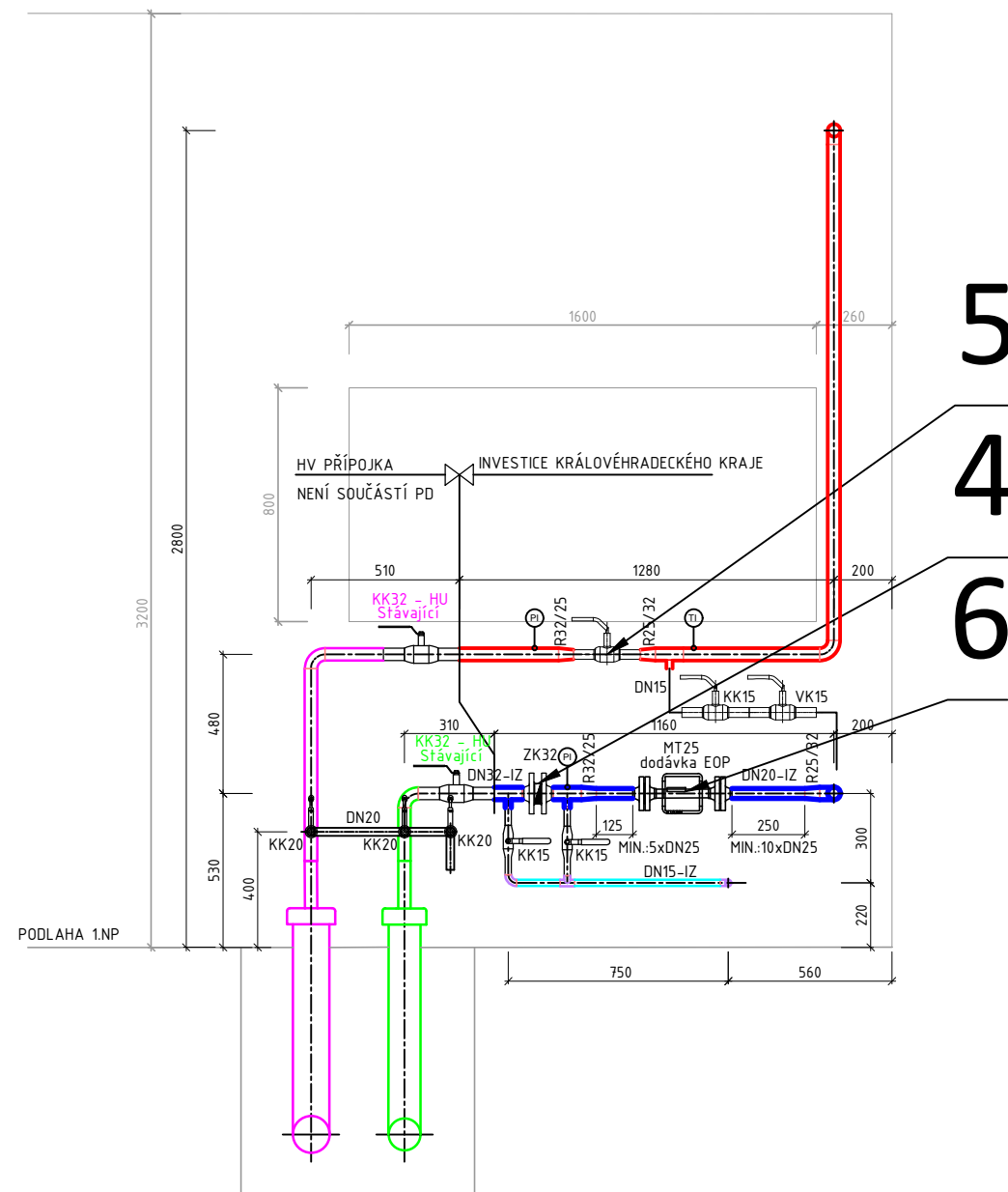


ŘEZ A-A (1:25)



LEGENDA POTRUBÍ

- HORKOVOD - PRIM - STÁVAJÍCÍ - PŘÍVOD
- HORKOVOD - SEK - STÁVAJÍCÍ - ZPÁTEČKA
- HORKOVOD - PRIM - NOVÉ - PŘÍVOD
- HORKOVOD - SEK - NOVÉ - ZPÁTEČKA
- DOPLŇOVÁNÍ VODY

LEGENDA ARMATUR

- KK - Kulový kohout
- HU - Hlavní uzávěr
- VK - Vypouštěcí kohout
- ZK - Zpětná klapka
- MT - Měřič tepla
- TI - Teploměr
- PI - Tlakoměr

PARAMETRY HORKOVODU:

- Zima: TS - maximální dovolená provozní teplota 140°C
- PS - maximální dovolený provozní tlak 25 bar
- Provozní teplota přívodu 138 °C
- Provozní teplota zpátečky na patě objektu 55 °C
- Léto: Provozní teplotní spád 80/55°C

POZICE	POPIS ZAŘÍZENÍ	ks
4	Zpětná klapka mezipřírubová DN32; PN25; TS140°C - součást dodávky OPS	1
5	Kulový kohout DN25 s přivařovacím připojením pro připojení snímače teploty - dodávka EOP	2
6	Měřič tepla primární PN25; 3,5m ³ /h; l=260mm; příruba DN25; modul M-bus-dodávka EOP	1

Poznámka:

Při realizaci je nutné dodržet ukladňující úseky před a za MT, RTD (viz připojovací podmínky EOP)
Jednotlivé pozice prvků, které jsou součástí dodávky KPS jsou doloženy v soupisu prvků OPS

VEDOUČÍ PROJEKTANT: Ing. Dita Doležalová		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Dita Doležalová		
VÝKRES NAVRHL: Ing. Martin Česák		SCHVÁLIL: Ing. Dita Doležalová		
GENERÁLNÍ PROJEKTANT: Evelis s.r.o., Vázní 531 Slezské předměstí, 500 03 Hradec Králové				
PROJEKTANT PROFESE:				
INVESTOR: Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové				
STAVBA:		HK - HV k PS C195 PETROF		STUPEŇ: DPS
MÍSTO STAVBY:		Hradec Králové		DATUM: 04/2019
STAVEBNÍ OBJEKT:		IO 01 Předávací stanice		MĚŘÍTKO: 1:25
ČÁST:		Technologie PS		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: P003-19
OBSAH VÝKRESU:		Řez A-A		ARCHIVNÍ ČÍSLO: P00319-DPS-103