



SEZNAM ZAŘIZENÍ

Násypka vstupní suroviny	H1-00	Vynašeč kapalně složky	PMC1-08
Dopravník vstupní suroviny	C1-00	Filter kapalně složky	J1-13
Drtič vstupní suroviny	D1-00	Chladicí kapalně složky	EX1-08
Dopravník drcené suroviny	C2-00	Ventilátor - odsávání plynného produktu	P1-11
Mezizásobník suroviny	TREM1-01	Spalovací komora s hořákem	Z1-13
Rotační podavač	V1-01	Komín	CHI-14
Šnekový dopravník nadrcené vstupní suroviny	VIS_ALIMI-02	Odběrová místa vzorku	SI-01 - 03
Reaktor	BGR1-03	Zásobník pevného produktu	T1-01
Vzdušník plynné fáze	TRG1-06	Zásobník kapalného produktu (sud)	T1-03
Přípojné body dehalogenizační jednotky	DH1-01	Zásobník pevného zbytku (odloučeno ve filtru)	T1-02
Odlučovací kondenzátor	TRG2-07		

- 41 Zdroj LPG z baterie lahví
- 01 Chladicí voda z uzavřeného okruhu a chladicem
- 02 Chladicí voda z uzavřeného okruhu a chladicem - vstup a výstup
- 03 Chladicí voda z uzavřeného okruhu a chladicem - vstup a výstup
- 04 Chladicí voda z uzavřeného okruhu a chladicem - vstup a výstup
- U Zdroj dusíku z nízkých rozvodů dusíku

Investor Unipetrol	Proj. No. Part PFD	Project Name Pyrolyzní jednotka na st.3808	Archive
Author Jiří Pích	Location 3808	Contractor AIRS	Part
Check Pavel Švarc	Job no. 20EZ0004	Scale A3	Next
Approve Pavel Švarc	Date 28.4.2020	Forma Copy	Page No. 1
	Project stage RPD	Drawing No. A2B - 20EZ0004_DPS-TECH-PFD	Rev. 01