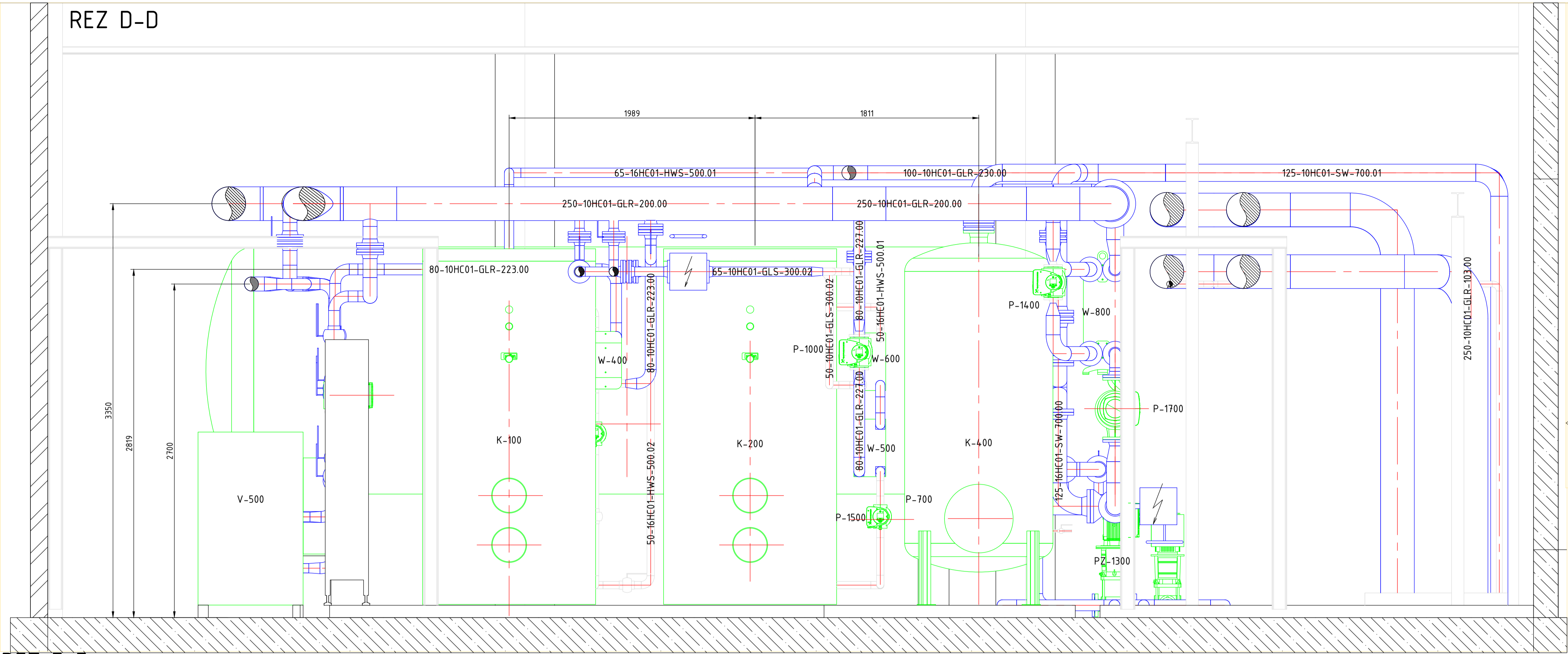
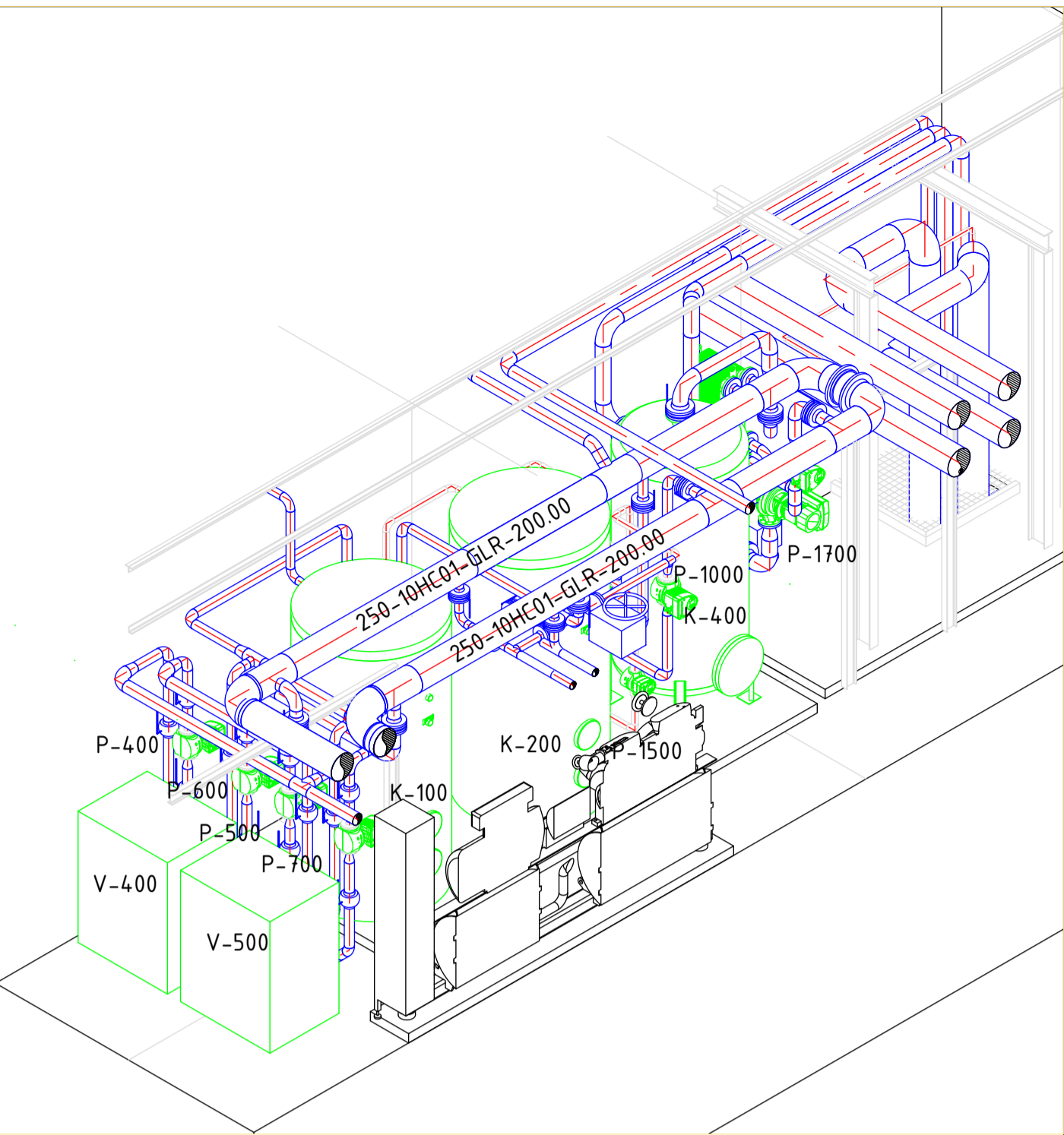
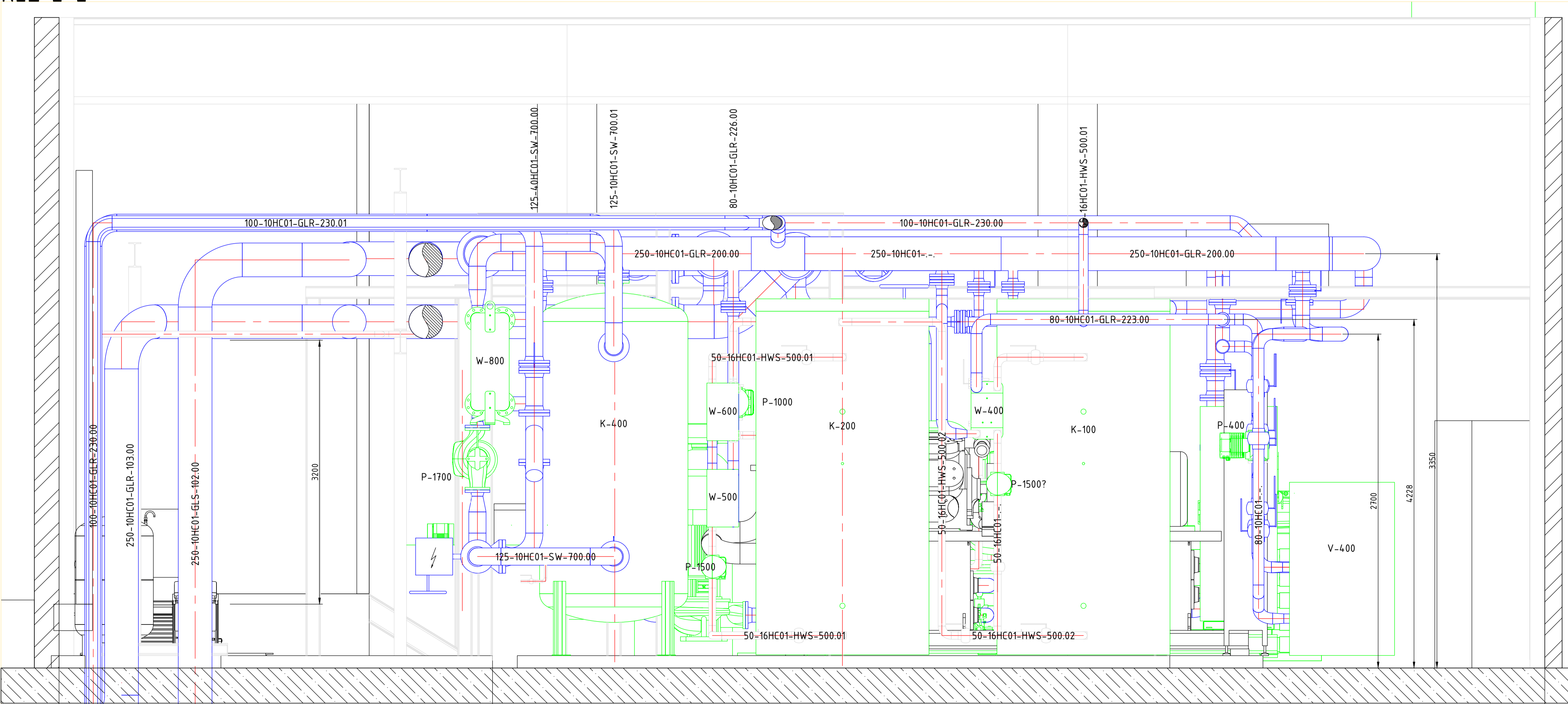


REZ D-D


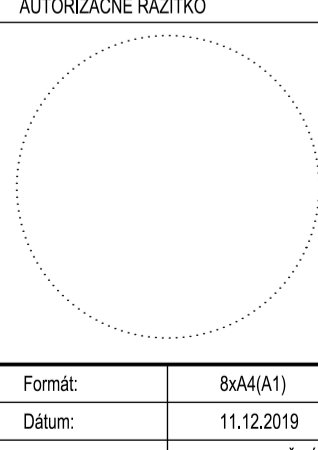


REZ E-E



POZNÁMKY:

- 1) PRED ZAČATÍM DEMONTÁŽNYCH A MONTÁŽNYCH PRÁČ JE POTREBNÉ ZAMERAŤ DISPOZÍCIU A SKONTROLOVAŤ ROZMERY JEDNOTLIVÝCH ZARIADENÍ
- 2) ROZMEROVÁ NORMA PRE BEZOŠVÉ POTRUBIA - EN 10220 (DIN 2248)
- 3) PRESTUPY POŽIARNÝMI DELIACIMI KONŠTRUKCIAMI OPATRIŤ CHRÁNIČKOU A VYSRAVIŤ POŽIARNOU UPCHÁVKOU
- 4) POTRUBIE A ARMATÚRY CHLADEJ VODY/ NEMRZNÚCEJ ZMESI IZOLOVAŤ PAROTESNOU IZOΛACIOU S UZATVORENĀU BUNKOVOU ŠTRUKTÚROU s min. hrúbka 40 mm, IZOΛACIU VO VONKAJŠOM PROSTREDÍ CHRÁNIŤ OPLECHOVANÍM hr. 0,3 mm
- 5) POTRUBIE A ARMATÚRY HORÚCEJ VODY IZOLOVAŤ TEPELNĀU IZOΛACIĀU min. hr. 50 mm Z KAMENNEJ VLNY (MINERÁLNEJ PLSTI) OPATRENÝ PĀVRCHOVOU ÚPRAVOU Z HLINÍKOVEJ FOLIE VYSTUŽENEJ MRIEŽKOU ZO SKLENENÝCH VLÁKIEŇ
- 6) PRI PRESTUPOCH STAVEBNÝMI KONŠTRUKCIAMI IZOΛACIU NEPRERUŠOVAŤ, POTRUBNÝ ROZVOD VIESŤ V CHRÁNIČKE
- 7) OTVÁRACÍ PRETLAK POISTNÉHO VENTILU SYSTÉMU NEMRZNÚCEJ ZMESI JE 400 kPa, PRACOVNÝ TLAK ROZVODU JE 250 kPa
- 8) TLAKOVÁ TRIEDA POTRUBNÉHO ROZVODU CHLADEJ VODY/ NEMRZNÚCEJ ZMESI JE PN10
- 9) TLAKOVÁ TRIEDA POTRUBNÉHO HORÚCEJ VODY JE PN16
- 10) PRACOVNÉ LÁTKY: CHLADIVO R717, VĀDA, NEMRZNÚCA ZMES NA BÁZE MEG (TEPLĀTA TUHNUTIA -20°C)
- 11) NA NAJVIŠŠOM MIESTE INŠTALOVAŤ ODVZDUŠŇOVACIE VENTILY A NA NAJNIŽŠOM MIESTE INŠTALOVAŤ VYPÚŠŤACIE VENTILY
- 12) PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIÁ NENAHRÁDZA VÝROBNŤ DOKUMENTÁCIU

ČÍSLO	DATUM	MENO	POPIS ZMENY		PODPIS
REVIZIE					
ORIENTÁCIA		PROJEKTANT		ČÍSLO PARÉ	AUTORIZAČNÉ RAZÍTKO
		 <div>mervis s.r.o. Gorkého 14 902 01 Pezínok (t) +421 902 192 921 (e) info@meris.sk</div>			
Zodp. projektant:		Projektant:			
Kontroloval:		Výrazoval:			
Investor:		SPRÁVA KULTURNÝCH A ŠPORTOVÝCH ZARIADENÍ MESTA TRNAVA			
Názov stavby:		MESTSKÝ ZIMNÝ ŠTADIÓN - MODERNIZÁCIA A REKONŠTRUKCIA STROJOVNE CHLADEŇA			
Miesto:		Športakovská 7239/1B, 917 01 Trnava			Formát:
Personálne číslo:		5671211, 5671155, 5671112, 5671111, 5671108			8x4(A1)
SO:		STROJOVĀ CHLADEŇA			Dátum:
Časť:					11.12.2019
Profesia:		CHLADEŇA			Stupeň:
Názov výkresu:		STROJOVĀ CHLADEŇA REZ D,E			REALIZAČNÝ
Číslo výkresu:		12-000-Z001-4-2019-10			Mierka:
					1:20