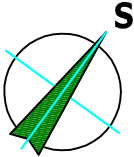


- LEGENDA**
- přívod čerstvého venkovního vzduchu
 - přívod upraveného vzduchu
 - odvod znehodnoceného vzduchu
 - výfuk odpadního vzduchu do venkovního prostoru
 - - - tepelná izolace
 - stávající VZT potrubí
 - stávající VZT potrubí určené k demontáži
 - rozvody CHL
 - - - protipožární izolace (PI)
 - PK, PU požární klapka, požární stěnový uzávěr
 - kabelové žlaby a trasy
 - kabeláž EZ a MaR
 - rizváděče a rozvodnice EZ a MaR

- vířivý anemostat - přívod
- obdélníková výústka - odvod
- talířový ventil - přívod
- talířový ventil - odvod
- DM dveřní mřížka
- SM stěnová mřížka
- RZV rozvaděč
- RK, UK regulační, uzavírací klapka
- EO elektrický ohříváč vzduchu
- R.V. revizní dvířka



Gen. projektant	Objektant	Vypracoval	Ing. Petr Buchlovský
Ing. Petr Buchlovský	Ing. Petr Buchlovský	Ing. Petr Buchlovský	Ing. Petr Buchlovský
Zadavatel	Statutární město Ostrova, městský obvod Ostrova-3h, Horní 791/3, Ostrova		
Investor	Statutární město Ostrova, městský obvod Ostrova-3h, Horní 791/3, Ostrova		
Projektant	Dr. Martinů 1439/4, 700 30 Ostrova-Hrabůvka		

Rozšíření VZT a klimatizace v prostorách knihovny a sálu objektu K-TRIO	
Číslo zadání	TP 17.47022
Datum	03/2021
Revize	01
Stupeň	DPS
Měřítko	1:50
Název výkresu	Paré
PŮDORYS STŘECHY, část B	
D.1.4.d	

AIR TECHNOLOGY
Česká republika 422047, 685 01 Hustopeče, IČO 2582248
Tel.: +420 320 885 885, Fax: +420 320 885 886
e-mail: projekty@airtechnology.cz, www.airtechnology.cz