

Složka : D.1.4.a-2

TECHNICKÁ SPECIFIKACE

**K realizačnímu projektu stavebních úprav objektu MŠ Chvaletická ,
profese Zařízení pro vytápění staveb**

Investor : MČ Praha 14 , bratří Venclíků 1073 , 198 21 Praha 9

	měr. jedn.	počet
Otopná tělesa :		
Ocelová desková tělesa Korado Č.Třebová , typ Radik Klasik		
typ x výška x šířka :		
KL 10/500/400	ks	1
KL 22/600/500	ks	1
KL 22/600/600	ks	1
KL 22/600/1000	ks	2
KL 22/600/1100	ks	1
KL 22/600/1200	ks	2
KL 22/900/400	ks	1
Ocelová desková tělesa Korado Č.Třebová , typ PLAN Klasik		
typ x výška x šířka :		
PLAN KL 33/600/1000	ks	1
Kulový kohout závitový DN 32	ks	4
Kulový kohout závitový DN 20	ks	12
Kulový kohout závitový DN 15	ks	10
Vypouštěcí a napouštěcí kohout DN 15	ks	28
Automatická odvzdušňovací nádoba DN 15 vč. zpětného ventilku	kpl	8
Ventilový termostatický spodek Heimeier ET 15 (rohový)	ks	10
Radiátorové šroubení regulační ,uzavírací, vypouštěcí - rohové DN 15	ks	10
Termostatická hlavice Heimeier K	ks	10
Přechodové šroubení ocel / měď - 5/4" / Ø 35	ks	4
Přechodové šroubení ocel / měď - 1" / Ø 28	ks	2
Potrubí ocelové , zaručeně svařitelné , mat.11 373.1 vč. tvarovek		
Ø 76/3	m	5
Ø 2"	m	30
Ø 5/4"	m	120

Potrubí z trubek měděných Ø 28x1,2 vč.přechodů a tvarovek	m	6
Ø 22x1 vč.přechodů a tvarovek	m	55
Ø 18x1 vč.přechodů a tvarovek	m	6
Ø 15x1 vč.přechodů a tvarovek	m	65
Nátěry :		
Nátěry kovových potrubí a armatur syntetické		
na vzduchu schnoucí , dražšími barvami		
potrubí do DN 50 , základní , dvojnásobné	m	156
potrubí do DN 100 , základní , dvojnásobné	m	8
Tepelné izolace :		
Izolace trubicemi z minerální vlny s kašírováním :		
Ø 76 - hadicemi tloušťky 50 mm	m	8
Ø 60 - hadicemi tloušťky 50 mm	m	30
Ø 48 - hadicemi tloušťky 40 mm	m	6
Ø 42 - hadicemi tloušťky 30 mm	m	120
Izolace polyetylenovými trubicemi :		
Ø 28 - hadicemi minimální tloušťky 13 mm	m	6
Ø 22 - hadicemi minimální tloušťky 13mm	m	55
Ø 18 - hadicemi minimální tloušťky 9 mm	m	6
Ø 15 - hadicemi minimální tloušťky 9 mm	m	65
Montáž směšovacího uzlu vzduchotechnické jednotky -	kpl	1
2x kul.hohout , čerpadlo , směš.ventil , zpět.klapka - dodávka VZT		
Demontáže :		
Potrubí z trubek ocelových černých vč.přechodů a tvarovek		
do DN 50	m	156
do DN 100	m	8
Armatury závitové do G1/2	ks	30
Armatury závitové G 1/2-1"	ks	10
Otopná tělrsa litinová článková Kalor	m2	30
Ostranění tepelné izolace potrubí , izolace typu Izoma	m2	50
s povrchovou úpravou		
Vypracoval : Ing. Kohout		
Praha , říjen 2015		