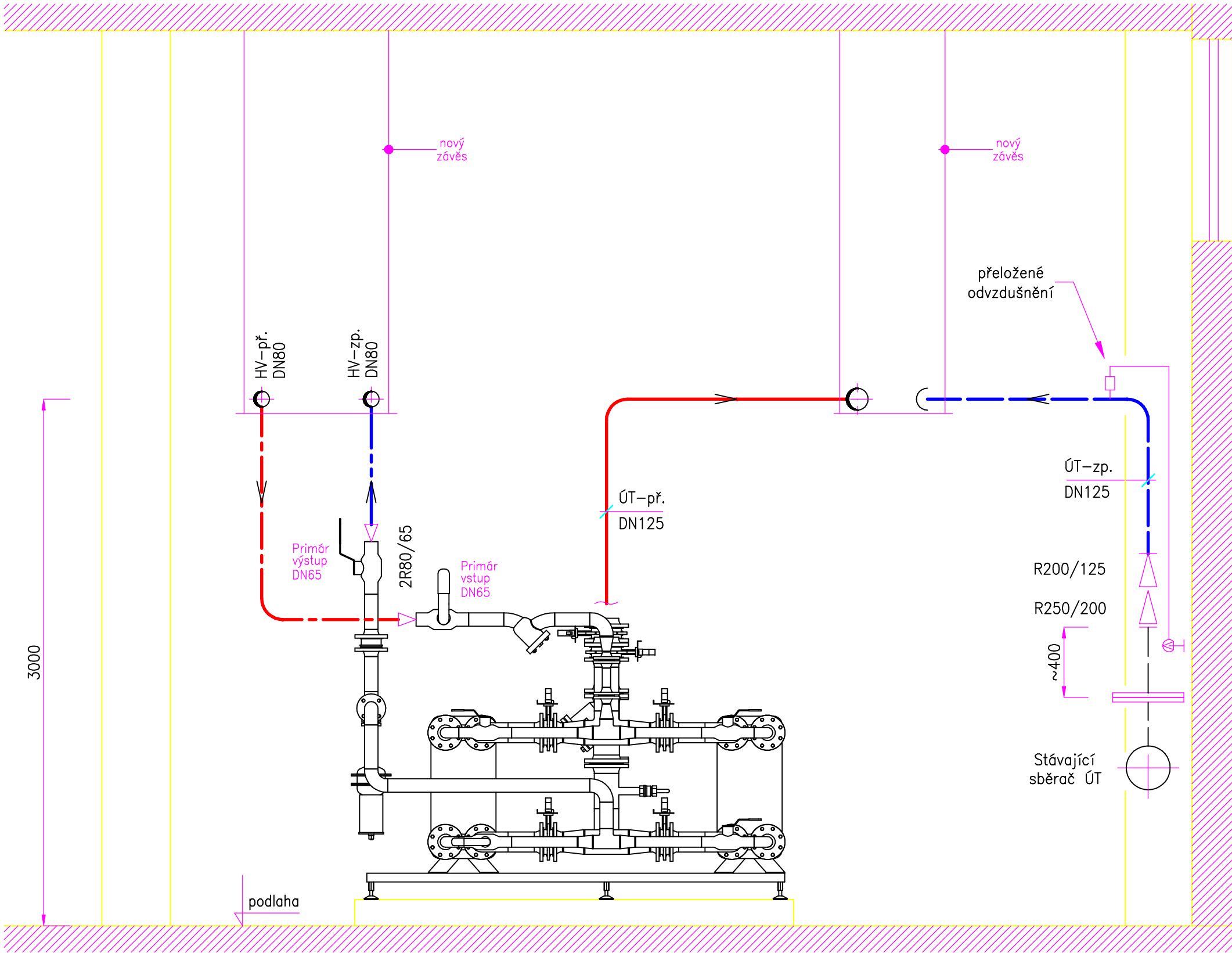


# ŘEZ A - A:



Kompaktní modul pro ohřev ÚT  
(voda-voda)  
o výkonu: ÚT 1200 kW

## LEGENDA:

- NOVÉ PŘÍVODNÍ POTRUBÍ HV – PRIMÁR
- NOVÉ ZPĚTNÉ POTRUBÍ HV – PRIMÁR
- NOVÉ PŘÍVODNÍ POTRUBÍ ÚT – SEKUNDÁR
- NOVÉ ZPĚTNÉ POTRUBÍ ÚT – SEKUNDÁR

R TRUBKOVÝ PŘECHOD (REDUKCE)

HORKÁ VODA 130 °C ... PN 25  
TEPLÁ TOPNÁ VODA max.80 °C ... PN 6  
ZKUŠEBNÍ TLAK DLE ČSN 06 0310

<b>KAČER a SEER</b> projekce, engineering U Borského parku 3, 301 00 Plzeň www.kacer-seer.cz		VEDOUcí PROJEKTANT:	INVESTOR:  PLZEŇSKÁ TEPLÁRENSKÁ a.s., DOUBRAVECKÁ 2760/1, PLZEŇ	
		ZODP. PROJEKTANT: KAČER		
SO/PS:  VÝMĚNIKOVÁ STANICE		VYPRACOVAL: SEER	Z. ČÍSLO: 1901/3331	FORMÁT:
STAVBA:  VS 3B Heyrovského 32 - rekonstrukce ohřevu ÚT			PROFESE:  TECHNOLOGICKÁ ČÁST	
			DATUM: 01/2019	MEŘÍTKO: 1:25
OBSAH:  Řezy, pohledy	KS-19-01-3333		STUPEŇ: DPS	POŘADÍ: D.1.4