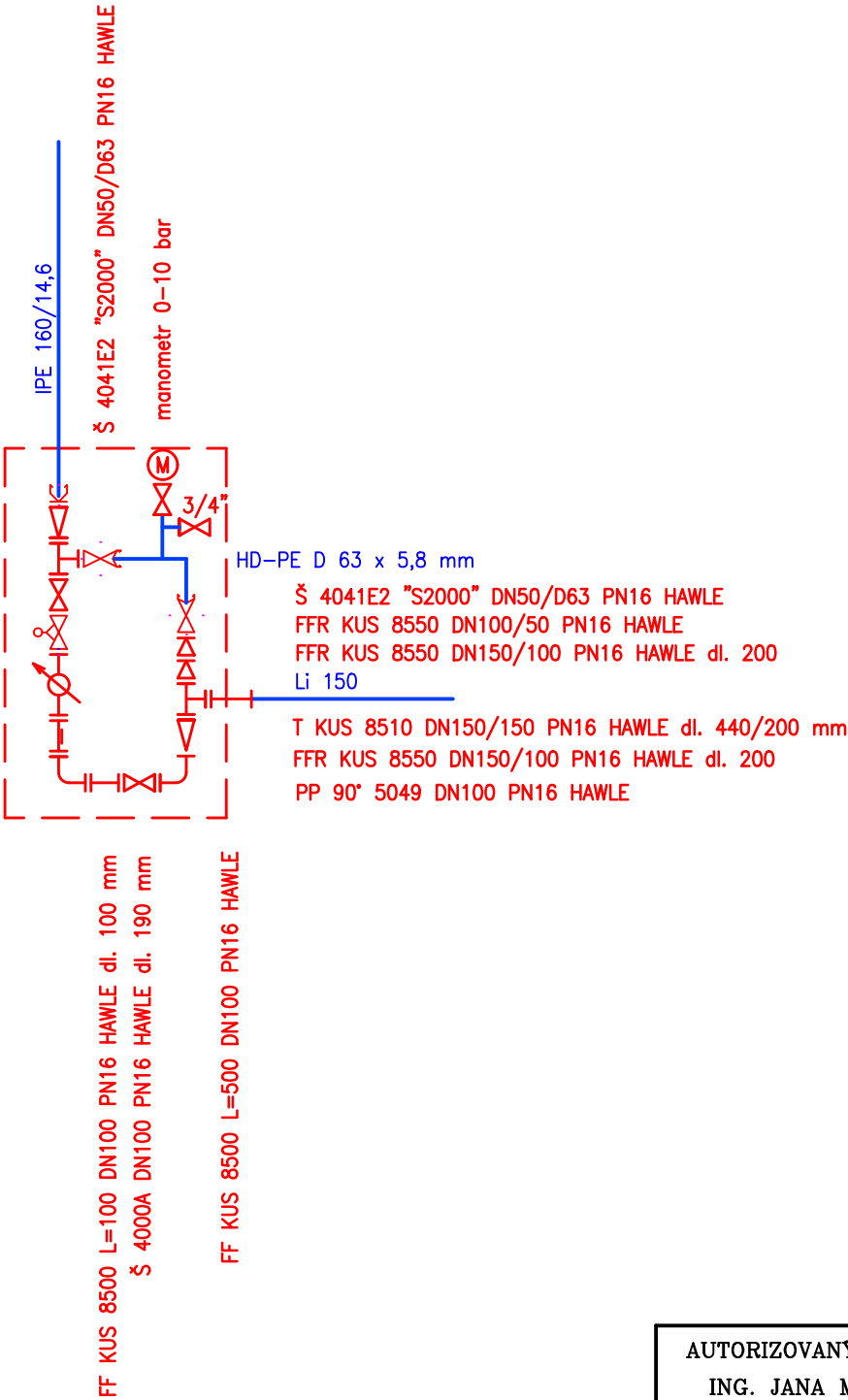


KLADĚČSKÉ SCHÉMA ARMATURNÍ ŠACHTY

PŘ. J. 0400 "S2000" DN150/D160 PN16 HAWLE dl. 115 mm
FFR KUS 8550 DN150/100 PN16 HAWLE dl. 200
T KUS 8510 DN150/50 PN16 HAWLE dl. 440/200 mm
Š 4000A DN100 PN16 HAWLE dl. 190 mm
redukční ventil Cla-val 90-G1E-01/KCOS PN 10-16 dl. 381 mm
VODOMĚR Qn 60 m³/h WS-MF 100 PN 16) 250 mm
filtr Cla-val 10003 DN 100 PN 10-16 dl. 300 mm
PP 90° 5049 DN100 PN16 HAWLE



AUTORIZOVANÝ INŽENÝR : ING. JANA MÁCHOVÁ	VYPRACOVAL, KRESLIL : ING. JANA MÁCHOVÁ	ING. JANA MÁCHOVÁ VODOHOSPODÁŘSKÁ PROJEKCE	
MÍSTO STAVBY: k.ú. TŘEBOŇ, BŘILICE	NÁZEV AKCE: OPRAVA PŘÍVODNÍHO VODOVODNÍHO ŘADU BŘILICE	DATUM	ZÁŘÍ 2020
NÁZEV VÝKRESU: KLADĚČSKÉ SCHÉMA ARMATURNÍ ŠACHTY		STUPEŇ	PDPS
		MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU: D.3.