



0.	M5STNOST	PLOCHA
01.01	CHODBA	26.27 m2
01.02	OKLID	2.03 m2
01.03	PØEDS5ØKA UØITELI	2.09 m2
01.04	WC UØITELI	1.90 m2
01.05	WC - BEZBARIERØVI	4.05 m2
01.06	PØEDS5ØKA STUDENTI	2.09 m2
01.07	WC STUDENTI	1.90 m2
01.08	PROVOZ	21.56 m2
01.09	VÝTAH	4.64 m2
01.10	KRYTÍ ZÁVATØ5	46.48 m2
01.11	SCHODI?T4	5.31 m2

LEGENDA:

- ROZVOD ØT 75/(65)°C - VYTÁPËNÍ PØÍSTAVBY SOCIÁLNÍHO ZAØÍZENÍ
- PØELOØKA ROZVODU ØT - VYTÁPËNÍ ŠATEN TËLOVØIØNÝ
- STÁVAJÍCÍ ROZVODY ØT
- DESKOVÉ OTOPNÉ TËLESØ S PRAVÝM SPODNÍM PØÍPOJENÍM A VESTAVËNOU VENTILOVOU VLOØKOU, VČ. TERMOSTATICKÉ HLAVICE
- DESKOVÉ OTOPNÉ TËLESØ S PRAVÝM SPODNÍM PØÍPOJENÍM A VESTAVËNOU VENTILOVOU VLOØKOU, POZINKOVANÉ PØEVEDENÍ, VČ. TERMOSTATICKÉ HLAVICE

ZNAÇENÍ OTOPNÝCH TËLES:

10-060050-60 - DESKOVÉ TËLESØ, PRAVÉ SPODNÍ PØÍPOJENÍ
DËLKA (cm)
VÝØKA (cm)
TYP

- TPV15 - PØÍMÝ RADIÁTOROVÝ VENTIL DN15 VČ. TERMOSTATICKÉ HLAVICE S ODDËLENÝM ØÍDLEM
- TRV15 - ROHOVÝ RADIÁTOROVÝ VENTIL DN15 VČ. STANDARDNÍ TERMOSTATICKÉ HLAVICE
- PŠ15 - PØÍMÉ NASTAVITELNÉ RADIÁTOROVÉ ØROUBENÍ DN15
- RS15 - ROHOVÉ NASTAVITELNÉ RADIÁTOROVÉ ØROUBENÍ DN15
- RS-VK - RADIÁTOROVÉ ØROUBENÍ ROHOVÉ DN15 S VYPOUŠTËNÍM PRO TËLESØ VK
- AOV15 - AUTOMATICKÝ ODVZDUØNOVACÍ VENTIL DO POTRUBÍ DN15
- VK15 - VYPOUŠTËÇÍ KOHOUT DN15
- KK15 - KULOVÝ UZÁVÍRAÇÍ KOHOUT DN15
- 3 - STØUPAÇKA ØT, SVOD PRO OTOPNÉ TËLESØ
- POØÁRNÍ UTËSNËNÍ PROSTUPU POTRUBÍ

TL. TEPELNÝCH IZOLACÍ POTRUBÍ: 15x1-22x1.....20mm
28x1-35x1.....30mm
DN32-DN40.....30mm

NEOZNAÇENÉ PØÍPOJKY OTOPNÝCH TËLES JSØU 15x11Z

D.1.3.1 VYTÁPËNÍ

TECHNICKÁ DOKUMENTACE PI1610040130 (D.1.3.1.a), PI1610040138 (D.1.3.1.c)

AIRTECH GROUP s.r.o., Jilovná 7, 312 16 Pízeň, tel./fax:++420-377430409-11, E-mail:airtech@airtech.cz				AIRTECH® AIRTECH GROUP s. r. o. www.airtech.cz
VYPRACOVAL ing. ŠÍMAÈEK	PROJEKTANT ing. ŠÍMAÈEK	HLAVNÍ PROJEKTANT ing.KUBR	KONTROLOVAL ing.KUBR	
INVESTOR Gymnázium Ludka Píka, Opavská 21, Pízeň				Øís. ZAK. AIRTECH DRUH DOKUM. 16100401 DSP
BEZBARIEROVÉ ÚPRAVY - PØÍSTAVBA VÝTAHU A SOCIÁLNÍHO ZAØÍZENÍ				DATUM MEØITKO 01/2017 1:50
				V1610040132