

II. ETAPA

±0,000 = 231,40 m.n.m. (DLE PŮVODNÍ PD)

DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY			Projektant stavby:			
Nositel úkolu	Projektant. profese	Vypracoval	 DaF-PROJEKTS.r.o. Hornopolská 131/12 702 00 Ostrava – Moravská Ostrava tel: 605 297 445 tel: 605 297 446 dvorsky@daf-projekt.cz lancova@daf-projekt.cz			
ING. DVORSKÝ VITĚZSLAV	ING. TOMÁŠ HUSNÍK	ING. VOJTĚCH BABIČ				
						
Investor stavby:	Slezská univerzita v Opavě, Na Rybníčku 626/1, 74601 Opava					
Místo stavby:	ul. Na Vyhlídce 1079/1, 735 06, Karviná, k.ú. Karviná					
Název zakázky: PROJEKT REKONSTRUKCE OBJEKTŮ D1, D2 a SPOJOVACÍHO KORIDORU V AREÁLU NA VYHLÍDCE 1079/1, KARVINÁ SO – profese: SO 03 - STAVEBNÍ OBJEKT "D2 a SPOJOVACÍ KORIDOR" D03-700 ZAŘÍZENÍ PRO MĚŘENÍ A REGULACI			Datum		SRPEN 2022	
			Č. zakázky		280/22	
			Měřítko		1 : –	
			Č. výkresu		Paré č.	
Výkres: SCHÉMA REGULACE			D03-703			

0

1

2

3

4

5

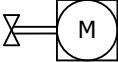
6

7

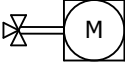
8

9


LEGENDA MaR




DVOUCESTNÝ VENTIL




TROJCESTNÝ VENTIL




SNÍMAČ TLAKU




SNÍMAČ ÚNIKU OXIDU UHELNATÉHO




SNÍMAČ ÚNKU ZEMNÍHO PLYNU




TEPLOTNÍ SPÍNAČ




SNÍMAČ TEPLOTY




HLADINOVÝ SPÍNAČ




NEARETOVANÝ SPÍNAČ




VODOMĚR



ČERPADLO




SIGNALIZAČNÍ SLOUPEK




HOUKAČKA


LEGENDA:




TOPNÁ VODA




VRATNÁ VODA



VAZBA NA MaR



CIRKULACE TUV



PLNÍCÍ A DOPLŇOVACÍ POTRUBÍ

20

VNITŘNÍ PRŮMĚR POTRUBÍ OCELOVÉ

D25

VNĚJŠÍ PRŮMĚR POTRUBÍ PLASTOVÉ

89/3,6i

VNITŘNÍ PRŮMĚR A TLOUŠŤKA STĚNY POTRUBÍ OCELOVÉ

			Datum	15.08.2022				LEGENDA			
			Zprac..	Ing. Vojtěch Babič							
			Zkontr.	Ing. Tomáš Husník					List	1	
Změna	Datum	Název	Schválil		Stupeň PD:			=	+	List	2

REGULAČNÍ OKRUH = 302 - CHLAZENÍ PC UČEBEN OBJEKTU D2

