

POZNÁMKA:

Primární potrubí od TČ bude izolováno parotěsnou izolací z kaučuku a minerální vlnou s hliníkovou povrchovou fólií.

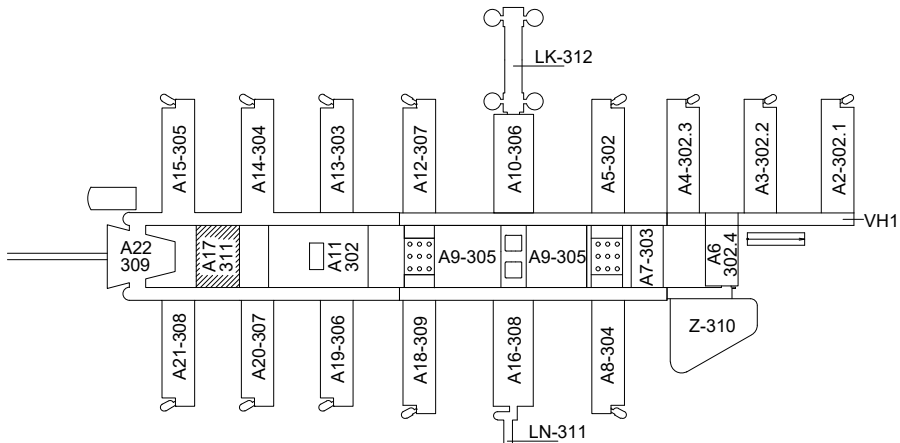
Potrubí chladné vody bude opatřeno parotěsnou izolací z kaučuku. Potrubí, procházející přes prostory s charakterem CHÚC, bude dodatečně opatřeno izolací z minerální vlny s hliníkovou povrchovou fólií.

Ve venkovním prostředí bude potrubí doplněno o oplechování. V koridorech bude opatřeno oplechováním potrubí vytápění.

Primární potrubí a potrubí chlazení bude uchyceno přes tepelnou izolaci, nebo izolačními objímkami určenými pro potrubí chlazení.


LEGENDA POTRUBÍ:

- POTRUBÍ VODA+30% GLYCERINOVÉ NEMRZNOUCÍ KAPALINY–PŘÍVOD 5°C, RESPEKTIVE 50°C
- POTRUBÍ VODA+30% GLYCERINOVÉ NEMRZNOUCÍ KAPALINY–VRAT 11°C, RESPEKTIVE 42°C
- POTRUBÍ CHLADNÉ VODY–PŘÍVOD 6°C
- POTRUBÍ CHLADNÉ VODY–VRAT 12°C



6			
5			
4			
3			
2			
1			
Revize	Popis	Datum	Schválil

UKB - F - RD - D - 311 - 18 - 003 - 01

<div>ENBRA, a.s.</div> <div>Popůvky 404, 664 41 Troubsko; www.enbra.cz</div>				<div></div>	
VYPRACOVAL	J.BIELÍK	HIP	ING.M.KLÁSEK	ČÍSLO PARÉ	
PROJEKTANT	J.BIELÍK	ZHP	ING.J.HÁJEK		
OBJEDNATEL	Masarykova univerzita, Žerotínovo náměstí 617/9, 601 77 Brno				
<div>AKCE:</div> <div>UKB - VÝMĚNA ZDROJŮ VYTÁPĚNÍ A CHLAZENÍ</div> <div>OBJEKT: SO IV - 311 PAVILON A17</div> <div>ČÁST: 18. TEPELNÉ ČERPADLO</div> <div>OBSAH: PŮDORYS STŘECHY PAVILONU A17</div>				DATUM	07/2019
				ČÍSLO ZAKÁZKY	107900003
				STUPEŇ	RD
				FORMÁT	8A4
				MĚŘÍTKO	-
				ČÍSLO PŘÍLOHY	ČÍSLO REVIZE
003		01			

Tato dokumentace včetně všech příloh (s výjimkou dat poskytnutých objednatelem) je duševním vlastnictvím akciové společnosti Enbra, a.s. Objednatel této dokumentace je oprávněn ji využít k účelům vyplývajícím z uzavřené smlouvy bez jakéhokoli omezení. Jiné osoby (jak fyzické, tak právnické) nejsou bez předchozího výslovného souhlasu objednatele oprávněny tuto dokumentaci ani její části jakkoli využívat, kopírovat (ani jiným způsobem rozmnožovat) nebo zpřístupnit dalším osobám.