



**POZNÁMKA:**

Všechny nekótované úseky jsou Ø15x1 mm  
 Všechna tělesa jsou připojena ze zdi pomocí  
 mosazných radiátorových přípojek rohového  
 regulačního šroubení Danfoss RLV.

**LEGENDA**

- Rozvod otopné vody z měděného potrubí s tepelnou izolací veden v podlaze není-li na výkrese vyznačeno jinak. Nekótované úseky jsou Ø15x1 mm.
- Popis svislého vedení
- Číslo úseku
- Odvzdušňovací ventil
- 11/800/700** — Typ tělesa/délka/výška
- 736 W** — Výkon
- N/P 0,3** — Přednastavení

Zpracoval Lukáš Suchánek	Vedoucí bakalářské práce Ing. Zuzana Veverková, Ph. D.	Školní rok 2018-2019	<i>Fakulta stavební</i> <b>ČVUT</b>
Bakalářská práce - Katedra technických zařízení budov			Datum 12/2018
Název: <b>Vytápění a větrání Aeroklubu</b>			Meřítko
Příloha: <b>Rozvinutý schématický řez</b>			Číslo výkresu 106
			Konzultant Ing. Zuzana Veverková, Ph. D.