



LEGENDA ZNAČENÍ:

- PŘÍVODNÍ VZT POTRUBÍ
- ODVODNÍ VZT POTRUBÍ
- PŘÍVODNÍ SÁČÍ VZT POTRUBÍ
- ODVODNÍ VÝKROVÉ VZT POTRUBÍ
- OHEBNÁ HADICE
- TEPELNÁ IZOLACE
- HLUKOVÁ IZOLACE
- POŠŮBNÍ IZOLACE
- REGULÁČNÍ KLAPKA
- REGULÁTOR VARIABILNÍHO PRŮTOKU
- ZPĚTNÁ KLAPKA
- STĚNOVÁ PRŮŽKA
- TLUMĚNÍ HLUKU DO ČTYŘHRANNÉHO POTRUBÍ
- STROPNÍ OFLIZOR
- TALÍŘOVÝ VENTIL
- LOKÁLNÍ VÝŠKA HORNÍ HRANY
- LOKÁLNÍ VÝŠKA SPODNÍ HRANY
- PLOŠTĚVÝ PŘÍVODNÍHO VZDUCHU HLAVNÍ
- PLOŠTĚVÝ ODVODNÍHO VZDUCHU HLAVNÍ

ČTYŘSTĚN

±0,000 = 248,52 BpV

Zodpovědný projektant : Ing. Aleš Menc		Generální projektant : ČTYŘSTĚN architekti v.o.s. Ing. arch. Tomáš Págo Husova 355/13, 602 00 Brno e-mail: pago@ctyrsten.cz tel. 603 185 481		Hlavní inženýr projektu : Ing. Roman Koplik Brněnská 28, 664 51 Šlapanice e-mail: rkoplik@centrum.cz tel. 725 128 181		Zpracoval / kreslil : Ing. Michal Kysilka Kontroloval : Ing. arch. Tomáš Págo	
<div>název stavby : Novostavba dětského hospice Dům pro Julii</div> <div><div><div>místo stavby : k.ú. Sadová [611565] č.parc. 27/1</div><div>objednatel : Dům pro Julii, z. ú. Ečerova 14, 635 00 Brno</div></div><div><div><div></div><div>Autorizace:</div></div></div></div>							
stupeň PD		DPS - dokumentace pro provedení stavby				zakázka č.	
datum		06/2021				formátů A4	
část projektové dokumentace :						měřítko	
D.1.4 - B - VZDUCHOTECHNIKA						1:50 1:100	
stavební objekt :						výkres č.	
SO 01 - DĚTSKÝ HOSPIC						paré č.	
název výkresu :						07	
SVISLÉ ŘEZY							