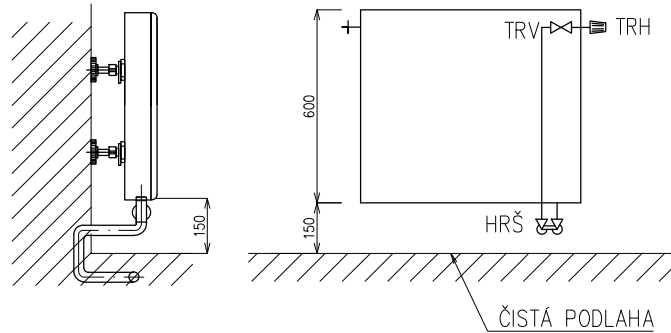


POHLED NA DESKOVÁ OT:

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



LEGENDA

- ÚT – přívod
- ÚT – zpátečka
- STOUPAČKA
- DESKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO
- TYP 11, VÝŠKA 600, DÉLKA 1400 mm
- TERMOSTAT. RADIÁTOR. VENTIL, REGUL. ŠROUBENÍ

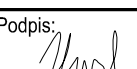

POS.	NÁZEV ZAŘÍZENÍ	ks.	POZNÁMKA
1	NÁSTĚNNÝ PLYNOVÝ KONDENZAČNÍ KOTEL vč. REGULACE	2	
2	NEPŘÍMOOHŘÍVANÝ ZÁSOBNIK TEPLÉ VODY	1	
3	HYDRAULICKÁ VÝHYBKA	1	
4	SDRUŽENÝ ROZDĚLOVAČ A SBĚRAČ OTOPNÉ VODY	1	

LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m2]	VNITŘNÍ VÝPOČTOVÁ TEPLOTA [°C]	TEPELNÁ ZTRÁTA [W]	POZNÁMKA
101	VSTUPNÍ HALA	6,00	15	306	OT desková
102	TECHNICKÁ MÍSTNOST	19,40	15	795	OT desková
103	SCHODIŠTĚ	12,90	18	607	OT desková
104	CHODBA	10,90	18		OT desková
105	SKLAD ODĚVŮ	18,70	22	1149	OT desková
106	GARÁŽ	421,80	15	16127	OT desková
107	WC	2,00	18	111	OT desková
108	KOMPRESOROVNA	4,80	15	247	OT desková

POZNÁMKY:

- OTOPNÁ TĚLESA UMÍSTĚNA NA STŘED OTVORU, NENÍ-LI UVEDENO JINAK.
- VŠECHNA DESKOVÁ OTOPNÁ TĚLESA JSOU NAPOJENA ZE STĚNY.
- VEŠKERÉ ROZVODY BUDOU V NEJNÍŽŠÍCH MÍSTECH OPATŘENY VYPOUŠTĚČIMI KOHOUTY A V NEJVYŠŠÍCH MÍSTECH ODVZDUŠNĚNY.
- PRŮCHOD POTRUBÍ POŽÁRNÍ PŘEDĚLEM BUDE OPATŘEN POŽÁRNÍ PRŮCHODKOU ČI TĚSNĚN POŽÁRNÍM TMELEM.
- VŠECHNA OTOPNÁ TĚLESA BUDOU OSAZENA TERMOSTATICKÝMI HLAVICEMI
- U MONTÁŽE ZAŘÍZENÍ, ARMATUR A POHONŮ BUDOU DODRŽENY POŽADAVKY VÝROBCE

Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:	
Investor:			Kontaktní adresa:		
 <b>SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ DOPRAVNÍ CESTY, s. o.</b> sídlem Dlážďená 1003 / 7 Praha 1, 186 00 Nové Město			<b>SŽDC s.o.</b> Stavební správa západ Sokolovská 278 / 1955 190 00 Praha 9		
<b>METROPROJEKT Praha a.s.</b> nám. I. P. Pavlova 1786/2  generální ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz					Souprava číslo:
Hlavní inženýr projektu: Podpis:  <b>Ing. arch. Hana VERMACHOVÁ</b> tel.: +420 296 154 303 Stupeň: <b>P</b>		Název a účel díla: <b>Rekonstrukce objektů pro přemístění HZS Č. Budějovice a provozní budova SŽDC PROJEKT</b>			
Zpracovatelský útvar: <b>S 80</b> tel.: +420 296 154 400 Vedoucí útvaru: Podpis:  <b>Ing. Jakub HUML</b>		Název části díla: <b>Stavební část SO 03 SLUŽEBNA HZS Vytápění</b>			<b>E E3</b>
Odpovědný projektant: Podpis:  <b>Ing. Jakub HUML</b> Vypracoval: Podpis:  <b>Bc. Jana Kostínková</b> Skart. znak: <b>V20/2039</b> Datum: <b>1/2018</b> Počet formátů: <b>4 A4</b> Měřtko: <b>1:100</b>		Název dokumentu: <b>Půdorys 1.NP</b>			Změna: - Číslo příl.: <b>003</b>
IČD :		17	7269	002	05
03		03	03	03	03