



0.	M5STNOST	PLOCHA
3.01	CHODBA	13.07 m2
3.02	ÚKLID	2.03 m2
3.03	WC – BEZBARI1ROV1	4.05 m2
3.04	PØEDS5ØKA UØITEL1 MUÅI	2.09 m2
3.05	WC UØITEL1 MUÅI	1.90 m2
3.06	PØEDS5ØKA UØITEL1 ÅENY	2.09 m2
3.07	WC UØITEL1 ÅENY	1.90 m2
3.08	PØEDS5NKA HØ?I	8.34 m2
3.09	WC HØ?I	13.43 m2
3.10	PØEDS5ØKA D5VKY	14.66 m2
3.11	WC D5VKY	5.33 m2
3.12	HYGIENICKÁ KABINA	2.98 m2
3.13	VÝTAH	4.64 m2

LEGENDA:

- ROZVOD ÚT 75/(65)°C – VYTÁPĚNÍ PŘÍSTAVBY SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ
- TEPLOVODNÍ SÁLAVÝ PANEL PRO VOLNÉ ZAVĚŠENÍ, ROZMĚR ~1200x600x50mm
TOPNÝ VÝKON 385W (75/67°C), VČ. PRVKŮ PRO ZAVĚŠENÍ A PŘIPOJENÍ NA ROZVODY ÚT

- DESKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO S PRAVÝM SPODNÍM PŘIPOJENÍM A VESTAVĚNOU VENTILOVOU VLOŽKOU, POZINKOVANÉ PŘÍPOJENÍ, VČ. TERMOSTATICKÉ HLAVICE

- STÁVAJÍCÍ OTOPNÉ TĚLESO – DEMONTOVANÉ

ZNAČENÍ OTOPNÝCH TĚLES:

10-060050-60 – DESKOVÉ TĚLESO, PRAVÉ SPODNÍ PŘIPOJENÍ

DĚLKA(cm)
VÝŠKA(cm)
TYP

- PV15 – PŘÍMÝ RADIÁTOROVÝ VENTIL DN15 VČ. TERMOSTATICKÉ HLAVICE S ODDĚLENÝM ČIDLEM
- RV15 – ROHOVÝ RADIÁTOROVÝ VENTIL DN15 VČ. STANDARTNÍ TERMOSTATICKÉ HLAVICE
- PŠ15 – PŘÍMÉ NASTAVITELNÉ RADIÁTOROVÉ ŠROUBENÍ DN15
- RŠ15 – ROHOVÉ NASTAVITELNÉ RADIÁTOROVÉ ŠROUBENÍ DN15
- RŠ-VK – RADIÁTOROVÉ ŠROUBENÍ ROHOVÉ DN15 S VYPOUŠTĚNÍM PRO TĚLESA VK
- AOV15 – AUTOMATICKÝ ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL DO POTRUBÍ DN15
- VK15 – VYPOUŠTĚČÍ KOHOUT DN15
- KK15 – KULOVÝ UZÁVÍRACÍ KOHOUT DN15

- 3 – STOUPAČKA ÚT, SVOD PRO OTOPNÉ TĚLESO

- ☉ UMÍSTĚNÍ ODDĚLENÉHO ČIDLA TEPLoty TERMOSTATICKÉ HLAVICE

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

NEOZNAČENÉ PŘÍPOJKY OTOPNÝCH TĚLES JSOU 15x11Z

D.1.3.1 VYTÁPĚNÍ

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

AIRTECH GROUP s.r.o., Jilňov 7, 312 16 Plzeň, tel./fax.:++420-377430409-11, E-mail:airtech@airtech.cz				AIRTECH® AIRTECH GROUP s. r. o. www.airtech.cz	
VYPRACOVAL	PROJEKTANT	HLAVNÍ PROJEKTANT	KONTROLOVAL		
ing. ŠIMÁČEK	ing. ŠIMÁČEK	ing.KUBR	ing.KUBR		
INVESTOR Gymnázium Ludka Píka, Opavská 21, Plzeň				ČÍS. ZAK. AIRTECH	16100401
				DRUH DOKUM.	DSP
BEZBARIÉROVÉ ÚPRAVY – PŘÍSTAVBA VÝTAHU A SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ				DATUM	01/2017
				MEŘITKO	1:50
D.1.3.1.b.5 – PŮDORYS 3.NP				V1610040135	