

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZNAČENÍ	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m]
0.01	SCHODIŠTĚ	9.23
0.02	CHODBA	2.63

PLOCHA MÍSTNOSTÍ CELKEM:

BYT 5 (2+1)

OZNAČENÍ	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m]
5.01	CHODBA	3.63
5.02	WC	0.97
5.03	KOUPELNA	2.90
5.04	KUCHYŇ	7.10
5.05	OBYVACÍ POKOJ	19.10
5.06	POKOJ	14.70

PLOCHA MÍSTNOSTÍ CELKEM:

BYT 6 (3+1)

OZNAČENÍ	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m]
6.01	CHODBA	4.87
6.02	WC	0.73
6.03	KOUPELNA	2.43
6.04	KUCHYŇ	6.53
6.05	OBYVACÍ POKOJ	18.75
6.06	POKOJ	15.94
6.07	POKOJ	11.27

PLOCHA MÍSTNOSTÍ CELKEM:

BYT 7 (2+1)

OZNAČENÍ	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m]
7.01	CHODBA	5.10
7.02	WC	0.73
7.03	KOUPELNA	2.50
7.04	KUCHYŇ	6.30
7.05	OBYVACÍ POKOJ	18.28
7.06	POKOJ	15.33

PLOCHA MÍSTNOSTÍ CELKEM:

BYT 8 (2+1)

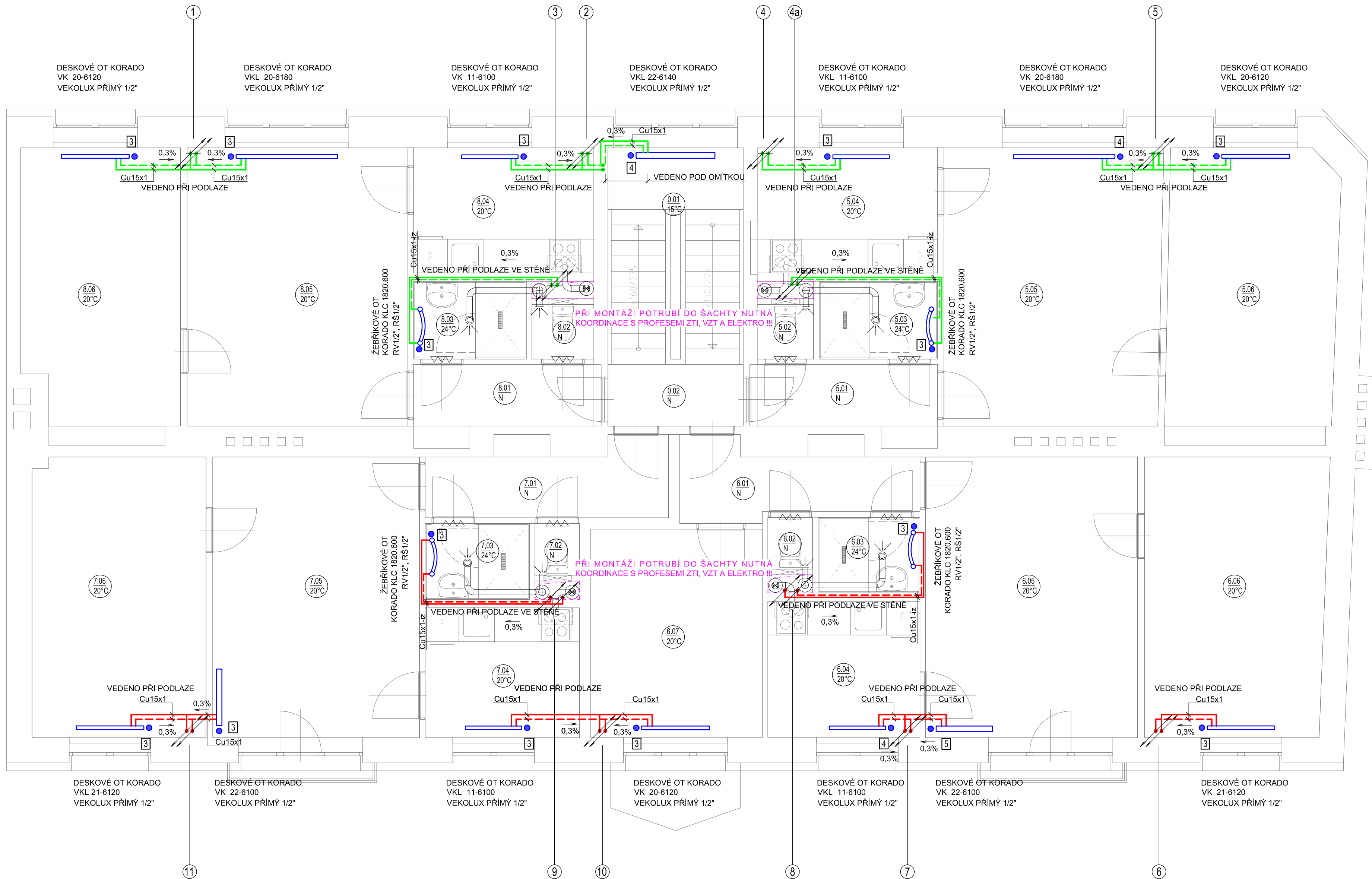
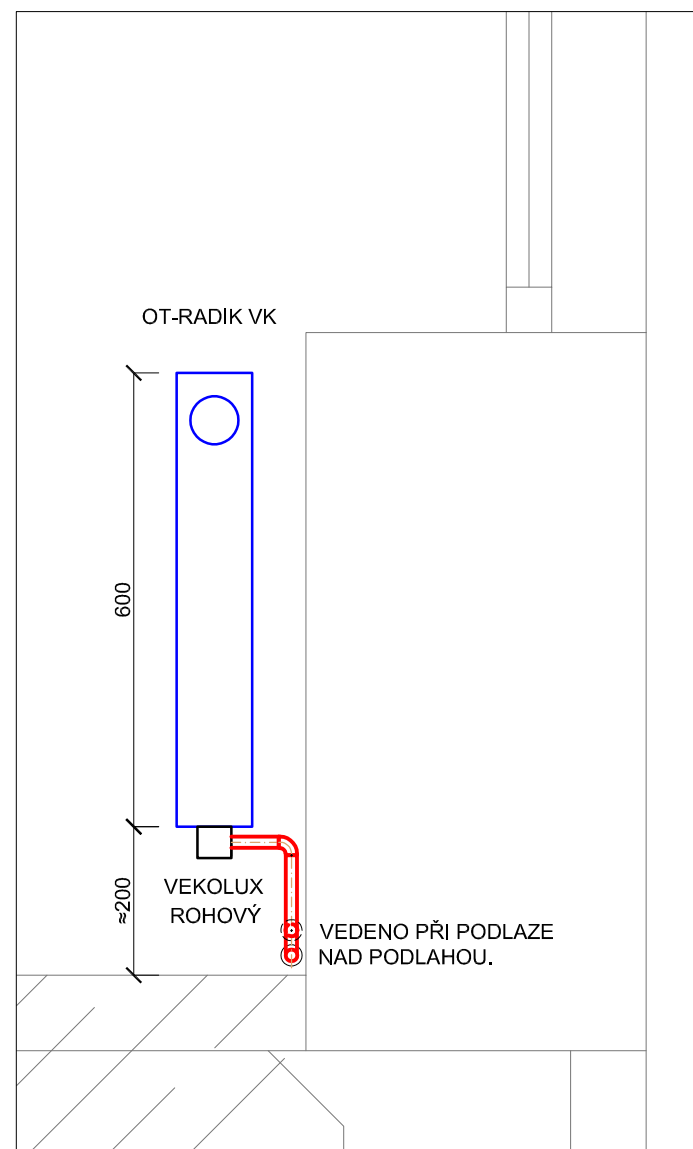
OZNAČENÍ	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m]
8.01	CHODBA	3.63
8.02	WC	1.07
8.03	KOUPELNA	2.76
8.04	KUCHYŇ	7.10
8.05	OBYVACÍ POKOJ	19.36
8.06	POKOJ	13.54

PLOCHA MÍSTNOSTÍ CELKEM:

PLOCHA MÍSTNOSTÍ CELKEM:

DETAIL ZAPOJENÍ OTOPNÉHO TĚLESA

M1:10



LEGENDA ROZVODŮ:

- POTRUBÍ PŘÍVOD SEVERNÍ VĚTVĚ - NOVÉ
- POTRUBÍ ZPĚTEČKA SEVERNÍ VĚTVĚ - NOVÉ
- POTRUBÍ PŘÍVOD JIŽNÍ VĚTVĚ - NOVÉ
- POTRUBÍ ZPĚTEČKA JIŽNÍ VĚTVĚ - NOVÉ
- PŘEDNASTAVENÍ TERMOSTATICKÉHO VENTILU

- DESKOVÉ OT VK 22-6140 - OTOPNÉ TĚLESO DESKOVÉ OCELOVÉ VENTIL KOMPAKT S INTEGROVANÝM TERMOSTATICKÝM VENTILEM S PRAVÝM SPODNÍM PŘÍPOJENÍM, 22 - TYP, 6 - VÝŠKA 600, 140 - DÉLKA 1400mm
- DESKOVÉ OT VKL 22-6140 - OTOPNÉ TĚLESO DESKOVÉ OCELOVÉ VENTIL KOMPAKT S INTEGROVANÝM TERMOSTATICKÝM VENTILEM S LEVÝM SPODNÍM PŘÍPOJENÍM, 22 - TYP, 6 - VÝŠKA 600, 140 - DÉLKA 1400mm
- DESKOVÉ OT KLASIK 22-6140 - OTOPNÉ TĚLESO DESKOVÉ S BOČNÍM PŘÍPOJENÍM, 22 - TYP, 6 - VÝŠKA 600, 140 - DÉLKA 1400mm
- VEKOLUX 1/2\" - ŠROUBENÍ PRO OT VENTIL KOMPAKT DN15
- PV 1/2\" - PŘÍMÝ TERMOSTATICKÝ VENTIL DN15
- RV 1/2\" - ROHOVÝ TERMOSTATICKÝ VENTIL S ROHOVÝM PŘÍPOJENÍM, DN15
- PS 1/2\" - PŘÍPOJOVACÍ ŠROUBENÍ PŘÍMÉ, DN15
- RS 1/2\" - PŘÍPOJOVACÍ ŠROUBENÍ ROHOVÉ, DN15

OBJEKTOVÉ ROZVODY ÚSTŘEDNÍHO VYTÁPĚNÍ BUDOU VEDENY MĚDĚNÝM POTRUBÍM KOTVENÝM KE STAVEBNÍM KONSTRUKCÍM, V PROSTORU CHODBY A 1.PP VČ. IZOLACÍ. OTOPNÁ TĚLESA BUDOU OSAZENA OCELOVÁ DESKOVÁ VENTIL KOMPAKT S TERMOSTATICKÝMI HLAVICEMI, V KOUPELNÁCH BUDOU OSAZENY ŽEBŘÍKOVÁ OTOPNÁ TĚLESA BEZ ELEKTRICKÝCH PATRON.

Soutlačkový systém - S-UTSK
Výškový systém - CSNÚS-BV

comfort a.s. <i>airvent</i>		INVESTOR	Město Cheb, nám. Krále Jiřího z Poděbrad 1/14 350 20 Cheb			ČÍS. PARÉ
VZDUCHOTECHNIKA KLIMATIZACE DOMAŽLICKÁ 113345, 318 00 PLZEŇ tel. 377 382 380 fax 377 382 385 tel. 377 382 381		AKCE	STAVEBNÍ ÚPRAVY BYTOVÉHO DOMU ZMĚNA STAVBY PŘED DOKONČENÍM MÁNEŠOVA 23, CHEB D.1.4.2 – VYTÁPĚNÍ			
		VÝKRES	PŮDORYS 2.NP			
HIP		DATUM	11/2017	STUPEŇ DPS	ČÍS. VÝKRESU	
KONTROLOVAL	ING. M. ŠNAJDR	FORMÁT	A1	ČÍS. ZAK. 2017–11–12	4	
VYPRACOVAL	ING. M. ŠNAJDR	MĚŘÍTKO	1 : 50			