

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

ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ**DEMONTÁŽE**

1	Demontáž článkových litinových otopných těles , 670 článků typu 500/200 , otopná plocha celkem 154,7 m2	5 159,0	m2	180,9	5 159,0
2	Demontáž ocelových deskových otopných těles typu 22K - 600/800 , včetně konzol	25,0	ks	4,0	25,0
3	Demontáž konzol pro uchycení článkových litinových otopných těles	50,0	kpl	94,0	50,0
4	Demontáž armatur se 2 závitů G 1/2"	0,2	ks	90,0	13,5
5	Demontáž armatur se 2 závitů G 3/4"	0,2	ks	4,0	0,8
6	Demontáž ocelového potrubí do DN 32	0,5	m	80,0	40,0
7	Odstranění nátěrů potrubí do DN 50	0,0	m	171,0	1,7
8	Demontáž ostatní (vypuštění otopné vody apod.)	0,1	kpl	1,0	0,1
Demontáže - součet					5 290,1

ROZVODY POTRUBÍ

9	Měděné potrubí (tvrdá měď) 18 × 1,0 mm	0,5	m	74,0	37,0
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	90,0	9,0
12	Zaslepení potrubí zavařením	0,1	ks	4,0	0,4
Rozvody potrubí - součet					48,40

ARMATURY

13	Termostatický ventil přímý , dvouregulační 1/2" , přednastavitelná hodnoty kv , materiál niklovaná mosaz , PN 10	0,2	ks	45,0	6,8
14	Regulační šroubení přímé 1/2" , materiál niklovaná mosaz , PN 10	0,1	ks	45,0	5,4
15	Termostatická hlavice - kapalinová , plastová hlava - mosazná matice , M 30x1,5 , rozsah 6,5÷28°C , s možností aretace na požadovanou teplotu	0,1	ks	45,0	4,5
16	Ostatní drobný montážní nespecifikovaný materiál (vsuvky , redukce apod.)	1,0	kpl	1,0	1,0
Armatury - součet					17,65

OTOPNÁ TĚLESA

17	Ocelové deskové těleso typ KLASIK 21 R 500/1200 (odstín: bílá RAL 9016) , výška 554 mm , rozteč připojení 500 mm , hloubka 66 mm , délka 1200 mm , výkon 1452 W dle normy EN 442 ΔT 50 (75/65/20°C)	31,1	kus	17,0	528,4
18	Ocelové deskové těleso typ KLASIK 21 R 500/1400 (odstín: bílá RAL 9016) , výška 554 mm , rozteč připojení 500 mm , hloubka 66 mm , délka 1400 mm , výkon 1694 W dle normy EN 442 ΔT 50 (75/65/20°C)	36,3	kus	17,0	616,4
19	Ocelové deskové těleso typ KLASIK 21 R 500/1600 (odstín: bílá RAL 9016) , výška 554 mm , rozteč připojení 500 mm , hloubka 66 mm , délka 1600 mm , výkon 1936 W dle normy EN 442 ΔT 50 (75/65/20°C)	41,4	kus	6,0	248,6

<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>
20	Ocelové deskové těleso typ KLASIK 22 R 500/1400 (odstín: bílá RAL 9016) , výška 554 mm , rozteč připojení 500 mm , hloubka 100 mm , délka 1400 mm , výkon 2206 W dle normy EN 442 ΔT 50 (75/65/20°C)	44,7	kus	2,0	89,3
21	Ocelové deskové těleso typ KLASIK 22 R 500/1600 (odstín: bílá RAL 9016) , výška 554 mm , rozteč připojení 500 mm , hloubka 100 mm , délka 1600 mm , výkon 2522 W dle normy EN 442 ΔT 50 (75/65/20°C)	51,0	kus	2,0	102,1
22	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
23	Navrtávací konzola (kovové díly pozinkovány , pro upevnění ve vzdálenosti až 100 mm od stěny (sada obsahuje 2x konzolu))	0,2	sada	44,0	8,8
Otopná tělesa - součet					1 636,2

NÁTĚRY

24	783 42 4340	Nátěry syntetické potrubí do DN 50 - dvojnásobný s 1x emailováním	m	215,0	
Nátěry - celkem					

ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ - SOUČET**6 992,3****ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ - CELKEM**