011 topení
1.012 topení	1.012 topení
1.013 topení	1.013 topení
1.014 topení	1.014 topení
1.015 topení	1.015 topení
1.016 topení	1.016 topení
1.017 topení	1.017 topení
1.018 topení	1.018 topení
1.019 topení	1.019 topení
1.020 topení	1.020 topení
1.021 topení	1.021 topení
1.022 topení	1.022 topení
1.023 topení	1.023 topení
1.024 topení	1.024 topení
1.025 topení	1.025 topení
1.026 topení	1.026 topení
1.027 topení	1.027 topení
1.028 topení	1.028 topení
1.029 topení	1.029 topení
1.030 topení	1.030 topení
1.031 topení	1.031 topení
1.032 topení	1.032 topení
1.033 topení	1.033 topení
1.034 topení	1.034 topení
1.035 topení	1.035 topení
1.036 topení	1.036 topení
1.037 topení	1.037 topení
1.038 topení	1.038 topení
1.039 topení	1.039 topení
1.040 topení	1.040 topení
1.041 topení	1.041 topení
1.042 topení	1.042 topení
1.043 topení	1.043 topení
1.044 topení	1.044 topení
1.045 topení	1.045 topení
1.046 topení	1.046 topení
1.047 topení	1.047 topení
1.048 topení	1.048 topení
1.049 topení	1.049 topení
1.050 topení	1.050 topení
1.051 topení	1.051 topení
1.052 topení	1.052 topení
1.053 topení	1.053 topení
1.054 topení	1.054 topení
1.055 topení	1.055 topení
1.056 topení	1.056 topení
1.057 topení	1.057 topení
1.058 topení	1.058 topení
1.059 topení	1.059 topení
1.060 topení	1.060 topení
1.061 topení	1.061 topení
1.062 topení	1.062 topení
1.063 topení	1.063 topení
1.064 topení	1.064 topení
1.065 topení	1.065 topení
1.066 topení	1.066 topení
1.067 topení	1.067 topení
1.068 topení	1.068 topení
1.069 topení	1.069 topení
1.070 topení	1.070 topení
1.071 topení	1.071 topení
1.072 topení	1.072 topení
1.073 topení	1.073 topení
1.074 topení	1.074 topení
1.075 topení	1.075 topení
1.076 topení	1.076 topení
1.077 topení	1.077 topení
1.078 topení	1.078 topení
1.079 topení	1.079 topení
1.080 topení	1.080 topení
1.081 topení	1.081 topení
1.082 topení	1.082 topení
1.083 topení	1.083 topení
1.084 topení	1.084 topení
1.085 topení	1.085 topení
1.086 topení	1.086 topení
1.087 topení	1.087 topení
1.088 topení	1.088 topení
1.089 topení	1.089 topení
1.090 topení	1.090 topení
1.091 topení	1.091 topení
1.092 topení	1.092 topení
1.093 topení	1.093 topení
1.094 topení	1.094 topení
1.095 topení	1.095 topení
1.096 topení	1.096 topení
1.097 topení	1.097 topení
1.098 topení	1.098 topení
1.099 topení	1.099 topení
1.100 topení	1.100 topení
1.101 topení	1.101 topení
1.102 topení	1.102 topení
1.103 topení	1.103 topení
1.104 topení	1.104 topení
1.105 topení	1.105 topení
1.106 topení	1.106 topení
1.107 topení	1.107 topení
1.108 topení	1.108 topení
1.109 topení	1.109 topení
1.110 topení	1.110 topení
1.111 topení	1.111 topení
1.112 topení	1.112 topení
1.113 topení	1.113 topení
1.114 topení	1.114 topení
1.115 topení	1.115 topení
1.116 topení	1.116 topení
1.117 topení	1.117 topení
1.118 topení	1.118 topení
1.119 topení	1.119 topení
1.120 topení	1.120 topení
1.121 topení	1.121 topení
1.122 topení	1.122 topení
1.123 topení	1.123 topení
1.124 topení	1.124 topení
1.125 topení	1.125 topení
1.126 topení	1.126 topení
1.127 topení	1.127 topení
1.128 topení	1.128 topení
1.129 topení	1.129 topení
1.130 topení	1.130 topení
1.131 topení	1.131 topení
1.132 topení	1.132 topení
1.133 topení	1.133 topení
1.134 topení	1.134 topení
1.135 topení	1.135 topení
1.136 topení	1.136 topení
1.137 topení	1.137 topení
1.138 topení	1.138 topení
1.139 topení	1.139 topení
1.140 topení	1.140 topení
1.141 topení	1.141 topení
1.142 topení	1.142 topení
1.143 topení	1.143 topení
1.144 topení	1.144 topení
1.145 topení	1.145 topení
1.146 topení	1.146 topení
1.147 topení	1.147 topení
1.148 topení	1.148 topení
1.149 topení	1.149 topení
1.150 topení	1.150 topení
1.151 topení	1.151 topení
1.152 topení	1.152 topení
1.153 topení	1.153 topení
1.154 topení	1.154 topení
1.155 topení	1.155 topení
1.156 topení	1.156 topení
1.157 topení	1.157 topení
1.158 topení	1.158 topení
1.159 topení	1.159 topení
1.160 topení	1.160 topení
1.161 topení	1.161 topení
1.162 topení	1.162 topení
1.163 topení	1.163 topení
1.164 topení	1.164 topení
1.165 topení	1.165 topení
1.166 topení	1.166 topení
1.167 topení	1.167 topení
1.168 topení	1.168 topení
1.169 topení	1.169 topení
1.170 topení	1.170 topení
1.171 topení	1.171 topení
1.172 topení	1.172 topení
1.173 topení	1.173 topení
1.174 topení	1.174 topení
1.175 topení	1.175 topení
1.176 topení	1.176 topení
1.177 topení	1.177 topení
1.178 topení	1.178 topení
1.179 topení	1.179 topení
1.180 topení	1.180 topení
1.181 topení	1.181 topení
1.182 topení	1.182 topení
1.183 topení	1.183 topení
1.184 topení	1.184 topení
1.185 topení	1.185 topení
1.186 topení	1.186 topení
1.187 topení	1.187 topení
1.188 topení	1.188 topení
1.189 topení	1.189 topení
1.190 topení	1.190 topení
1.191 topení	1.191 topení
1.192 topení	1.192 topení
1.193 topení	1.193 topení
1.194 topení	1.194 topení
1.195 topení	1.195 topení
1.196 topení	1.196 topení
1.197 topení	1.197 topení
1.198 topení	1.198 topení
1.199 topení	1.199 topení
1.200 topení	1.200 topení

6.6 SO 101 SO 102.1

6.6 SO 101 SO 102.1

6.6 SO 101 SO 102.1

6.6 SO 101 SO 102.1

6.6 SO 101 SO 102.1

6.6 SO 101 SO 102.1

6.6 SO 101 SO 102.1

6.6 SO 101 SO 102.1

6.6 SO 101 SO 102.1

6.6 SO 101 SO 102.1

6.6 SO 101 SO 102.1

6.6 SO 101 SO 102.1

6.6 SO 101 SO 102.1

6.6 SO 101 SO 102.1

6.6 SO 101 SO 102.1

6.6 SO 101 SO 102.1

6.6 SO 101 SO 102.1

6.6 SO 101 SO 102.1

6.6 SO 101 SO 102.1

6.6 SO 101 SO 102.1

6.6 SO 101 SO 102.1

6.6 SO 101 SO 102.1

6.6 SO 101 SO 102.1

6.6 SO 101 SO 102.1

6.6 SO 101 SO 102.1