

Obj.č.	Název	Hmotnost (kg)	MJ	Počet MJ	Hmot. Celkem (kg)
--------	-------	------------------	----	-------------	-------------------------

ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ**DEMONTÁŽE**

1	Demontáž článkových litinových otopných těles, 33 článků typu 500/200, otopná plocha celkem 8,9 m ²	283,8	m ²	8,9	283,8
2	Demontáž článkových litinových otopných těles, 4 článků typu 900/110, otopná plocha celkem 1,1 m ²	32,0	m ²	1,1	32,0
3	Demontáž ocelových deskových otopných těles, typ tělesa: 22K-600/600	18,0	ks	1,0	18,0
4	Demontáž konzol pro uchycení článkových litinových a ocelových deskových otopných těles	20,0	kpl	8,0	20,0
5	Demontáž armatur se 2 závity G 1/2"	0,2	ks	8,0	1,2
6	Demontáž ocelového potrubí do DN 32	0,5	m	13,0	6,5
7	Odstranění nátěrů potrubí do DN 50	0,0	m	26,0	0,3
8	Demontáž ostatní (vypuštění otopné vody apod.)	0,1	kpl	1,0	0,1
Demontáže - součet					361,9

ROZVODY POTRUBÍ

9	Měděné potrubí (tvrdá měď) 18 x 1,0 mm	0,5	m	19,0	9,5
10	Tvarovky (kolena, přechody, redukce apod.)	2,0	kpl	1,0	2,0
11	Napojení na stávající potrubí ÚT (včetně návarku nebo zhotovení závitů ve stáv. potrubí)	0,1	ks	8,0	0,8
Rozvody potrubí - součet					12,30

ARMATURY

12	Termostatický ventil přímý, dvouregulační 1/2", přednastavitelná hodnoty kv, materiál niklovaná mosaz, PN 10	0,2	ks	4,0	0,6
13	Regulační šroubení přímé 1/2", materiál niklovaná mosaz, PN 10	0,1	ks	4,0	0,5
14	Termostatická hlavice - kapalinová, plastová hlava - mosazná matice, M 30x1,5, rozsah 6,5÷28°C, s možností aretace na požadovanou teplotu	0,1	ks	4,0	0,4
15	Vypouštěcí kulový kohout s páčkou - G 1/2", vnější závit, PN 10	0,2	kus	1,0	0,2
16	Ostatní drobný montážní nespecifikovaný materiál (vsuvky, redukce apod.)	1,0	kpl	1,0	1,0
Armatury - součet					2,68

OTOPNÁ TĚLESA

17	Ocelové deskové těleso typ KLASIK 21 R 500/500 (odstín: bílá RAL 9016), výška 554 mm, rozteč připojení 500 mm, hloubka 66 mm, délka 500 mm, výkon 605 W dle normy EN 442 ΔT 50 (75/65/20°C)	13,0	kus	1,0	13,0
18	Ocelové deskové těleso typ KLASIK 21 R 500/1000 (odstín: bílá RAL 9016), výška 554 mm, rozteč připojení 500 mm, hloubka 66 mm, délka 1000 mm, výkon 1210 W dle normy EN 442 ΔT 50 (75/65/20°C)	25,9	kus	2,0	51,8

<i>Obj.č.</i>	<i>Název</i>	<i>Hmotnost</i> <i>(kg)</i>	<i>MJ</i>	<i>Počet</i> <i>MJ</i>	<i>Hmot.</i> <i>Celkem</i> <i>(kg)</i>
19	Ocelové deskové těleso typ KLASIK 33 K 900/600 (odstín: bílá RAL 9016), výška 900 mm, hloubka 150 mm, délka 600 mm, výkon 1997 W dle normy EN 442 ΔT 50 (75/65/20°C)	42,5	kus	1,0	42,5
20	Navrtávací konzola (kovové díly pozinkovány, pro upevnění ve vzdálenosti až 100 mm od stěny (sada obsahuje 2x konzolu))	0,2	sada	4,0	0,8
	Otopná tělesa - součet				108,1

NÁTĚRY

21	783 42 4340	Nátěry syntetické potrubí do DN 50 - dvojnásobný s 1x emailováním	m	45,0	
		Nátěry - celkem			

ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ - SOUČET**484,9****ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ - CELKEM**