

NÁZEV STAVBY : Zařízení na provětrání půdy objektu ČRo v Ústí nad Labem			
DRUH STAVBY : stavební úpravy			
MÍSTO STAVBY : Na Schodech 1601/10, 400 01 Ústí nad Labem p.č. 2378, k.ú. Ústí nad Labem			
INVESTOR		PROJEKTANT	
Český rozhlas Vínohradská 12 120 99 Praha 2 IČO: 45245053		Ing. arch. Václav Kolínský Renoirova 621/2 152 00 Praha 5 – Hlubočepy IČO: 75240939	
VYPRACOVAL :		ODP. PROJEKTANT :	HIP :
Ing. David Němec		Ing. David Němec	Ing. arch. Václav Kolínský
STUPEŇ :			
DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ A VÝBĚR ZHOTOVITELE			
D.1		DOKUMENTACE STAVEBNÍHO OBJEKTU SO.01	
D.1.4.1		VZDUCHOTECHNIKA A CHLAZENÍ	
ČÍSLO VÝKRESU :		NÁZEV VÝKRESU :	
c.103		SPECIFIKACE MATERIÁLU	
ČÍSLO PARÉ :			
DATUM : 09/2020		FORMÁT :	MĚŘÍTKO :

Specifikace - VZT - Rozhlas Ústí			
č.zař.	Zařízení	Mj.	Počet
	Zařízení č.1 - půda - větrání		
1.1	Odvodní ventilátor vč. manžet, frekvenčního měniče, V=13 100m3/h, dp=230Pa, Nel=2,2kW/400V	ks	1
1.2	Odvodní ventilátor vč. manžet, frekvenčního měniče, V=15 200m3/h, dp=210Pa, Nel=2,2kW/400V	ks	1
1.3	Tlumič hluku buňkový 800x800-2000, tlaková ztráta při 15 100m3/h=56Pa, tlaková ztráta při 13 100m3/h=42Pa, šířka buňky 400mm.	ks	4
1.4	Protidešťová žaluzie, měď, vč. síta. , 2,1m2 včetně odvodňovacího žlabu při spodní hraně žaluzie	ks	4
1.5	Přívodní vyústky, 800x800, pozink, směrovatelné lamely	ks	2
1.6	Hranaté potrubí , pozink.plech , vč.tvarovek, spojek, spojovacího a těsnícího materiálu, závěsů, klapky do odboček, síta z tahokovu, třída těsnosti "C"	m2	32
1.7	Kruhové SPIRO , pozink. plech, vč.tvarovek, spojek, spojovacího a těsnícího materiálu, závěsů, klapky do odboček,	bm	30
1.8	Požární izolace, minerální vata tl.4cm a AL. polepem, rozsah celé přívodní potrubí	m2	75
	společné		
	Montáž	set	1
	Měření a regulace, vč. oživení a prokabelování (včetně nadřazeného ovládání a řízení s vizualizací na PC, včetně dodávky SW)	set	1
	Přesun stávajících KJ jednotek do nových pozic, vč, odsátí chladiva, nových rozvodů, uvedení do provozu, vč. dodržení záruky na stávající zařízení	set	4
	Doprava + stěhování	set	1
	Prováděcí dokumentace VZT	set	1
	Předávací dokumentace (vč. měření hluku, dle podmínek stanoviště KHS)	set	1
	specifikace neobsahuje		
	- napájení elektro		
	- odvod kondenzátu		
	- prostupy vč. začištění		