



## LEGENDA

- 20°C  
VNM
- 1x TRH 6-28°C
- RŠ-H G 3/4"
- VÝPOČTOVÁ VNITŘNÍ TEPLOTA  
VEDELEJŠÍ NEVYTÁPĚNÁ MÍSTNOST
- VK XX/XXX/XXXX  
VENTIL KOMPAKT PRAVÉ DESKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO
- 1x TERMOSTATICKÁ HLAVICE 6-28°C (1-5), M30x1,5, BÍLÁ
- 1x H-ŠROUBENÍ ROH.  
PRO O.T. G 3/4" S VNĚJŠÍM ZÁVITEM  
S VYPOUŠTĚNÍM, BEZ PŘEDNASTAVENÍ

- PROSTORY BEZ PODLAHOVÉHO VYTÁPĚNÍ  
NUTNO KOORDINOVAT A ROZHODNOUT NEJPOZDĚJI PŘED  
POKLÁDKOU PODLAHOVÉHO VYTÁPĚNÍ, ZDA SKUTEČNĚ TYTO  
PLOCHY BUDOU TRVĚLE ZASTAVĚNÝ (NAPŘ. VESTAVĚNÉ SKŘÍNĚ,  
KRBŮVÁ KAMNA, KUCH. LINKA APOD.)
- OBVODOVÝ DILATAČNÍ PÁS
- ROZHRANÍ DVOU TOPNÝCH HADŮ
- TERMOSTAT PŘÍSLUŠNÉ SMYČKY PODLAHOVÉHO VYTÁPĚNÍ

## POZNÁMKY

VÝŠKA OSAZENÍ OTOP. TĚLES DLE POŽ. INVESTORA, STANDARDNĚ  
DESKOVÁ OT 150 MM NAD Č.P.

BUDOU PROVEDENY ZKOUŠKY ZAŘÍZENÍ DLE ČSN 06 0310  
AUTOMATICKÉ ODVZDUŠŇOVACÍ VENTILY OSADIT DLE POTŘEBY  
A SPÁDOVÝCH PODMÍNEK

část PD: <b>D.1.4a</b>		<b>VYTÁPĚNÍ STAVEB</b>		autorizace:	paré:
projektant:		hlavní inženýr projektu:		<div><div>DUŠEK</div><div>ENERGY</div></div>	
Ing. Václav Dušek		Ing. Jan Prášek			
zodpovědný projektant :					
Ing. Václav Dušek					
stavebník:		Obec Kvilda se sídlem Kvilda č.p. 17 384 93 Kvilda			
místo stavby:		katastrální území Kvilda, stav. poz. č. 27		formát: 4 A4	
název akce:		PŘÍSTAVBA OBECNÍHO ÚŘADU KVILDA		datum: 09/2017	
výkres:		PŮDORYS 2.NP		stupeň PD: DPS	
				číslo zakázky: 20171108-P	
				archivní číslo: 20171108-P	
				archiv PC: KVIL3	
				měřítko: 1:50	
				č. výkresu: 03	