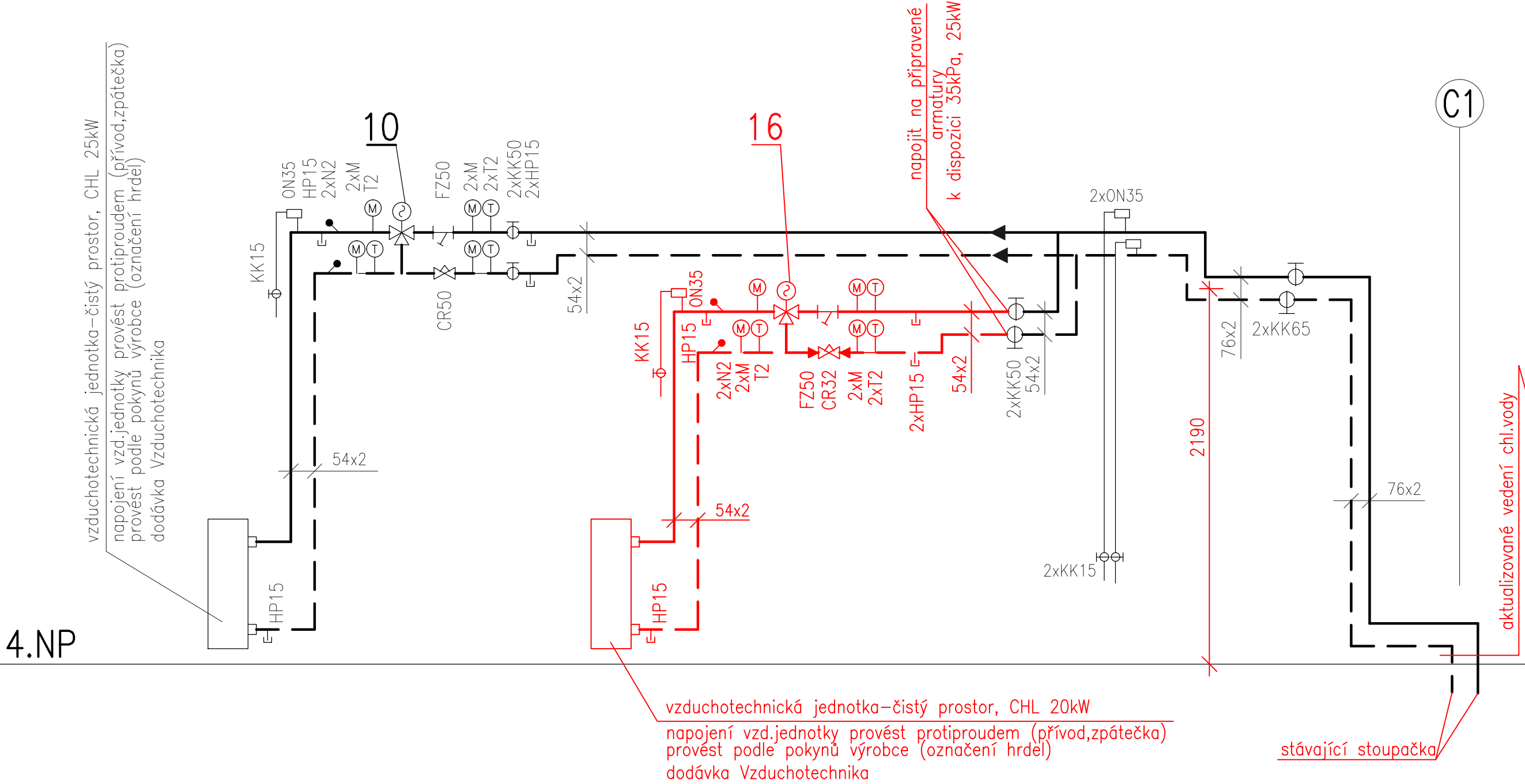


4.NP



LEGENDA POTRUBÍ

STÁVAJÍCÍ
rozvody chladicí vody—přívodní
rozvody chladicí vody—zpětné

NOVÉ
rozvody chladicí vody—přívodní
rozvody chladicí vody—zpětné

LEGENDA ARMATUR

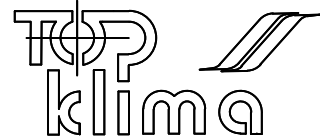
- KU...klapka mezipřírubová uzavírací
- NT2...tlakoměrový kohout pro odběr tlaku
- GK...pryžový kompenzátor
- PD...pojistný ventil
- OVA...odvzdušňovací ventil automatický se zpětnou klapkou
- FZ...filtr závitový, FP...filtr přírubový
- HP15...vypouštěcí kohout
- KK...kulový kohout uzavírací
- M...tlakoměr
- T...teploměr s jímkou
- N...návarek

Legenda: viz technická zpráva



GENERÁLNÍ PROJEKTANT

RUPRECHTICKÁ 199, LIBEREC, TEL:+420 482 412 211, atelierdavid@atelierdavid.cz



PROJEKTANT

TOPKLIMA SPOL. S R.O., MRŠTIKOVA 399/2a, 46001, LIBEREC 3, TEL.: +420 484 845 571, info@topklima.cz

AKCE : BUDOVA T TECHNICKÉ UNIVERZITY V LIBERCI – DOPROJEKTOVÁNÍ PROSTOROVÝCH REZERV			
ZADAVATEL :	TECHNICKÁ UNIVERZITA V LIBERCI, STUDENTSKÁ 1402/2, 461 17 LIBEREC	ZAK. ČÍSLO:	D/19-002-DPS
VED. PROJEKTANT:	ING. ARCH. DAVID	DATUM:	01/2019
VYPRACOVAL:	ING. OTTO, ING. KOVÁŘ	STUPEŇ:	DPS
KONTROLOVAL:	ING. OTTO, ING. KOVÁŘ	MĚŘÍTKO:	---
PŘÍLOHA:		PŘÍLOHA:	PARÉ:
SO 701 - BUDOVA T -- CHLAZENÍ			
SCHÉMA ZAPOJENÍ		D1.9.11	