



LEGENDA POTRUBÍ:

- VYKUROVACIA VODA PRÍVODNÁ 70°C – napr. REHAU RAUTITAN Rex
- VYKUROVACIA VODA VRÁTNA 50°C – napr. REHAU RAUTITAN Rex

LEGENDA ISOLÁCIE POTRUBIA:

POTRUBIA OK SA ISOLUJÚ S TEP. ISOLÁCIOU – napr. ARMACELL Tubofil DO NASLEDUJÚCEJ:

DN15,20,25	- hr. 20mm
DN32,40	- hr. 25mm
DN50	- hr. 32mm

LEGENDA ZNAČIEK:

- 3.13 -
- OŠLO MESTNOSTI
- NÁZOV MESTNOSTI
- PLOCHA MESTNOSTI / OŠLO MESTNOSTI
- VÝPOČTOVÁ PLOCHA MESTNOSTI / TEPLOTA STRATA MESTNOSTI
- VYKUROVACIE TELESO
- OŠLO MESTNOSTI
- 3.13 -
- TYP A VEĽKOSŤ VYKUROVACIEHO TELESÁ
- 01 -
- REKOLAŽNA ZOSTAVA (NASTAVENIE VENTILU)
- STOPÁČKE POTRUBIE

STOPÁČKE:

VH15 (X,YY) – VYŽADOVANÉ VENTIL NA VRÁTNIK POTRUBIE DN15 – napr. HERZ STROMAX 4017 M S MERAČOM VENTILČKOM S VÝPOČTANÍM 1/4" (PREDNASTAVENIE VENTILU)

POTRUBIA:

PN15 – UZATVÁRAČ VENTIL NA PRÍVODNOM POTRUBÍ DN15 – napr. HERZ STROMAX-AD S MERAČOM VENTILČKOM S VÝPOČTANÍM 1/4"

RADIÁTORY:

TV15 (X,YY) – TERMOSTATOVÝ VENTIL S PREDNASTAVENÍM DN15 – napr. HERZ 1/2" M30x1.5 S TERMOSTATOU HLAVOU Horewell Thero-3 1800 (PREDNASTAVENIE VENTILU)

KLIMATIZÁCIA:

RS15 (X,YY) – UZATVÁRAČE SPOJENÉ NA VRÁTNIK POTRUBIE DN15 – napr. HERZ 1/2" M30x1.5 S TERMOSTATOU HLAVOU Horewell Thero-3 1800 (PREDNASTAVENIE VENTILU)

RADIÁTORY:

TV15 (X,YY) – TERMOSTATOVÝ VENTIL S PREDNASTAVENÍM DN15 – napr. HERZ 1/2" M30x1.5 S TERMOSTATOU HLAVOU Horewell Thero-3 1800 (PREDNASTAVENIE VENTILU)

VENTIL KOMPAKT S:

VK-PS15 – UZATVÁRAČE "TY" SPOJENÉ VENTIL KOMPACT DN15 – napr. HERZ 1/2"

POZNÁMKY:

VŠETKY POTRUBIA SÚ OPATRENÉ TEPELNOU ISOLÁCIOU OKREM PRÍPOJNÝCH POTRUBÍ K RADIÁTOROM NA 1PP

VŠETKY POTRUBIA SÚ VÝPOČTANÉ NA KALÚŽNOM BODE A DOVEDENÉ NA KALÚŽNOM BODE

VŠETKY RADIÁTORY SÚ VÝPOČTANÉ DOVEDENÉ NA VÝPOČTOVÝ ZÁKLAD

VYKUROVACIE A UZATVÁRAČE RADIÁTOROV STROMAX NA PÁTECH STOPÁČEK SÚ VÝPOČTANÉ VÝPOČTANÝMI VENTILČKOM NA STRANE STOPÁČKY

BBSK - NOVÉ VYUŽITIE AREÁLU BÝVALEJ SOŠ NA ULICI ŠPÍTÁLSKEJ V BANSKEJ ŠTIAVNICI - 1. ZARIADENIE SOCIÁLNYCH SLUŽIEB

I. STAVBA

zriaďovateľ - stavebník:

zriaďovateľ:

miesto stavby:

katastrálne územie:

stupeň dokumentácie:

hlavný inžinier projektu:

hlavný architekt:

autorizačné overenie:

vypracoval:

zhotoviteľ:

zak. číslo:

arch. číslo:

sada číslo:

dátum: