



LEGENDA:

- VK 22-050080-60-10 1146W DESKOVÁ RADIÁTOROVÁ TĚLESA RADIK VENTIL KOMPAKT
- KLC 1820.750 1012W TRUBKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO KORALUX LINEAR CLASSIC
- PŘÍVOD OTOPNÁ TĚLESA 80°C
- - - ZPÁTEČKA OTOPNÁ TĚLESA 60°C
- 1 Nový závěsný elektrokotel pro vytápění a přípravu teplé vody v externím zásobníku o objemu 120 litrů, např. kotel PROTHERM RAY 9KE 9kW
- 2 VENKOVNÍ ČIDLO OTOPNÉ SOUSTAVY UMÍSTIT NA SEVERNÍ FASÁDĚ DO STÍNU,

Te = -17°C, teplotní spád pro otopná tělesa 80/60
celková tepelná ztráta bytové jednotky 6,08 kW (rezerva 15% 6,992 kW),
celkový navržený výkon fopných těles je 7,058 kW

POZNÁMKA: Projekt ÚT je zpracován v rozsahu pro stavební povolení – podrobné výpočty a dimenze otopných těles a plynového kotle budou zpracovány konkrétní dodavatelskou firmou tak, aby pokryli tepelné ztráty bytové jednotky.

VYPRACOVAL A KRESLIL:	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ZDENĚK FRK, DIŠ. projektant pozemních staveb	
Zdeněk Frk, DIŠ.	Ing. Stanislav Hronek	FORMÁT:	2x A4
INVESTOR:	Obec Horní Dvořiště, č. p. 26, 38293 Horní Dvořiště	ZAKÁZKA Č.:	142019
AKCE:	Stavební úpravy bytové jednotky ve 2.NP objektu k bydlení č.p.32 na parcele č.st.33 v k.ú. Horní Dvořiště	DATUM:	07/2021
VÝKRES:	ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ	STUPEŇ PROJEKTU:	PD pro stavební povolení
		MĚŘÍTKO:	VÝKRES Č. 1:50 D.2.4