



15. POPISOVNA	15,54 m2
16. OVLADOVNA	12,73 m2
17. VYŠETŘOVNA	43,46 m2
18. PŘÍPRAVA PACIENTA	19,29 m2
19. SVLÁKACÍ BOX	2,59 m2
20. HYG. BOX	2,81 m2
21. SVLÉKACÍ BOX	2,59 m2
22. LABORANTI	4,62 m2
22a. WC PACIENTI	6,00 m2

LEGENDA	
	POTRUBÍ CHLADIVA - PLYN
	POTRUBÍ CHLADIVA - KAPALINA
	ODVOD KONDENZÁTU HT32
	VNITŘNÍ PODSTROPNÍ CHLADÍČÍ JEDNOTKA
	VNITŘNÍ NÁSTĚNNÁ CHLADÍČÍ JEDNOTKA
	TEPLOTA V MÍSTNOSTI - ZIMA
	TEPLOTA V MÍSTNOSTI - LÉTO
	ČÍSLO STOUPAČKY
	DIMENZE POTRUBÍ
	DIMENZE POTRUBÍ Cu PLYN / KAPALINA
	STOUPAČKA (ZAČÁTEK / KONEC / PRŮBĚŽNÁ)

- POZNÁMKY:
- PŘED MONTÁŽÍ CHLAZENÍ ZKONTROLOVAT, ZDA STAVBA ODPOVÍDÁ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI, POLOHA VŠECH ROZVODŮ, ZAŘÍZENÍ A KONCOVÝCH PRVKŮ NEURČENÝCH ZVLÁŠTNÍ KÓTOU NEBO VÝKRESEM BUDE ODPOVÍDAT POLOZE ZJIŠTITELNÉ ODMĚŘENÍM Z PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE S PŘESNOSTÍ ODPOVÍDAJÍCÍ MĚŘÍTKU VÝKRESU V ŘÁDU MILIMETRŮ, TZN. PRO MĚŘÍTKO 1:50 S PŘESNOSTÍ NA 50mm.
  - STAVEBNÍ PRÁCE NUTNO KOORDINOVAT TAKOVÝM ZPŮSOBEM, ABY BYLO MOŽNÉ ZABEZPEČIT POŽADOVANOU POŽÁRNÍ ODOLNOST JEDNOTLIVÝCH KONSTRUKCÍ, ZEJMÉNA POŽÁRNÍ UTĚSNĚNÍ PROSTUPŮ INSTALACÍ.
  - VŠECHNY DOMĚRY POTRUBÍ, ODSKOKŮ A ETÁŽÍ BUDOU DOMĚŘENY NA STAVBĚ DLE SKUTEČNÉ SITUACE.
  - POTRUBÍ BUDE KOTVENO DO KONSTRUKCÍ, KTERÉ NESOUSEDÍ S AKUSTICKY CHRÁNĚNÝM PROSTOREM.
  - UCHYCENÍ POTRUBÍ JE ŘEŠENO ZÁVĚSNÝM SYSTÉMEM S PRYŽOVÝMI VLOŽKAMI MEZI OBJÍMKOU A POTRUBÍM.
  - VEŠKERÉ ROZVODY BUDOU TEPELNĚ IZOLOVÁNY (VE VENKOVNÍM PROSTŘEDÍ BUDE TEPELNÁ IZOLACE S UV OCHRANOU A S OCHRANOU PROTI MECHANICKÉMU POŠKOZENÍ).
  - PRŮCHOD POTRUBÍ POŽÁRNÍM PŘEDEM BUDĚ OPATŘEN POŽÁRNÍ PRŮCHODKOU ČÍ TĚSNĚNÍ POŽÁRNÍM TMELEM.
  - VEŠKERÉ VÝROBKY A SYSTÉMY BUDOU ZABUDOVÁNY V SOULADU S TECHNOLOGICKÝMI POŽADAVKY VÝROBCE.
  - VEŠKERÉ VÝROBKY, UVEDENÉ V PROJEKTU OBCHODNÍM NÁZVEM, JSOU REFERENČNÍ A LZE JE NAHRADIT PRODUKTY JINÉHO VÝROBCE, PŘI ZACHOVÁNÍ SROVNATELNÝCH NEBO LEPŠÍCH TECHNICKÝCH PARAMETRŮ.

SO 5.4 - CT PRACOVÍŠTĚ CHRUDIMSKÉ NEMOCNICE						
Stavební úpravy						
SPEC. OBJEDNATEL	Investor:  Nemocnice Pardubického kraje, a.s. Kyjevská 44, 532 03 Pardubice					Č.paré
	Objednatel:  Nemocnice Pardubického kraje, a.s. Kyjevská 44, 532 03 Pardubice					
GENERÁLNÍ PROJEKTANT	PROJEKCE CZ	Zodpovědný projektant	Hlavní inženýr projektu	Kreslil	Autorizováno	
		Ing. Otakar VAŠÁK	Ing. Otakar VAŠÁK	Josef ŠRÁMEK		
		POPSIS	POPSIS	POPSIS		
PROJEKCE CZ S.R.O., Tovární 290, Chrudim 537 01 tel.:+420 469 622 833,						
PROJEKTANT ČÁSTI	PROJEKCE CZ	Zodpovědný projektant	Vypracoval	Kreslil	Autorizováno	
		Josef ŠRÁMEK	Josef ŠRÁMEK	Josef ŠRÁMEK		
		POPSIS	POPSIS	POPSIS		
PROJEKCE CZ S.R.O., Tovární 290, Chrudim 537 01 tel.:+420 469 622 833,						
IDENTIFIKACE PROJEKTU	stupeň dokumentace:	profesní část:	datum expedice:	datum editace:	měřítko:	
	JPD	stav arch	03/2020	---	1:50	
	zakázka:	název výkresu:				číslo výkresu:
	62008		Půdorys Chlazení			D 1.4.3