



LEGENDA

- CU POTRUBÍ, LISOVANÉ TVAROVKY S KONTUROU
- 20°C
VNÍ

VÝPOČTOVÁ VNITŘNÍ TEPLOTA
VEDLEJŠÍ NEVYTÁPĚNÁ MÍSTNOST
- VK XX/XXX/XXXX
VENTIL KOMPAKT PRAVÉ DESKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO
- 1x TRH 6–28°C
RŠ–H G 3/4"

1x TERMOSTATICKÁ HLAVICE 6–28°C (1–5), M30x1,5, BILÁ
1x H–ŠROUBENÍ ROH.
PRO O.T. G 3/4" S VNĚJŠÍM ZÁVITEM
S VYPOUŠTĚNÍM, BEZ PŘEDNASTAVENÍ

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: D.1.4a		autorizace:		paré:	
VYTÁPĚNÍ STAVEB					
projektant:		hlavní inženýr projektu:			
Ing. Václav Dušek		Ing. Jan Prášek			
zodpovědný projektant :					
Ing. Václav Dušek					
stavebník:		Obec Kvilda se sídlem Kvilda č.p. 17 384 93 Kvilda		formát: 2 A4	
místo stavby:		katastrální území Kvilda, stav. poz. č. 27		datum: 09/2017	
název akce:		PŘÍSTAVBA OBECNÍHO ÚŘADU KVILDA		stupeň PD: DPS	
PŮDORYS 3.NP				číslo zakázky: 20171108-P	
				archivní číslo: 20171108-P	
				archiv PC: KVIL3	
výkres:		PŮDORYS 3.NP		měřítko: 1:75	
č. výkresu: 04					