



	TENZOMETR
	KONTAKTNÍ MANOMETR
	POJISTNÝ VENTIL
	REGULÁTOR TLAKU
	VYSOKOTLAKÝ UZAVÍRACÍ VENTIL
	JEHLOVÝ UZAVÍRACÍ VENTIL
	KULOVÝ UZÁVĚR
	SLABOPROUDÉ PROPOJENÍ
	POTRUBÍ OXIDU UHLÍČITÉHO

VYPRACOVAL	ZODPOV. PROJEKTANT	AUTORIZOVAL	TK PROJEKT LIBEREC
ING. ZDENĚK KVAPIL	ING. ZDENĚK KVAPIL	ING. ZDENĚK KVAPIL	ING. ZDENĚK KVAPIL Letná 431 Liberec 12, 460 01
ZADAVATEL:	TECHNICKÁ UNIVERZITA V LIBERCI		
AKCE:	BUDOVA T TECHNICKÉ UNIVERZITY V LIBERCI DOPROJEKTOVÁNÍ PROSTOROVÝCH REZERV		
ČÁST:	ROZVODY CO2		
			tel. 602287810 e-mail: tk_projekt@volny.cz
	DATUM:	01/2019	
	FORMÁT:	3 A4	
	STUPEŇ:	DPS	
	ZAK. ČÍSLO:	D/19-002-DPS	
MĚŘITKO	Č. KOPIE	VÝKRES:	VÝKRES ČÍSLO
NENÍ			TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA
			D1.8-102