

Tabulka bublin		
Číslo	Jméno	Plocha
101	CHODBA	12,77
102	SCHODIŠTĚ	10,77
103	VYCHOVATELNA	16,3
104	VESTIBUL	13,86
105	KUCHYŇ	14,3
106	OBÝVAK	23,37
107	POKOJ VELKÝ DÍVKY	20,24
108	OBÝVAK	17,89
109	POKOJ MALÉ DĚTI	16,64
110	POKOJ	16,74
111	CHODBA	1,71
112	SKLAD	3,79
113	WC	1,12
114	CHODBA	3,81
115	PŘEDSÍŇ	1,48
116	KOUPELNA	3,14
117	UMÝVÁRNA	5,65
118	WC2	1,2
119	WC3	1,18

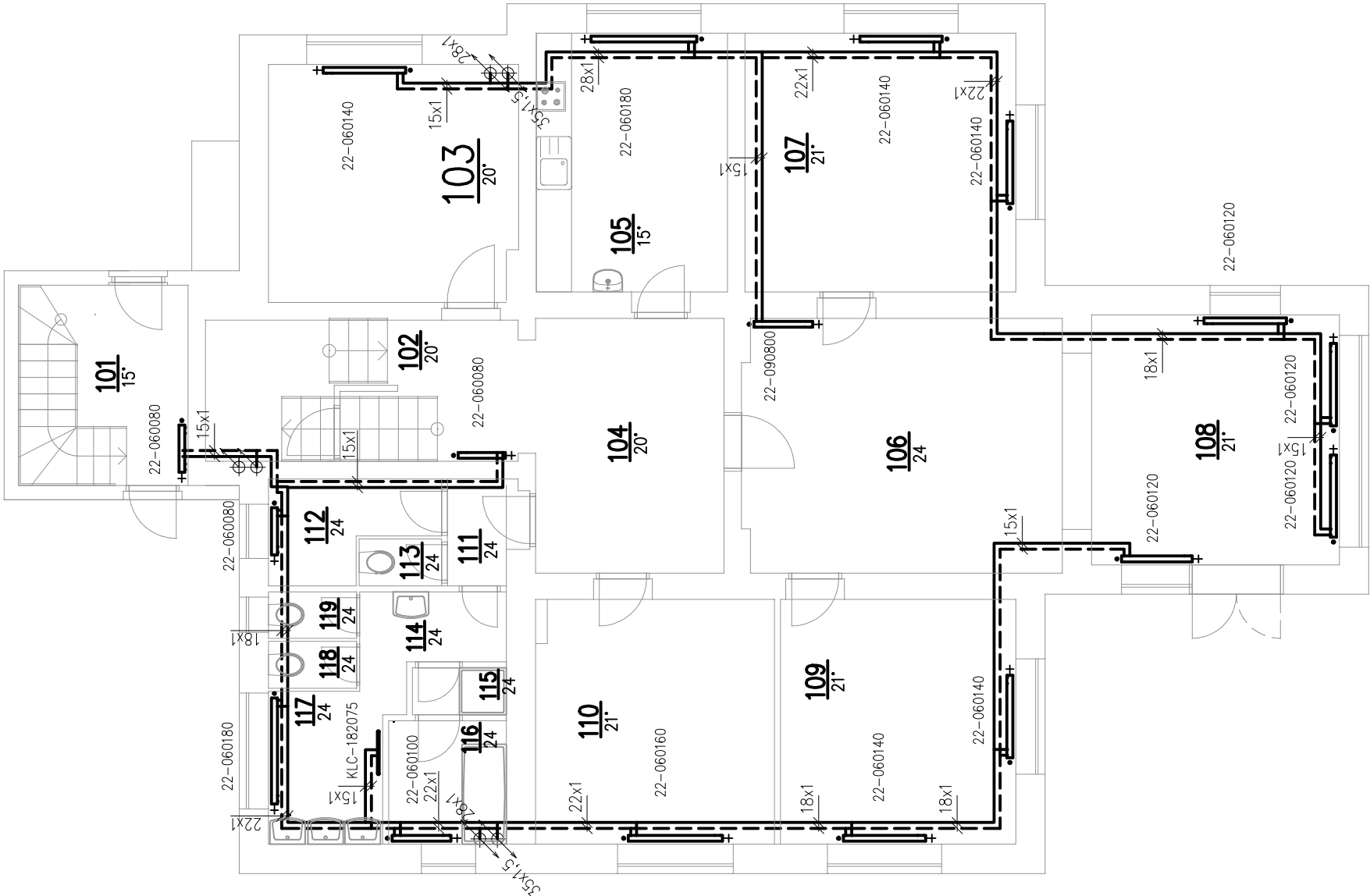
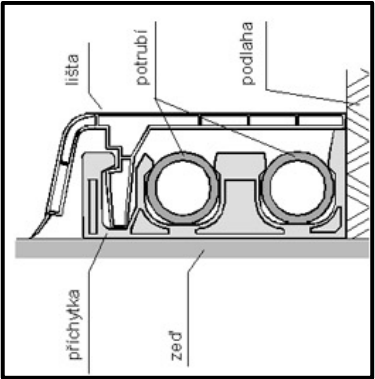
OKRUH OTOPNÝCH TĚLES

POUŽITA TĚLESA VENTIL KOMPAKT (SPODNÍ PŘIPOJENÍ)

- PŘÍVODNÍ POTRUBÍ 75°C
- - -

VRATNÉ POTRUBÍ 60°C

POUŽITÉ DIMENZE OÚ POTRUBÍ
15x1 18x1 22x1 28x1,5 35x1,5 40x1,5
SOKLOVÁ LIŠTA



ZODP. PROJEKTANT	Ing. ZDENĚK STOLIN	INGPLAN s.r.o.	
VYPRACOVAL	Ing. DAVID AKRMAN	projektční a inženýrský atelier	
KONTROLOVAL	Ing. ZDENĚK STOLIN	PARÉ	
STAVEBNÍK	DĚTSKÝ DOMOV POTŠTEJN ČESKÝCH BRATRŮ 141, POTŠTEJN	m: +420 736 231 213 e: info@atelier-ingplan.cz w: www.atelier-ingplan.cz IČ: 632 17 031	
MÍSTO STAVBY	k.ú. POTŠTEJN[726508], parc. č. 370, 206/1, 206/2		
NÁZEV STAVBY	TOPNÁ SOUSTAVA V OBJEKTU DD V POTŠTEJNĚ	ZAKÁZKA	1932
STAVEBNÍ OBJEKT	S001, S002, S003, S004	FORMÁT	A3
ČÁST	D.1.4 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB	DATUM	10/2019
OBSAH:	PŮDORYS 1NP- VYTÁPĚNÍ	STUPEŇ PD	DSP
		MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU D.1.4.A.03
		1:100	