



- POTRUBÍ: ALPEX (vícevrstvá trubka) S IZOLAČNÍM PLÁŠTĚM

- HORIZONTÁLNÍ ROZVODY VEDENÝ V KONSTRUKCI PODLAHY, VERTIKÁLNÍ ROZVODY V KONSTRUKCI VNITŘNÍCH ZDÍ
- OTOPNÁ TĚLESA VYBAVENA TERMOSTATICKOU HLAVICÍ S VESTAŇNÝM ČIDLEM, PŘÍPOJOVACÍ ZÁVIT M30x1,5

– VÝCHOZÍ VÝPOČTOVÉ HODNOTY:

- NAVRHOVÁ VNITŘNÍ TEPLOTA MÍSTNOSTI V ZIMNÍM OBDOBÍ: 15°C, RELATIVNÍ VLHKOST VNITŘNÍHO VZDUCHU: 70%
20°C, RELATIVNÍ VLHKOST VNITŘNÍHO VZDUCHU: 60%
- ZDROJE TEPLA JSOU SOUČÁSTI DODÁVKY PLYNOINSTALACE, VIZ. S003

DESKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO V PROVEDENÍ VENTILU KOMPAKT

- ZPŮSOB PŘIPOJENÍ – PRAVÉ, SPODNÍ
UPEVNĚNÍ OT PROVEDENO POMOCÍ UNIVERZÁLNÍ STOLÁNKOVÉ VNITŘNÍ KONZOLY

DEŠKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO V PROVEDENÍ VENTIL KOMPAKT

- ZPUSOB PRIPOLNENÍ – PRAVE SPODNI,
UPEVNENÍ OT BUDE PROVEDENO POMOCI INVERZALNI VITRNI STOLANKOVE KONZOLY
RŠ (pro VK přímé), TRV + TH

- VODA TOPNÁ NABEŽ 55 °C
 VODA TOPNÁ VRÁT 45 °C
 TERMOSTATICKÝ RADIÁTOROVÝ VENTIL SE ZÁMŤOM M30x1,5
 TERMOSTATICKÁ HLAVICE (PRO M30x1,5) Honeywell THERA 4 CLASSIC
 PRÍPOJNÍKA A UZAVIERAČ RADIÁTOROVÉHO ŠROUBENÍ (PRO VK)
 SMĚR TOPNÉHO MÉDIA

OPRAVĚNÍ PROJEKTANT	Ing.arch. Michal Hladil	AUTORIZOVANÉ PRAVOMO	SÍDLO PRÁZE	Ing. arch. MICHAL HLADIL autorský návrh Mlýnskýho nářm. 75 783 61 NABŘEŽKA mob.: 602 535 694 e-mail : hladi@mbox.cz
PROJEKTANT	Ing.arch. Michal Hladil			
KAT. OZNAČ.	HALENKOV			
MÍSTO STAVBY	p.e. št.150A, I./7S			
INVESTOR	OBEC HALENKOV			
DOKRESL. MVJ.	HALENKOV č.p. 75B-03			
NACE	VYSTAVÁNÍ A SPOLEKOVÉ CENTRUM V OBCEI HALENKOV			
OBJEM	SO_01 – VYSTAVÁNÍ A SPOLEKOVÉ CENTRUM			
POMĚRY	D.1.4., T.P.S. – VYTÁPENÍ			
OSAHUJÍCÍ	ROZVINUTÝ ŘEZ			
EÍSLO VÝKRESU	V01.04			