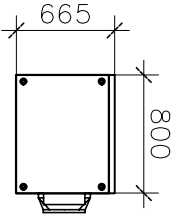


DETAIL K ZAŘÍZENÍ I. A II.

M 1:50

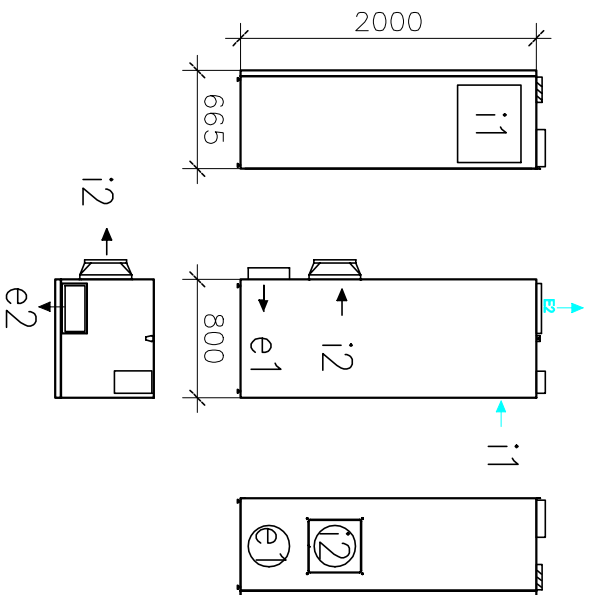
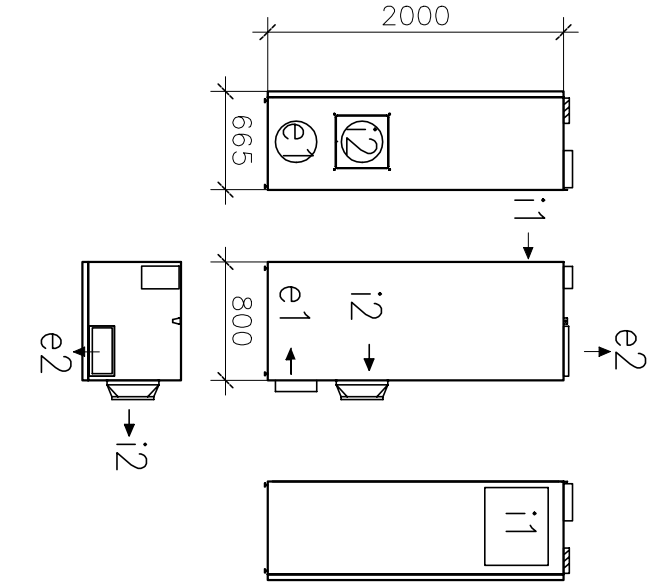
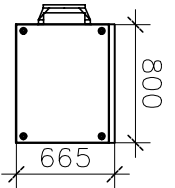
VZT JEDNOTKA

PRAVÉ (10/0)
PROVEDENÍ:



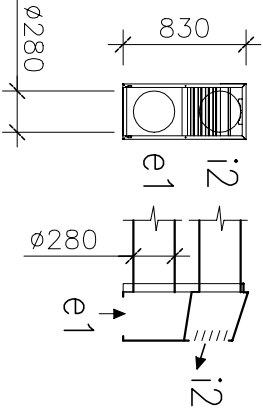
VZT JEDNOTKA

LEVÉ (11/0)
PROVEDENÍ:



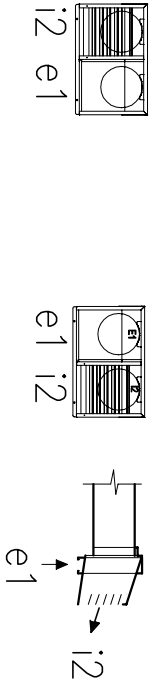
FASÁDNÍ MŘÍŽKA

—VERTIKÁLNÍ PROVEDENÍ



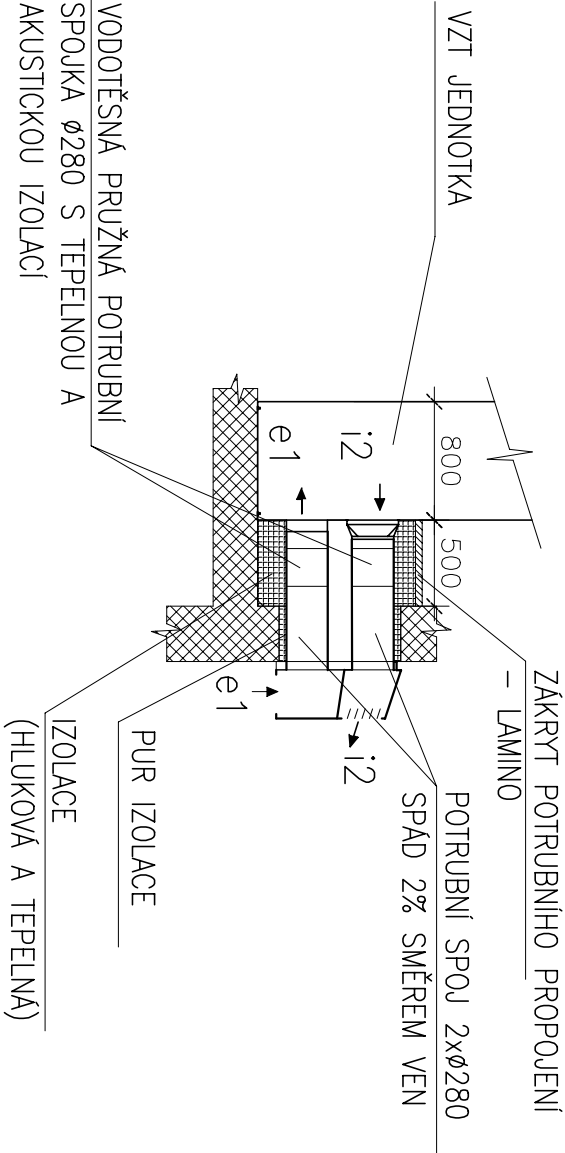
FASÁDNÍ MŘÍŽKA

—HORIZONTÁLNÍ PROVEDENÍ



- e2...** VÝSTUP ČERSTVÉHO FILTROVANÉHO VZDUCHU DO MÍSTNOSTI
- e1...** SÁNÍ ČERSTVÉHO VENKOVNÍHO VZDUCHU
- i1...** SÁNÍ ODPADNÍHO VZDUCHU Z MÍSTNOSTI
- i2...** VÝSTUP ODPADNÍHO VZDUCHU DO VENKOVNÍHO PROSTŘEDÍ

TYPOVÝ ZAKRYT – PRO VERTIKÁLNÍ PROVEDENÍ, U HORIZONTÁLNÍHO PROSTUPU JSOU VRSTVY IZOLACÍ IDENTICKÉ POTRUBÍ SE OHÝBÁ DO JEDNÉ VÝŠKOVÉ ÚROVNĚ VEDLE SEBE



Zodpovědný projektant: Ing. G. Akrilidis		Podpis :	
Výpracoval : Radim Bartek		Podpis :	
Investor: Město Krnov, Hlavní Náměstí 96/1, 794 01 Krnov		Číslo zakázky : 39/2021	
Místo stavby: Krnov		Měřítko : ---	
Akce : STAVEBNÍ ÚPRAVY, VZT – MŠ SLUNEČNICE BRUNTAJSKÁ 1400/80, 794 01 KRNOV		Datum : 05/2021	
Část : D.1.4.1 TECHNICKÁ PROSTŘEDÍ STAVEB		Formát : A3	
Obsah : VZDUCHOTECHNIKA		Stupeň : DPS	
Název : DETAILY K ZAŘÍZENÍ I. A II.		Č. výkresu : D.1.4.1-B5	