


LEGENDA POTRUBÍ

- přívodní potrubí, pára
- zpětné potrubí, kondenzát
- přívodní potrubí, KGJ
- zpětné potrubí, KGJ
- přívodní potrubí, rozvody z VS-Velká, rozvody k R+S + paty větví
- zpětné potrubí, rozvody z VS-Velká, rozvody k R+S + paty větví
- přívodní potrubí, větve vytápění
- zpětné potrubí, větve vytápění
- přívodní potrubí, větve VZT
- zpětné potrubí, větve VZT
- potrubní rozvody stávající nedemontované

Poznámky:

- A) Demontáže – potrubní rozvody
- označené potrubní rozvody (tlustou čarou) budou demontovány včetně izolací a všech armatur a odvez
 - označené potrubní rozvody budou demontovány do místa vyznačeného na výkrese
- B) Demontáže – strojní zařízení
- strojní zařízení vytápění bude demontováno, velké kusy rozřezány na menší kusy a odvezeny na skládk

Č. revize:	Popis:	Vypracoval:	Datum:
0518-1	Změna dle připomínek dodavatele tepla ze dne 21.5.2018	Ing. D. Kašpárek	05/2018

HIP:	Ing. J. Prokeš	Vypracoval:	Ing. D. Kašpárek	 <div>Ing. Jaroslav Prokeš Jírovcova 15, 623 00 Brno tel./fax: +420 737 348742 email: info@projekctzb.eu http://www.projekctzb.eu</div>
Zodp.projektant:	Ing. J. Prokeš	Kreslil:	Ing. D. Kašpárek	
Investor : Fakultní nemocnice Brno, Jihlavská 20, 62500 Brno IČ: 65269705				Formát : 8x44
Místo stavby: Fakultní nemocnice Brno PRM, Brno, Obilní trh 11				Stupeň : DSP/DVD
Název stavby : FN BRNO – PŘECHOD Z PÁRY NA HORKOU VODU – – PRM – MODERNIZACE VÝMĚNIKOVÉ STANICE				Ev.číslo zak : 2018015
Stavební objekt:				Datum : 05/2018
Část : D.1.4.1 ZAŘÍZENÍ PRO VYTÁPĚNÍ STAVEB				Měřítko : 1:25
Název výkresu : DEMONTÁŽE – ROZVODY PÁRY				Číslo výkresu: D.1.4.1-03
				Číslo paré: