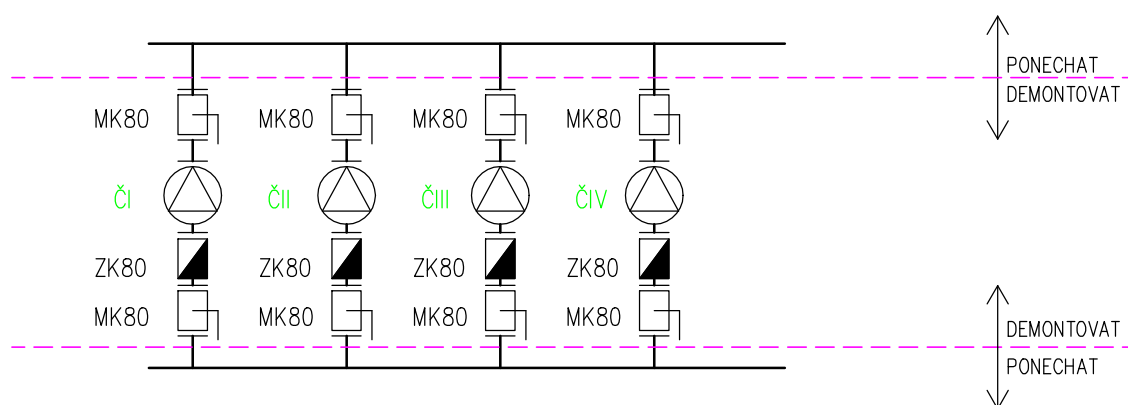


VÝMĚNA OBĚHOVÝCH ČERPADEL HLAVNÍ PŘÍVODNÍ VĚTVE



POPIS STÁVAJÍCÍCH ZAŘÍZENÍ

OZN.	STÁVAJÍCÍ	KS
ČI	WILO TOP S 80/10 +FREKV. MĚNIČ, PN10	1
ČII	WILO TOP S 80/10, PN10	1
ČIII	WILO TOP S 80/10, PN10	1
ČIV	WILO TOP S 80/10, PN10	1

POPIS NOVÝCH ZAŘÍZENÍ

OZN.	NÁHRADA	KS
ČI	H=12m, Q=60 m ³ /hod, DN80, PN10, 230 V, příruba	1
ČII	H=12m, Q=60 m ³ /hod, DN80, PN10, 230 V, příruba	1
ČIII	H=12m, Q=60 m ³ /hod, DN80, PN10, 230 V, příruba	1
ČIV	H=12m, Q=60 m ³ /hod, DN80, PN10, 230 V, příruba	1

POZN.:

Náhrada stávajících čerpadel bude navržena pro stejné hydraulické parametry jako stávající při splnění současných technických požadavků:

- Vysoce účinné oběhové čerpadlo s automatickou regulací výkonu pro topné systémy
- El. připojení 230 V, 50 Hz

LEGENDA POTRUBÍ

- TOPNÁ VODA PŘÍVOD - OCEL, IZ. - NOVÉ
- - - TOPNÁ VODA VRAT - OCEL, IZ. - NOVÉ
- TOPNÁ VODA PŘÍVOD - OCEL, IZ. - STÁVAJÍCÍ
- - - TOPNÁ VODA VRAT - OCEL, IZ. - STÁVAJÍCÍ

LEGENDA ZAŘÍZENÍ A ARMATUR

- ČI OBĚHOVÉ ČERPADLO
- MK UZAVÍRACÍ Klapka MEZIPŘÍRUBOVÁ
- ZK ZPĚTNÁ Klapka MEZIPŘÍRUBOVÁ

PROJEKTANT		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT			
ING. K. RIESNEROVÁ		ING. P. POLÁČEK			
ZADAVATEL: Nemocnice Nové Město na Moravě, p.o. Žďárská 610, 592 31 Nové Město na Moravě					
STAVBA : ÚPRAVA PŘEDÁVACÍCH MÍST DÁLKOVÉHO VYTÁPĚNÍ V NEMOCNICI NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ MÍSTO : Žďárská 610, 592 31 Nové Město na Moravě ČÁST : VYTÁPĚNÍ		DATUM	12/2020		
		ČÍSLO ZAKÁZKY	-		
		ÚČEL	DPS		
		KRAJ	VYSOČINA		
NÁZEV VÝKRESU : CHIRURGIE - VĚTEV Z VS		MĚŘÍTKO -	ČÍSLO VÝKRESU 02		