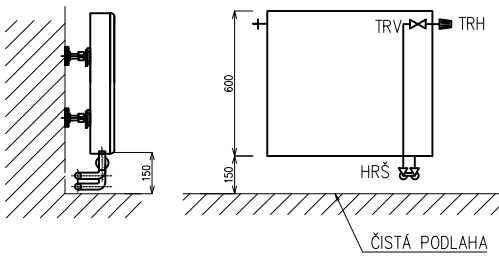


POHLED NA DESKOVÁ OT:  
DESKOVÁ OTOPNÁ TĚLESA TYP VK  
S VESTAVĚNÝM TERMOSTATICKÝM VENTILEM  
H-ŠROUBENÍ – PŘÍMÉ (REGULAČNÍ A VYPOUŠTĚČI)  
REGULOVÁNA POMOCÍ TERMOSTATICKÉ HLAVICE



#### LEGENDA

— ÚT – přívod  
- - - - - ÚT – zpátečka  
11-060140 DESKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO  
TRV// RŠ TYP 11, VÝŠKA 600, DÉLKA 1400 mm  
TERMOSTAT. RADIÁTOR. VENTIL. REGUL. ŠROUBENÍ

| Ozn. | POPIS   |
|------|---|
| 1.   | PLYNOVÝ KONDENZAČNÍ KOTEL<br>S VÝKONEM 1,7–12,1kW (80/60°C), 1,9–13,0 kW (50/30°C), SPOTREBIČ<br>TYPU "C", VÝSTUP SPALIN DN60, PŘÍVOD SPALOVACÍHO VZDUCHU DN100 |
| 2.   | NEPŘÍMOOHŘÍVÁNÝ ZÁSOBNÍK TEPLÉ VODY, objem V=150 l  |

#### UPOZORNĚNÍ:

- INFORMACE NA TOMTO DOKUMENTU NEMOHOU BÝT V ŽÁDNÉM PŘÍPADĚ SVÉVOLNĚ POZMĚNĚNY, DOPLŇOVÁNY, NEBO ODSTRANOVÁNY.
- TATO DOKUMENTACE NENAHRAZUJE DOKUMENTACI PRO PROVEDENÍ STAVBY.
- TATO DOKUMENTACE JE ZPRACOVÁNA PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE A VYJADŘUJE ZÁMĚR PROJEKTANTA. DODAVATEL MUSÍ ČÍST DOKUMENTACI S OHLEDEM NA VŠECHNY DETAILY A MUSÍ ZAHRNOUT DO NABÍDKY VŠECHNY POTŘEBNÉ SOUČÁSTI SYSTÉMU TAK ABY DOSÁHL PLNÉ FUNKCE SYSTÉMU DLE ZÁMĚRU PROJEKTANTA.
- TATO DOKUMENTACE MUSÍ BÝT ČTENÁ A KOORDINOVÁNA DOHROMADY S POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍM ŘEŠENÍM STAVBY A APLIKOVANÝMI VÝKRESY ARCHITEKTURY, STATIKY, PŘÍPOJEK A ELEKTRICKÝCH DOKUMENTACÍ.
- DODAVATEL MECHANICKÝCH PROFESÍ KOORDINUJE S DODAVATELEM ELEKTRICKÝM PROFESÍ NAPÁJENÍ DO VŠECH ZAŘÍZENÍ DLE POTŘEBY.
- DODAVATEL JE POVINEN PŘEČÍST TUTO DOKUMENTACI A UPOZORNIT NA PŘÍPADNÉ NEDOSTATKY A ZJEVNÉ VADY A KOLIZE.
- VŠEKÝ MATERIÁL POUŽITÝ PRO REALIZACI BUDE PODLÉHAT SCHVALOVACÍMU PROCESU INVESTORA.


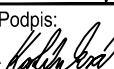
|        |              |        |          |         |
|--------|--------------|--------|----------|---------|
|        |              |        |          |         |
|        |              |        |          |         |
|        |              |        |          |         |
| Změna: | Název změny: | Datum: | Provedl: | Podpis: |

|  |  |
|--|--|
| Investor:  | Kontaktní adresa:  |
|  <b>SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ DOPRAVNÍ CESTY, s. o.</b><br>sídlem Diážděná 1003 / 7<br>Praha 1, 186 00 Nové Město | <b>SŽDC s.o.</b><br>Stavební správa západ<br>Sokolovská 278 / 1955<br>190 00 Praha 9 |

|   |  |                 |
|---|--|-----------------|
| <b>METROPROJEKT Praha a.s.</b><br>nám. I. P. Pavlova 1786/2   |  | Souprava číslo: |
| <b>generální ředitel: Ing. David Krása</b><br>tel.: +420 296 154 105<br>www.metroprojekt.cz<br>info@metroprojekt.cz |  |                 |

|   |   |
|---|---|
| Hlavní inženýr projektu: Podpis: <br><b>Ing. arch. Hana VĚRMACHOVÁ</b> | Název a účel díla:  |
| tel.: <b>+420 296 154 303</b>   | <b>Rekonstrukce objektů pro přemístění<br/>HZS Č. Budějovice a provozní budova SŽDC<br/>PROJEKT</b> |
| Stupeň: <b>P</b>  |   |

|   |  |                 |
|---|--|-----------------|
| Zpracovatelský útvar:<br><b>S 80</b><br>tel.: <b>+420 296 154 400</b>   | Název části díla:<br><b>Stavební část<br/>SO 04 KANCELÁŘE HZS<br/>Vytápění</b> | <b>E<br/>E4</b> |
| Vedoucí útvaru: Podpis: <br><b>Ing. Jakub HUML</b> |  |                 |

|   |                      |                         |
|---|----------------------|-------------------------|
| Odpovědný projektant: Podpis: <br><b>Ing. Jakub HUML</b> | Název dokumentu:     | Změna:                  |
| Vypracoval: Podpis: <br><b>Bc. Jana KOSTÍNKOVÁ</b>       | <b>Schéma</b>        | -                       |
| Skart. znak: <b>V20/2039</b>  | Datum: <b>1/2018</b> | Číslo příl.: <b>004</b> |
| Počet formátů: <b>4x A4</b>   | Měřítko: <b>1:50</b> |                         |
| IČD :   | 17                   | 7269                    |
|   | 002                  | 05                      |
|   | 04                   | 03                      |