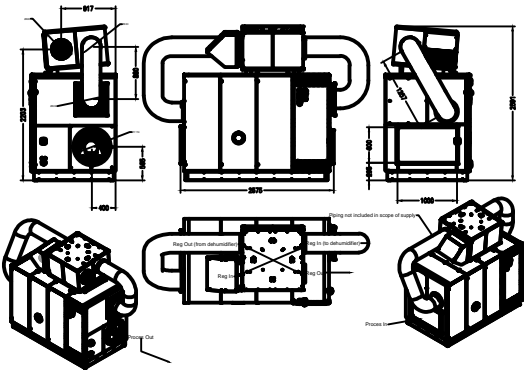


V OSE POTRUBÍ BUDE V CELÉ DÉLCE VEDEN MONTÁŽNÍ NOSNÍK  
VZT POTRUBÍ VEDENÉ NAD LEDOVOU PLOCHOU BUDE KOTVENO POMOCÍ VÝKLYNNÝCH KLUZNÝCH ZÁVĚSŮ MPŠG M10

V OSE POTRUBÍ BUDE V CELÉ DÉLCE VEDEN MONTÁŽNÍ NOSNÍK  
VZT POTRUBÍ VEDENÉ NAD LEDOVOU PLOCHOU BUDE KOTVENO POMOCÍ VÝKLYNNÝCH KLUZNÝCH ZÁVĚSŮ MPŠG M10

Legenda místností		
Číslo místnosti	Název místnosti	Plocha [m²]
1.01	Ovětrávací prostor	58,94
1.02	Výměníková stanice	78,49
1.03	Strojovna	138,53
1.04	Rozvodna	19,66
1.05	Obalova	10,39
1.06	Dřívna	24,92
1.07	Chodba	4,41
1.08	WC	1,28
1.09	Šatna	8,90
1.10	Umývárna	3,16
		348,65

Zařízení č.1 – m 1:50  
VZDUCHOTECHNICKÁ ODVLHČOVAČÍ JEDNOTKA:  
NOMINÁLNÍ MNOŽSTVÍ ZPRACOVÁVANÉHO VZDUCHU 10 000 m³/h  
ODVLHČOVAČÍ KAPACITA (MAXIMÁLNÍ PŘI 20°C, 60%RH) 51 kg/h  
MNOŽSTVÍ REGENERAČNÍHO VZDUCHU 1 900 m³/h  
ELEKTRICKÝ OHŘÍVAČ REGENERAČNÍHO VZDUCHU 59 kW  
CELKOVÝ ELEKTRICKÝ PŘÍKON (trifázový 400V/50Hz) 65,4 kW



VZT POTRUBÍ BUDE VEDENO V POMOČNÝCH OCELOVÝCH KONSTRUKCÍCH  
VZT POTRUBÍ VEDENÉ VE VENKOVNÍM PROSTORU BUDE  
OPATŘENO TEPELNOU IZOLACÍ

HP: Ing. M.Štára

ZODP.PROJ.: Karel Kubínek

KONTROLA: Ing. M.Štára

Místo stavby: Mariánské Lázně

Investor: Město Mariánské Lázně, Husákův 155, 353 01 Mariánské Lázně

Název: Odvlhčování ledové plochy ZS Mariánské Lázně

Obec: PŮDORYS

PROJEKT

ŠTĚRA

Arch. 01/2015

08/2015

12. A4

DSP

1:100

202

D.2.

kopie: