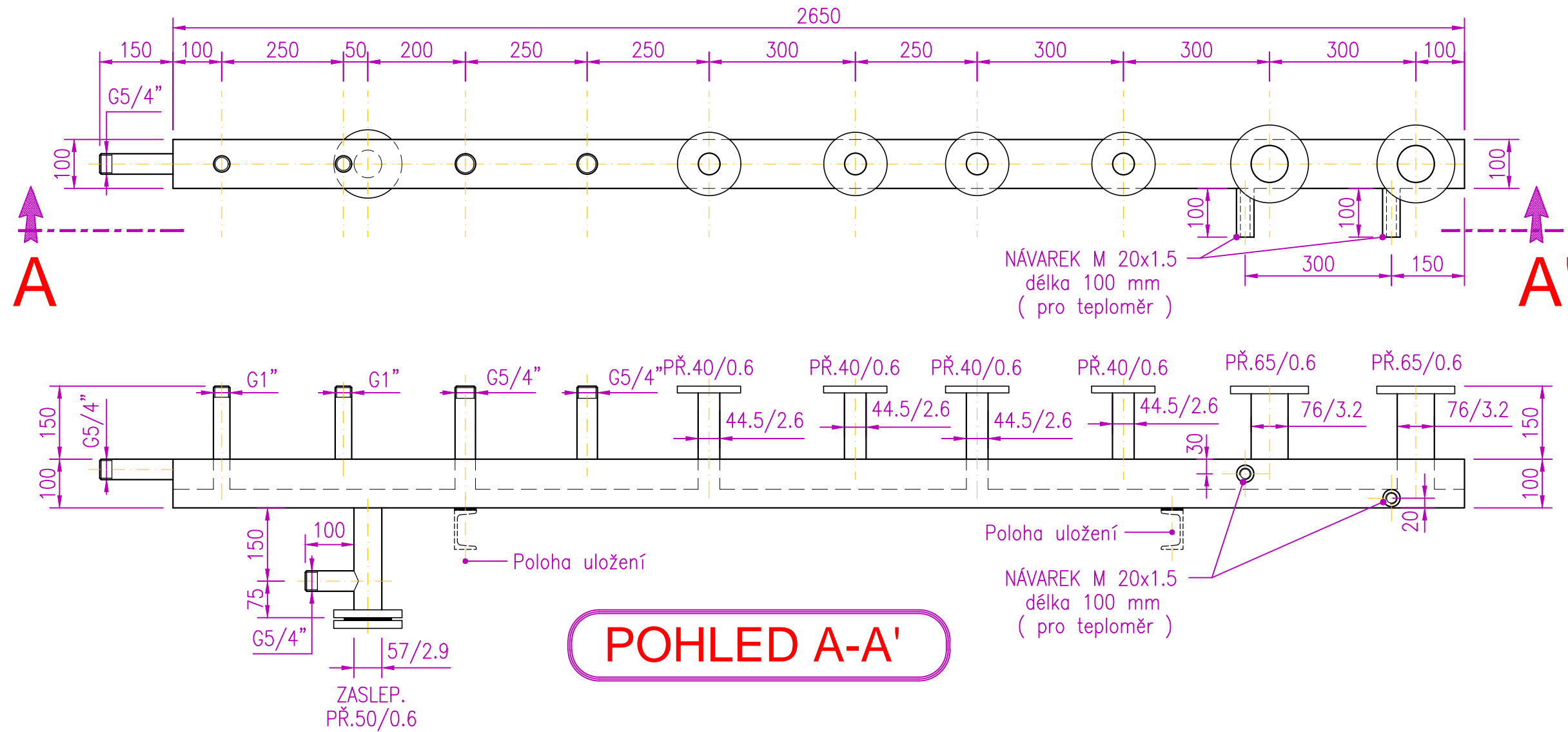


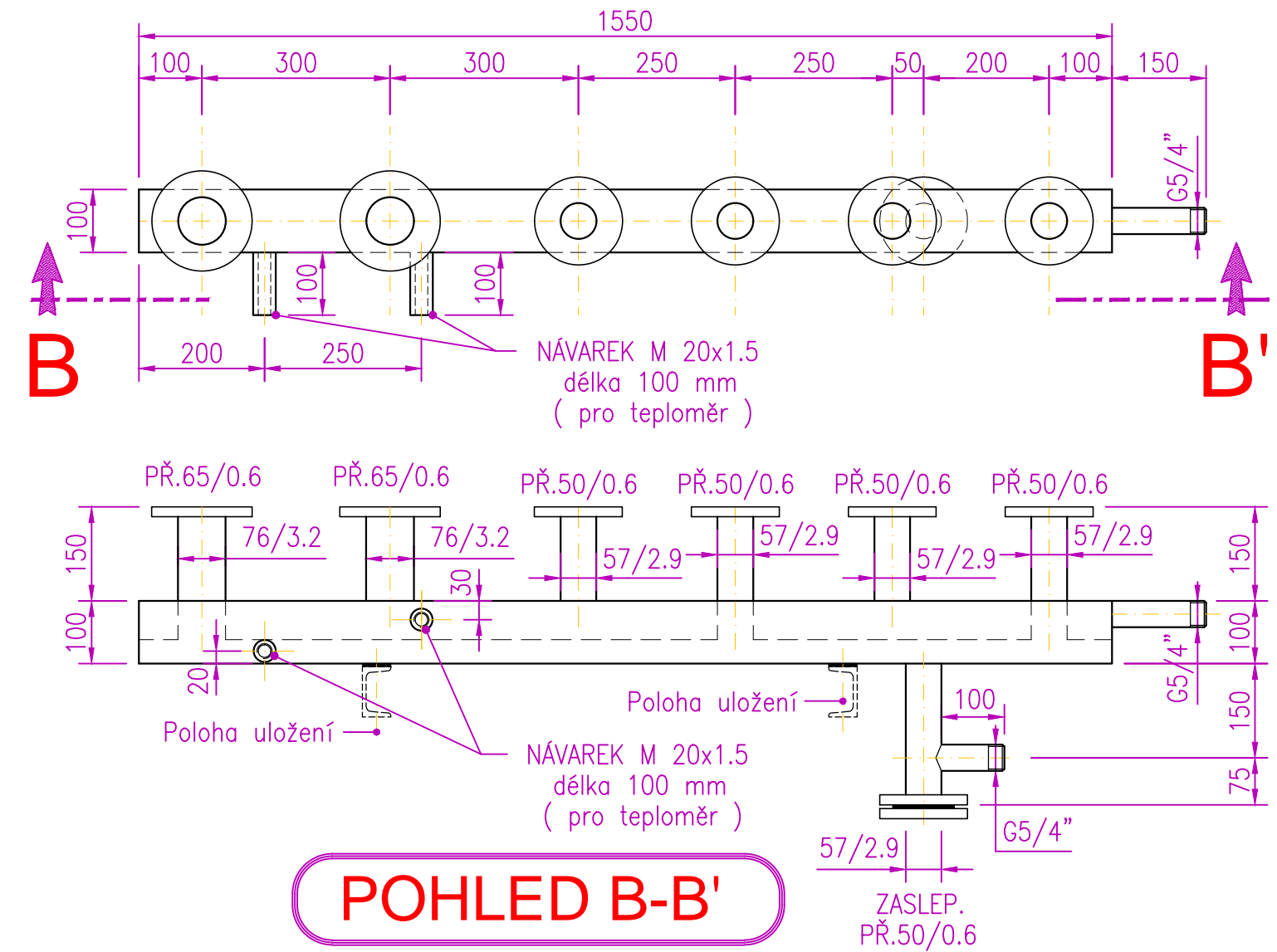
# KOMBINOVANÝ ROZDĚLOVAČ A SBĚRAČ

Pozice 4, modul 100x100 mm, délka 2650 mm



# KOMBINOVANÝ ROZDĚLOVAČ A SBĚRAČ

Pozice 5, modul 100x100 mm, délka 1550 mm



ing. Vlastimil Smolka  
projekce vytápění  
e-mail: smolka@atlas.cz



0,000 = STÁVAJÍCÍ 0,000 1NP

zakázka: UP 19039  
datum: ŘÍJEN 2019  
revize:  
UNIVERS projekt v.o.s.  
Pechova 1595/5, 61500, Brno  
IČ: 60724609, DIČ: CZ60724609  
info@up-i.cz, www.up-i.cz

**UP**

Zodp. projektant: Ing. Vlastimil Smolka  
Ved. projektant: Ing. Jakub Král  
Vypracoval: Ing. Vlastimil Smolka  
Architekt: Ing. arch. Tomáš Valeský

Stavba:  
**Rekonstrukce objektu č. 15 – projektová dokumentace**  
parcela č. 3787, k.ú. Královo Pole [611484]

Stavebník:  
Veterinární a farmaceutická univerzita Brno, Palackého tř. 1946/1, 612 42 Brno

část dokumentace: <b>ZAŘÍZENÍ PRO VYTÁPĚNÍ</b>	stupeň:	měřítko:	číslo výkresu:
stavební objekt:	<b>DPS</b>	<b>1:10</b>	<b>9</b>
název výkresu: <b>DETAILY KOMBI - ROZDĚLOVAČŮ</b>			

Tento výkres používá ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (autorský zákon). Originál tohoto výkresu a návrh řešení na něm zobrazený, jsou majetkem UNIVERS PROJEKT v.o.s. Výkres nesmí být – výjma zřejmého účelu, pro nějž je pořízen – používán žádným způsobem nerespektujícím ustanovení autorského zákona nebo dohodu klienta a autora poskytnout třetí osobě ani změněn či upraven bez písemného souhlasu hlavního projektanta

