



PŘÍKLAD OZNAČENÍ POTRUBNÍCH VĚTVÍ: 1-H2-9-1,5-(-20/+30)°C-tř.17					
OZNAČ. VĚTVĚ	MEDIUM	DN	PN (MPa)	PRACOV. TEPL. (°C)	MATERIÁL
1	H2	9	1,0	(-20 / +30)°C	Tř. 17

ZAŘÍZENÍ TLAKOVÝCH STANIC A POTRUBNÍCH PROPOJENÍ PATŘÍ VE SMYSLU NV 191/2022 K ZÁKONU č. 250/2021 Sb. MEZI VYHRAZENÁ PLYNOVÁ ZAŘÍZENÍ.

SOUVISEJÍCÍ VÝKRESY:
TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA – TABULKY
P-4136902

MĚŘ. (Scale)	KRESLIL (Draw)	P.Kroll	CRYOSERVIS, s.r.o. Vojanova 42, Děčín VIII., 405 02 Tel. 412528812 Fax 412528309 E-mail: info@cryoservis.cz	
	KONTOLOVAL (Checked)	R.Přibil		
	SCHVÁLIL (Approved)	P.Kroll		
TENTO VÝKRES JE MAJETKEM FIRMY CRYOSERVIS s.r.o. DĚČÍN A NESMÍ BÝT POUŽIT PRO JINÝ ÚČEL NEŽ BYL VYDÁN				
AKCE (Job) UJEP FŽP – TECHNICKÉ PLYNY LABORATOŘE UNICRE			DATUM (Date) XI/2022	VAHA (Mass) kg
CRYOSERVIS s.r.o.			TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA TLS A POTRUBNÍCH PROPOJENÍ	
NÁZEV (Description)			Č.VÝKRESU (Drawing nr.) P-3136901	

POŘ.č.	DAT.	POPIS/DESCRIPTION	NAVRHL/DESIGN	PŘEZKOUŠEL/CHECK.	SCHVÁLIL/APPROV.
		REVIZE / REVISE			