

SOUPIS POTRUBNÍCH DÍLŮ				
Název akce: Větrání kuchyně a jídelny ZŠ Tyršova Rumburk Datum: 11/2023 Stupeň: DPS Vypracoval: Ing. Kamil Goroš Zodp. Projektant: Ing. Jan Müller				
Pozice	Název dílu	Poznámka	Množství	Izolace
	zař.01			
	ODA			
1.001	Oblouk přechodový 500 x 900 - 710 / R150		1	Tepelná izolace tl. 50 mm
1.002	Odskok 900 x 500 / 1500 / 300		1	Tepelná izolace tl. 50 mm
1.003	Trouba 900 x 500 / 500+		1	Tepelná izolace tl. 50 mm
1.004	Oblouk 900 x 500 / R150 / 90°		1	Tepelná izolace tl. 50 mm
1.005	Přechod pravoúhlý 900 x 500 - 500 x 900 / 500		1	Tepelná izolace tl. 50 mm
1.006	Trouba 900 x 500 / 1250+		1	Tepelná izolace tl. 50 mm
1.007	Přechod jednostranný 1400 x 500 - 900 x 500 / 500		1	Tepelná izolace tl. 50 mm
1.008	Trouba 1400 x 500 / 1000	Pro uložení buňkových tlumičů hluku	1	Tepelná izolace tl. 50 mm
1.009	Přechod jednostranný 800 x 1400 - 500 x 1400 / 600		1	Tepelná izolace tl. 50 mm
1.010	Trouba 1400 x 800 / 750+		1	Tepelná izolace tl. 50 mm
1.011	Neobsazeno		1	
1.012	Neobsazeno		1	
1.013	Neobsazeno		1	
1.014	Neobsazeno		1	
	EHA			
1.015	Trouba 1200 x 400 / 1250+		1	Tepelná izolace tl. 50 mm
1.016	Oblouk přechodový 400 x 1200 - 630 / R150		1	Tepelná izolace tl. 50 mm
1.017	Oblouk přechodový 710 x 630 - 1200 / R150		1	Tepelná izolace tl. 50 mm
1.018	Trouba 710 x 630 / 500+		1	Tepelná izolace tl. 50 mm
1.019	Oblouk 710 x 630 / R150 / 90°		1	Tepelná izolace tl. 50 mm
1.020	Trouba 710 x 630 / 500+		1	Tepelná izolace tl. 50 mm
1.021	Přechod pravoúhlý 1400 x 500 - 710 x 630 / 750		1	Tepelná izolace tl. 50 mm
1.022	Trouba 1400 x 500 / 1000	Pro uložení buňkových tlumičů hluku	1	Tepelná izolace tl. 50 mm
1.023	Trouba 1400 x 500 / 1000	Pro uložení buňkových tlumičů hluku	1	Tepelná izolace tl. 50 mm
1.024	Oblouk 1400 x 500 / R150 / 90°		1	Tepelná izolace tl. 50 mm
1.025	Trouba 1400 x 500 / 500+		1	Tepelná izolace tl. 50 mm
1.026	Přechod jednostranný 800 x 1400 - 500 x 1400 / 600		1	Tepelná izolace tl. 50 mm
1.027	Trouba 1400 x 800 / 750+		1	Tepelná izolace tl. 50 mm
1.028	Neobsazeno		1	
1.029	Neobsazeno		1	
	SUP			
1.030	Trouba 1200 x 400 / 1000+		1	Tepelná izolace tl. 20 mm
1.031	Oblouk přechodový 400 x 1200 - 500 / R150		1	Tepelná izolace tl. 20 mm
1.032	Oblouk přechodový 900 x 500 - 1200 / R150		1	Tepelná izolace tl. 20 mm
1.033	Trouba 900 x 500 / 1000+		1	Tepelná izolace tl. 20 mm
1.034	Přechod jednostranný 1400 x 500 - 900 x 500 / 750		1	Tepelná izolace tl. 20 mm
1.035	Trouba 1400 x 500 / 1000	Pro uložení buňkových tlumičů hluku	1	Tepelná izolace tl. 20 mm
1.036	Trouba 1400 x 500 / 1000	Pro uložení buňkových tlumičů hluku	1	Tepelná izolace tl. 20 mm
1.037	Trouba 1400 x 500 / 1000	Pro uložení buňkových tlumičů hluku	1	Tepelná izolace tl. 20 mm
1.038	Trouba 1400 x 500 / 1000	Pro uložení buňkových tlumičů hluku	1	Tepelná izolace tl. 20 mm
1.039	Oblouk přechodový 1000 x 500 - 1400 / R150		1	Tepelná izolace tl. 20 mm
1.040	Trouba 1000 x 500 / 1500		1	Tepelná izolace tl. 20 mm
1.041	Trouba 1000 x 500 / 1500		1	Tepelná izolace tl. 20 mm
1.042	Trouba 1000 x 500 / 1500		1	Tepelná izolace tl. 20 mm
1.043	Trouba 1000 x 500 / 1750+		1	Tepelná izolace tl. 20 mm
1.044	Odbočka jednostranná přívodní 1000 x 500 - 900 x 500 - 1000 x 500 / 1340 / R150		1	Tepelná izolace tl. 20 mm
1.045	Trouba 900 x 500 / 1500		1	Tepelná izolace tl. 20 mm
1.046	Odskok 500 x 900 / 1000 / 300	Vyrobít na míru při realizaci dle skutečného zaměření na stavbě	1	Tepelná izolace tl. 20 mm
1.047	Trouba 900 x 500 / 1500		1	Tepelná izolace tl. 20 mm
1.048	Trouba 900 x 500 / 1500		1	Tepelná izolace tl. 20 mm
1.049	Trouba 900 x 500 / 1500		1	Tepelná izolace tl. 20 mm
1.050	Trouba 900 x 500 / 1500		1	Tepelná izolace tl. 20 mm
1.051	Trouba 900 x 500 / 1250+		1	Tepelná izolace tl. 20 mm
1.052	Oblouk 900 x 500 / R150 / 90°		1	Tepelná izolace tl. 20 mm
1.053	Trouba 900 x 500 / 1500		1	Tepelná izolace tl. 20 mm
1.054	Trouba 900 x 500 / 500+		1	Tepelná izolace tl. 20 mm

SOUPIS POTRUBNÍCH DÍLŮ				
Název akce: Větrání kuchyně a jídelny ZŠ Tyršova Rumburk Datum: 11/2023 Stupeň: DPS Vypracoval: Ing. Kamil Goroš Zodp. Projektant: Ing. Jan Müller				
Pozice	Název dílu	Poznámka	Množství	Izolace
1.055	Odbočka jednoduchá 900 x 500 - 900 - 630 / R150 / 970		1	Tepelná izolace tl. 20 mm
1.056	Přechod jednostranný 500 x 900 - 250 x 900 / 600		1	Tepelná izolace tl. 20 mm
1.057	Trouba 900 x 250 / 1500		1	Tepelná izolace tl. 20 mm
1.058	Trouba 900 x 250 / 1250+		1	Tepelná izolace tl. 20 mm
1.059	Přechod pravoúhlý 900 x 250 - 630 x 500 / 600		1	Tepelná izolace tl. 20 mm
1.060	Oblouk 630 x 500 / R150 / 90°		1	Tepelná izolace tl. 20 mm
1.061	Trouba 630 x 500 / 750+		1	Tepelná izolace tl. 20 mm
1.062	Trouba 630 x 500 / 750+		1	Tepelná izolace tl. 20 mm
1.063	Trouba 1000 x 500 / 500+		1	Tepelná izolace tl. 20 mm
1.064	Odbočka jednostranná přívodní 1000 x 500 - 1000 x 400 - 355 x 315 / 600 / R100		1	Tepelná izolace tl. 20 mm
1.065	Trouba 1000 x 400 / 1000+		1	Tepelná izolace tl. 20 mm
1.066	Odbočka jednostranná přívodní 1000 x 400 - 1000 x 315 - 355 x 315 / 600 / R100		1	Tepelná izolace tl. 20 mm
1.067	Trouba 1000 x 315 / 1500		1	Tepelná izolace tl. 20 mm
1.068	Trouba 1000 x 315 / 500+		1	Tepelná izolace tl. 20 mm
1.069	Odbočka jednostranná přívodní 1000 x 315 - 710 x 315 - 355 x 315 / 600 / R100		1	Tepelná izolace tl. 20 mm
1.070	Trouba 710 x 315 / 1500		1	Tepelná izolace tl. 20 mm
1.071	Trouba 710 x 315 / 500+		1	Tepelná izolace tl. 20 mm
1.072	Odbočka jednostranná přívodní 710 x 315 - 355 x 315 - 355 x 315 / 600 / R100		1	Tepelná izolace tl. 20 mm
1.073	Trouba 355 x 315 / 1500+		1	Tepelná izolace tl. 20 mm
1.074	Oblouk 355 x 315 / R150 / 90°		1	Tepelná izolace tl. 20 mm
1.075	Trouba 355 x 315 / 750+		1	Tepelná izolace tl. 20 mm
1.076	Oblouk 315 x 355 / R150 / 90°		1	Tepelná izolace tl. 20 mm
1.077	Trouba 355 x 315 / 250+		1	Tepelná izolace tl. 20 mm
1.078	Oblouk 355 x 315 / R150 / 90°		1	Tepelná izolace tl. 20 mm
1.079	Oblouk 315 x 355 / R150 / 90°		1	Tepelná izolace tl. 20 mm
1.080	Oblouk 315 x 355 / R150 / 90°		1	Tepelná izolace tl. 20 mm
1.081	Oblouk 315 x 355 / R150 / 90°		1	Tepelná izolace tl. 20 mm
1.082	Trouba 355 x 315 / 500+		1	Tepelná izolace tl. 20 mm
1.083	Oblouk 315 x 355 / R150 / 90°		1	Tepelná izolace tl. 20 mm
1.084	Neobsazeno		1	
1.085	Neobsazeno		1	
1.086	Neobsazeno		1	
1.087	Neobsazeno		1	
1.088	Neobsazeno		1	
1.089	Neobsazeno		1	
	ETA			
1.090	Oblouk 710 x 900 / R150 / 90°		1	
1.091	Trouba 900 x 710 / 1500		1	
1.092	Trouba 900 x 710 / 1000+		1	
1.093	Oblouk přechodový 500 x 900 - 710 / R150		1	
1.094	Trouba 900 x 500 / 1000		1	
1.095	Přechod jednostranný 1400 x 500 - 900 x 500 / 750		1	
1.096	Trouba 1400 x 500 / 1000	Pro uložení buňkových tlumičů hluku	1	
1.097	Trouba 1400 x 500 / 1000	Pro uložení buňkových tlumičů hluku	1	
1.098	Přechod jednostranný 1400 x 500 - 900 x 500 / 750		1	
1.099	Trouba 900 x 500 / 1250+		1	
1.100	Oblouk 900 x 500 / R150 / 90°		1	
1.101	Odskok 500 x 900 / 1500 / 365	Vyrobít na míru při realizaci dle skutečného zaměření na stavbě	1	
1.102	Trouba 900 x 500 / 500+		1	
1.103	Oblouk 900 x 500 / R150 / 90°		1	
1.104	Trouba 900 x 500 / 750+		1	
1.105	Odbočka jednostranná odtahová 900 x 500 - 900 x 500 - 900 x 500 / 1390 / R150		1	
1.106	Přechod jednostranný 500 x 900 - 315 x 900 / 600		1	
1.107	Trouba 900 x 315 / 1000+		1	
1.108	Odbočka jednostranná odtahová 900 x 315 - 900 x 280 - 355 x 200 / 600 / R100		1	

SOUPIS POTRUBNÍCH DÍLŮ				
Název akce: Větrání kuchyně a jídelny ZŠ Tyršova Rumburk Datum: 11/2023 Stupeň: DPS Vypracoval: Ing. Kamil Goroš Zodp. Projektant: Ing. Jan Müller				
Pozice	Název dílu	Poznámka	Množství	Izolace
1.109	Trouba 900 x 280 / 1500		1	
1.110	Trouba 900 x 280 / 1500+		1	
1.111	Odbočka jednostranná odtahová 900 x 280 - 900 x 280 - 200 x 200 / 440 / R100		1	
1.112	Odbočka jednostranná odtahová 900 x 280 - 900 x 280 - 200 x 200 / 440 / R100		1	
1.113	Odskok 900 x 280 / 900 / 250	Vyrobít na míru při realizaci dle skutečného zaměření na stavbě	1	
1.114	Oblouk 900 x 280 / R150 / 90°		1	
1.115	Odbočka jednostranná odtahová 900 x 280 - 900 x 250 - 800 x 200 / 1040 / R100		1	
1.116	Trouba 900 x 250 / 750+		1	
1.117	Trouba 900 x 250 / 1000		1	
1.118	Odbočka jednostranná odtahová 900 x 250 - 800 x 250 - 800 x 200 / 1040 / R100		1	
1.119	Trouba 800 x 250 / 500+		1	
1.120	Odbočka jednostranná odtahová 800 x 250 - 800 x 225 - 200 x 200 / 440 / R100		1	
1.121	Trouba 800 x 225 / 1000+		1	
1.122	Odbočka jednostranná odtahová 800 x 225 - 710 x 225 - 800 x 200 / 1040 / R100		1	
1.123	Odbočka jednostranná odtahová 710 x 225 - 630 x 225 - 200 x 200 / 440 / R100		1	
1.124	Trouba 630 x 225 / 750+		1	
1.125	Odbočka jednostranná odtahová 630 x 225 - 560 x 200 - 800 x 200 / 1040 / R100		1	
1.126	Odbočka jednostranná odtahová 560 x 200 - 200 x 200 - 355 x 200 / 600 / R100		1	
1.127	Oblouk 200 x 200 / R100 / 90°		1	
1.128	Trouba 200 x 200 / 500+		1	
1.129	Oblouk 200 x 200 / R150 / 90°		1	
1.130	Trouba 900 x 500 / 500+		1	
1.131	Odbočka jednostranná odtahová 900 x 500 - 900 x 400 - 355 x 315 / 600 / R100		1	
1.132	Trouba 900 x 400 / 500+		1	
1.133	Odbočka jednostranná odtahová 900 x 400 - 800 x 400 - 355 x 315 / 600 / R100		1	
1.134	Trouba 800 x 400 / 1250+		1	
1.135	Odbočka jednostranná odtahová 800 x 400 - 710 x 400 - 355 x 315 / 600 / R100		1	
1.136	Trouba 710 x 400 / 1250+		1	
1.137	Odbočka jednostranná odtahová 710 x 400 - 630 x 315 - 355 x 315 / 600 / R100		1	
1.138	Trouba 630 x 315 / 1250+		1	
1.139	Odbočka jednostranná odtahová 630 x 315 - 400 x 315 - 355 x 315 / 600 / R100		1	
1.140	Trouba 400 x 315 / 1250+		1	
1.141	Odbočka jednostranná odtahová 400 x 315 - 400 x 315 - 355 x 315 / 600 / R100		1	
1.142	Přechod pravouhlý 400 x 315 - 200 x 200 / 300		1	
1.143	Trouba 200 x 200 / 1000+		1	
1.144	Oblouk 200 x 200 / R100 / 90°		1	
1.145	Oblouk 200 x 200 / R150 / 90°		1	
1.146	Oblouk 355 x 315 / R150 / 90°		1	
1.147	Oblouk 315 x 355 / R150 / 90°		1	
1.148	Oblouk 315 x 355 / R150 / 90°		1	
1.149	Oblouk 315 x 355 / R150 / 90°		1	
1.150	Oblouk 315 x 355 / R150 / 90°		1	
1.151	Oblouk 315 x 355 / R150 / 90°		1	
1.152	Oblouk 315 x 355 / R150 / 90°		1	
1.153	Rozbočka 355 x 200 - 200 - 200 / R100		1	
1.154	Trouba 200 x 200 / 500+		1	
1.155	Oblouk 200 x 200 / R150 / 90°		1	
1.156	Trouba 200 x 200 / 500+		1	
1.157	Oblouk 200 x 200 / R150 / 90°		1	
1.158	Oblouk 200 x 200 / R100 / 90°		1	
1.159	Přechod souměrný 200 x 200 - ø200 / 300 na kruh		1	

SOUPIS POTRUBNÍCH DÍLŮ				
Název akce: Větrání kuchyně a jídelny ZŠ Tyršova Rumburk Datum: 11/2023 Stupeň: DPS Vypracoval: Ing. Kamil Goroš Zodp. Projektant: Ing. Jan Müller				
Pozice	Název dílu	Poznámka	Množství	Izolace
1.160	Trouba ø200 / 500		1	
1.161	Oblouk ø200 / R200 / 90°		1	
1.162	Trouba 200 x 200 / 500+		1	
1.163	Oblouk 200 x 200 / R100 / 90°		1	
1.164	Přechod souměrný 200 x 200 - ø150 / 250 na kruh		1	
1.165	Vnější spojka ø150		1	
1.166	Odbočka ø150 - ø150 / 240 - 120		1	
1.167	Trouba ø150 / 250		1	
1.168	Vnější spojka ø150		1	
1.169	Oblouk ø150 / R150 / 90°		1	
1.170	Trouba ø150 / 250		1	
1.171	Vnější spojka ø150		1	
1.172	Oblouk ø150 / R150 / 90°		1	
1.173	Trouba 800 x 200 / 1000+		1	
1.174	Trouba 800 x 200 / 1000+		1	
1.175	Trouba 200 x 200 / 250+		1	
1.176	Oblouk 200 x 200 / R100 / 90°		1	
1.177	Přechod souměrný 200 x 200 - ø200 / 300 na kruh		1	
1.178	Vnější spojka ø200		1	
1.179	Oblouk ø200 / R200 / 90°		1	
1.180	Trouba 800 x 200 / 1000+		1	
1.181	Oblouk 200 x 200 / R150 / 90°		1	
1.182	Trouba 800 x 200 / 1000+		1	
1.183	Trouba 355 x 200 / 1500+		1	
1.184	Oblouk 355 x 200 / R150 / 90°		1	
1.185	Trouba 355 x 200 / 500+		1	
1.186	Rozbočka 355 x 200 - 200 - 200 / R100		1	
1.187	Trouba 200 x 200 / 500+		1	
1.188	Oblouk 200 x 200 / R150 / 90°		1	
1.189	Trouba 200 x 200 / 500+		1	
1.190	Oblouk 200 x 200 / R150 / 90°		1	