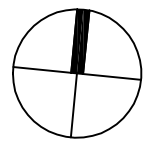
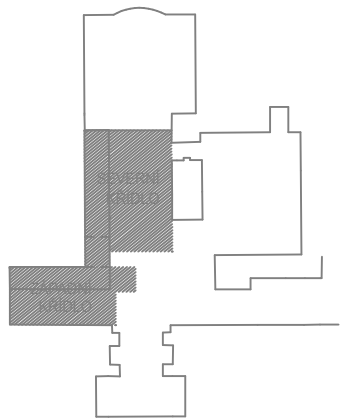


- CHLADÍCÍ SMĚS PŘÍVODNÍ (VODA+30% GLYCOL) 43°C  
CHLADÍCÍ SMĚS ZPĚTNÁ (VODA+30% GLYCOL) 48°C  
TENICE VYZNAČENÁ POTRUBÍ JSOU STÁVAJÍCÍ  
IZ IZOLOVÁNO  
PO PROSJPUP PRO POTRUBÍ POŽÁRNĚ DĚLÍCÍ KONSTRUKCÍ  
S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ 60 min



±0,000 = 214,100 m n.m.

Revize	Vypracoval	Popis revize	Datum
--------	------------	--------------	-------

<b>LT PROJEKT</b> PROJEKTOVÁNÍ ZDRAVOTNICKÉ VÝSTAVBY		Hlavní inženýr projektu: ING. JAN KOCMÁNEK Vedoucí projektant zakázky: ING. MARTIN FORAL	Investor: NEMOCNICE KYJOV, p.o. Strážovská 1247/22 697 02 Kyjov www.jmk.cz
Profese: ÚT	Zpracovatel dílu: TRASKO Projekce, s.r.o. Na Nouzce 487/8, 682 01 Vyškov Tel: 517 343 999 www.projekce.trasko.cz		Autorizace:
Odpovědný projektant: ING. ŘEZNÍČEK MARTIN	Vypracoval: ING. TVRDOŇ JAROSLAV	Kontroloval: ING. ŘEZNÍČEK MARTIN	
Akce: NEMOCNICE KYJOV URGENTNÍ PŘÍJEM		Zakázkové číslo: DPS 08 - 2022	Paré:
Objekt: PŘÍSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU C1 A OBJEKTU C3 SO 01		Datum: 10 - 2022	
Obsah: 3. NP SEVER - NOVÝ STAV		Stupeň: DPS	
		Formát: 3 A4	
		Měřítko: 1:50	Číslo výkresu: D.1.01.4b-110