

### LEGENDA OTOPNÝCH TĚLES

- STÁVAJÍCÍ OTOPNÁ TĚLESA DESKOVÁ ZN. RADSON  
NOVÁ TERMOSTATICKÁ HLAVICE ZN. HONEYWELL TYP THERA 4

### LEGENDA ARMATUR OTOPNÝCH TĚLES

- TPV 15/4,0  
NOVÝ PŘÍMÝ TERMOSTATICKÝ VENTIL ZN. IWAR TYP VD  
DN / NASTAVENÍ  
PŠ 15/2,5  
NOVÝ PŘÍMÝ REGULÁČNÍ SPOJENÍ ZN. IWAR TYP DD 301  
DN / NASTAVENÍ

### LEGENDA STUPACÍCH POTRUB

- |   |  |
|---|--|
| 1 | STOUPACÍ POTRUBÍ - PROVOZNÍ OKRUH OBJEKTU<br>Ú - ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ     |
| A | STOUPACÍ POTRUBÍ - PROVOZNÍ OKRUH BYT SPRÁVCE<br>Ú - ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ |

### LEGENDA POTRUBÍ A ZNAČEK

- STÁLICI PŘÍVODŮ A ZPĚTNÉ POTRUBÍ, TOPNÉ VODY Z OCELOVÝCH TRUB  
TEPLOTIN SPAD 70-55 °C  
NOVÉ PŘÍVODY A ZPĚTNÉ POTRUBÍ, TOPNÉ VODY Z OCELOVÝCH TRUB  
TEPLOTIN SPAD 70-55 °C  
DEMONTÁŽNÍ POTRUBÍ Z OCELOVÝCH TRUB  
NOVÉ DVÍŘKA V SÁDKOARMOVÝCH PODLAŽÍCH, min. 300x500 mm

### LEGENDA TOPNÝCH VĚTV

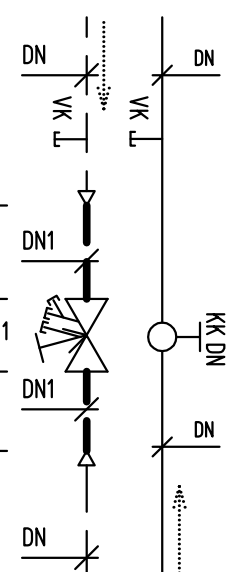
- TOPNÁ VĚŤEV ÚT SEVER  
TOPNÁ VĚŤEV ÚT JIH  
TOPNÁ VĚŤEV ÚT BYT SPRÁVA

## NOVÉ ČÁSTI POTŘEBÍ BUDOVATĚNÝ IZOLACÍ Z N

- NÁZVY POUŽITÝCH VÝROBKŮ A ZAŘÍZENÍ**
- OLEJ DN 15 a DN 25 – 11, 40 mm DN 32 a DN 50 – 11, 50 mm DN 63 a DN 80 – 11, 60 mm  
V RÁMKU ÚPRAV NA ROZVOZOVÉ ULI BUDOVOU DOPLŮČKOVANÝ OSTATNÍ NEZADÁVANÉ ČASŮMI ROZVOZOVÝ
- NAMŮŽENÉ VÝROBKŮ A ZAŘÍZENÍ JE MOŽNÉ NABÍDEJ VÝROBKŮ STEJNÉHO NEBO VÝŠŠÍHO  
STANDARDU VIZ TECHNICKÁ PŘÍLOHA D.11.4., TZ. DOSTAŽEČ 23.4.

### DETAIL OSAZENÍ VYVAZOVACÍCH ARMATUR

## VV - KK (KVI-KV38)



### LEGENDA VYVAZOVACÍCH A UZAVÍRACÍCH ARMATÚR

- VK NAVRŽENÝ VYPOUŠTEČÍ KULOVÝ KOHOUT ZÁVITOVÝ DN  
KK NAVRŽENÝ KULOVÝ KOHOUT ZÁVITOVÝ DN  
VV NAVRŽENÝ VYVAŽOVACÍ VENTIL ZN.MI TYP STAD. DN

[illegible]