

SCHÉMA ARMATUR 19,20
POHLED NA STĚNU PRÍSTŘEŠKU

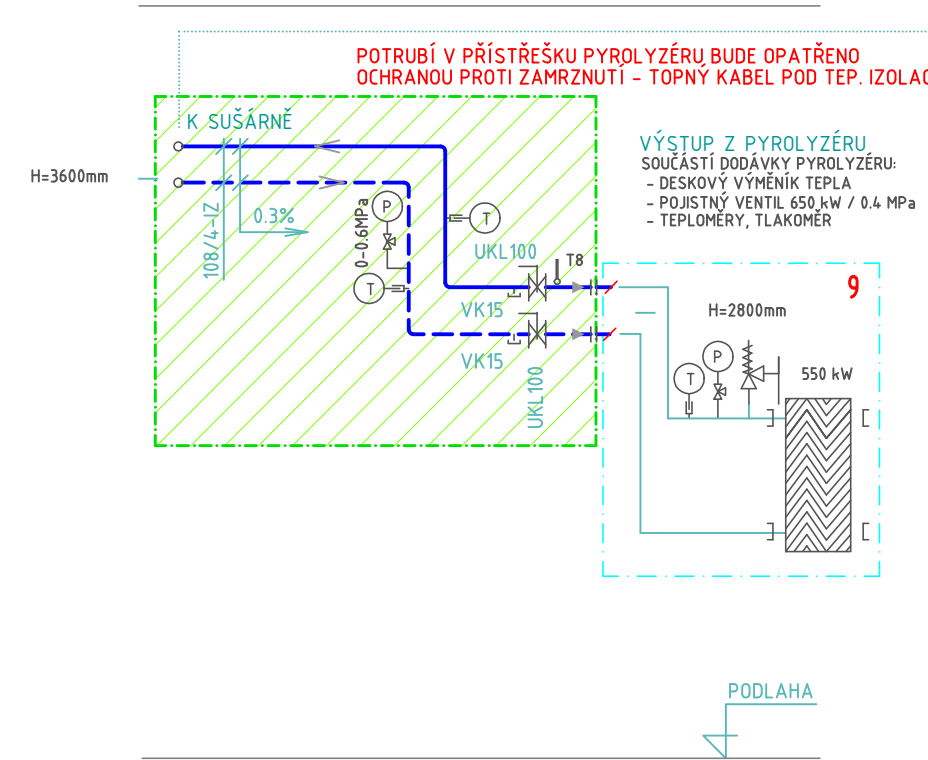


SCHÉMA ARMATUR 26,27
POHLED NA STĚNU SUŠÁRNY

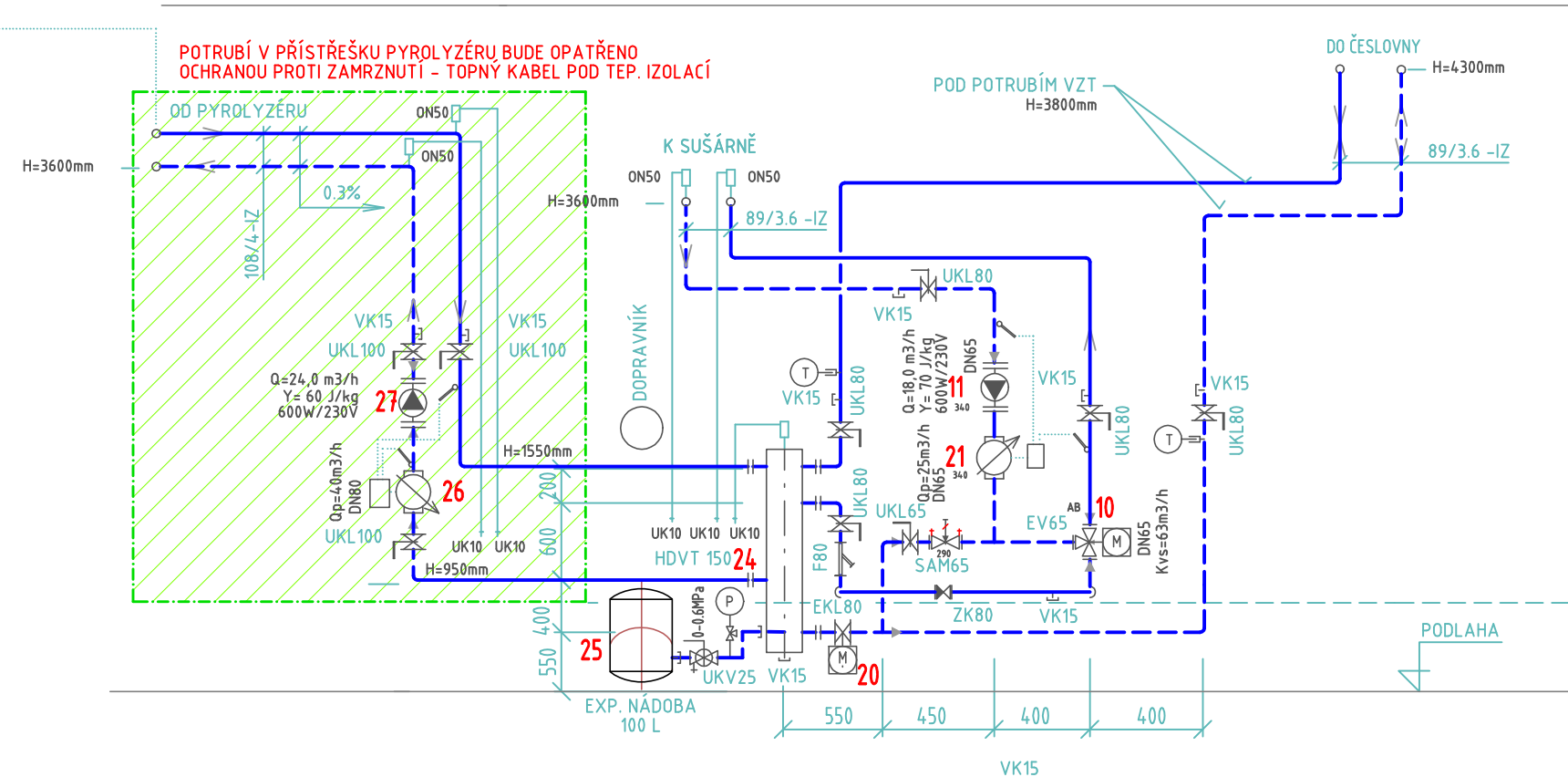
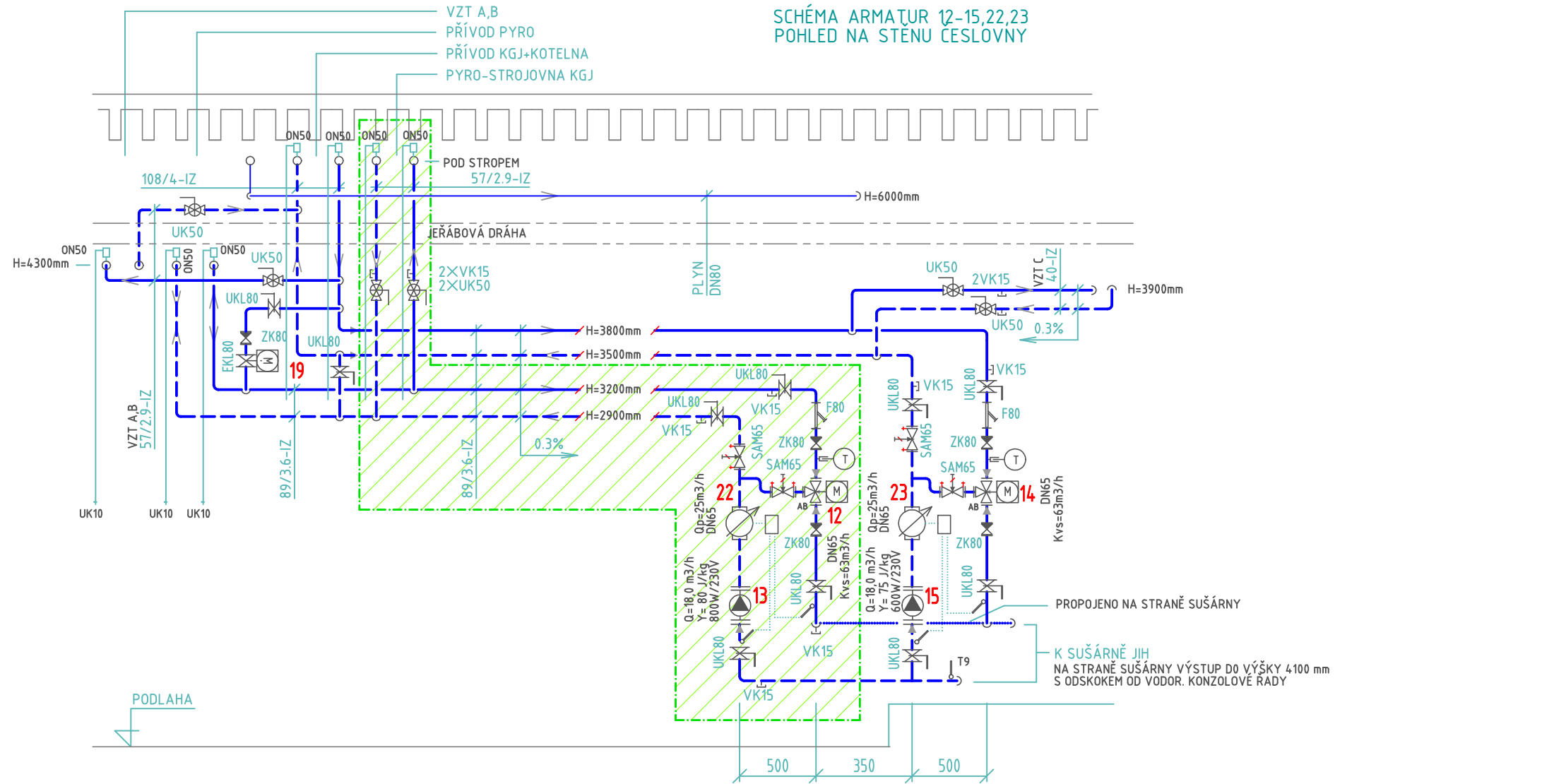
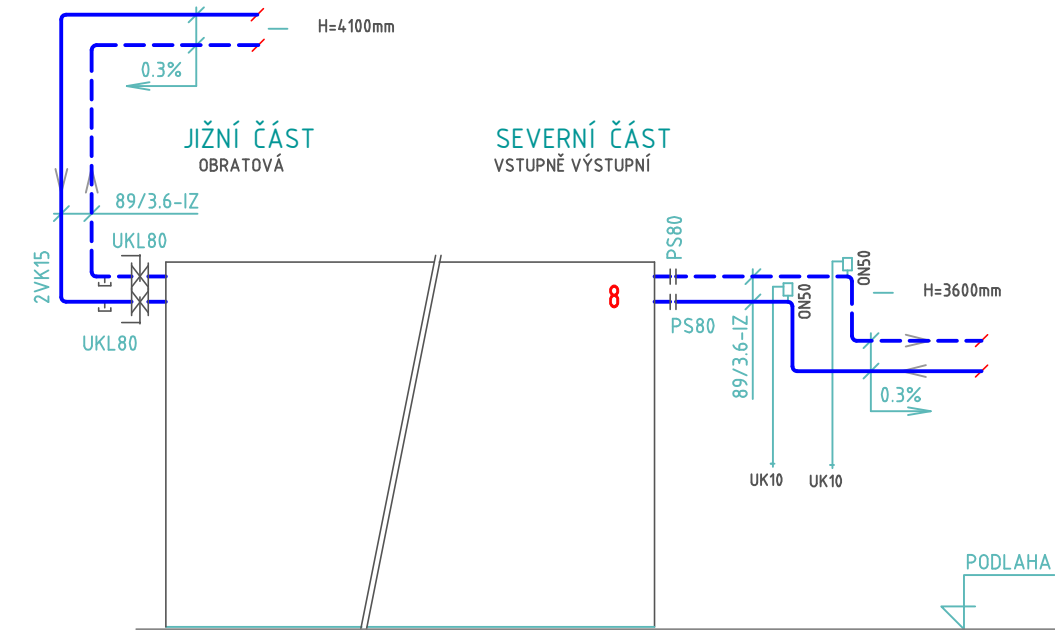


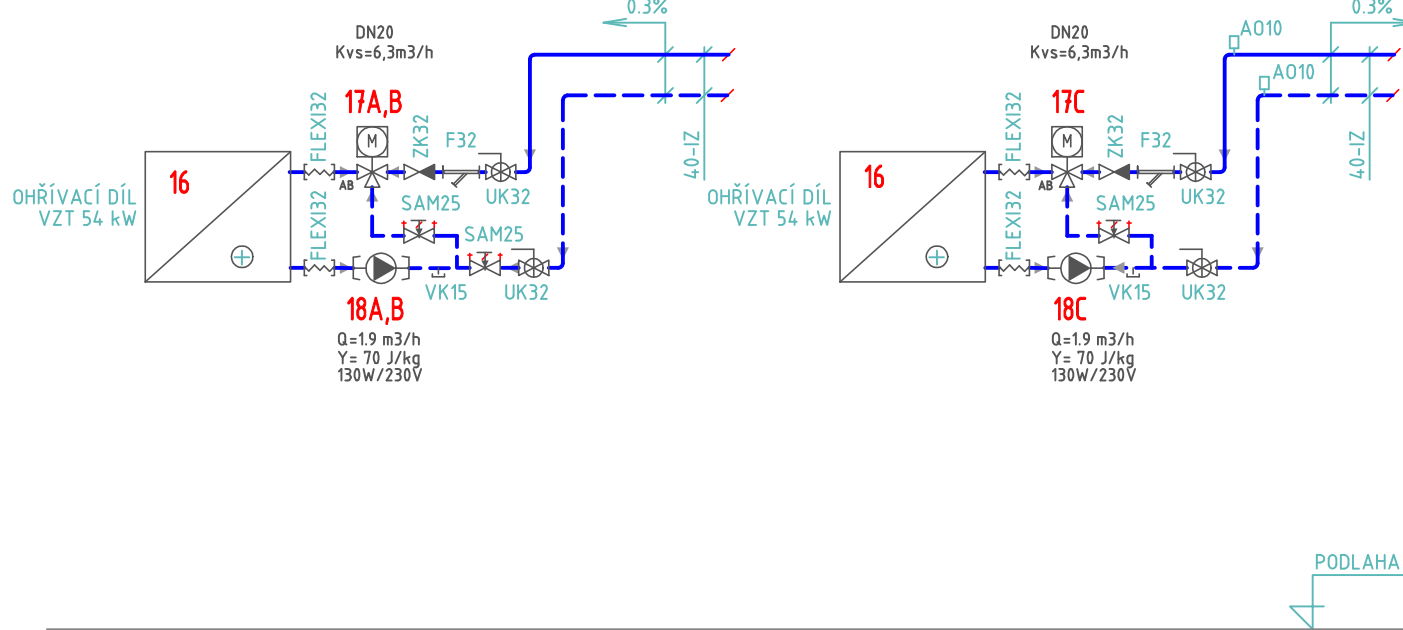
SCHÉMA ARMATUR 10, 11 A 20,21,24,25
POHLED NA STĚNU SUŠÁRNY



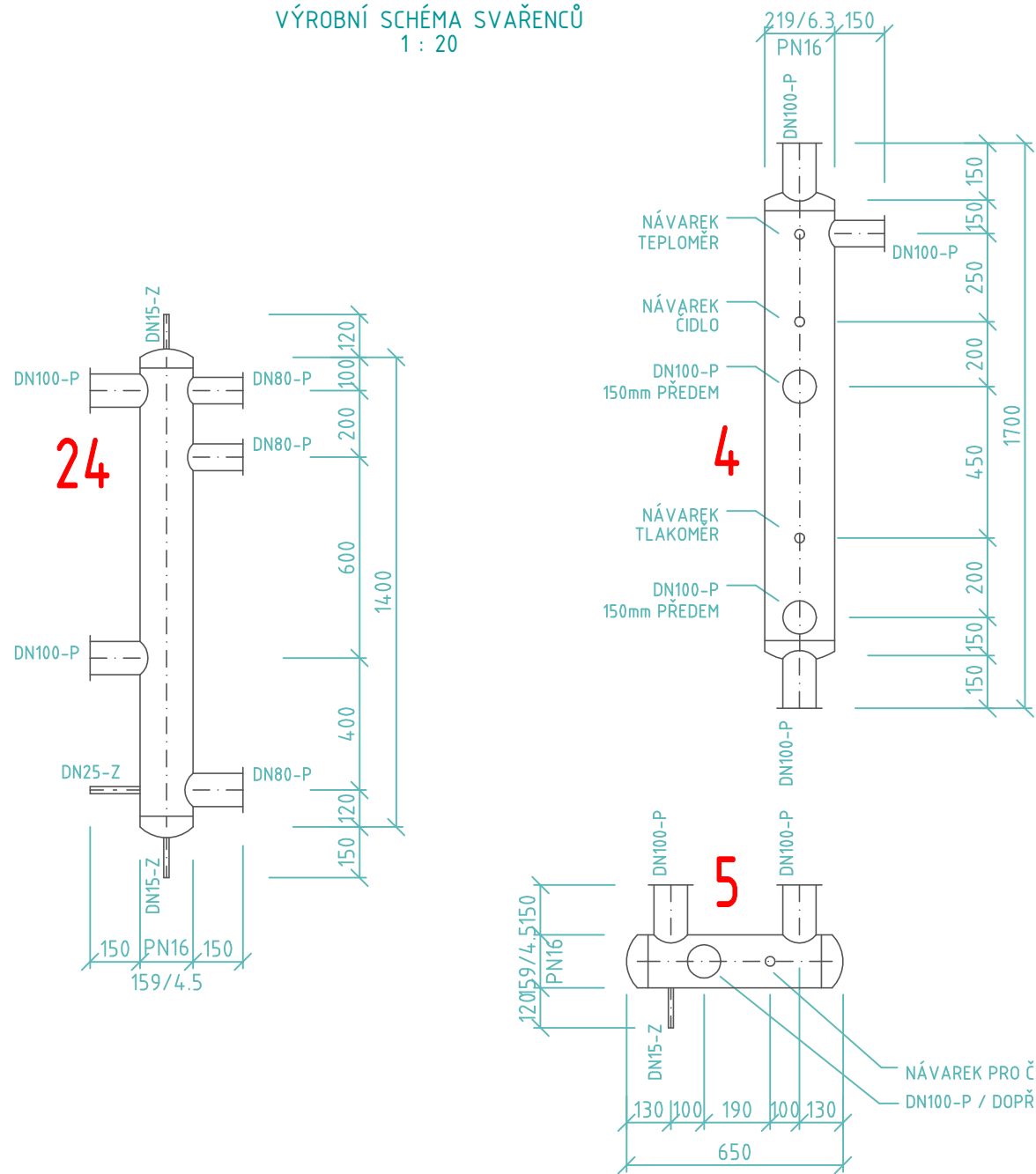
PŘIPOJENÍ SUŠÁRNY
SCHÉMA ZAŘÍZENÍ 8



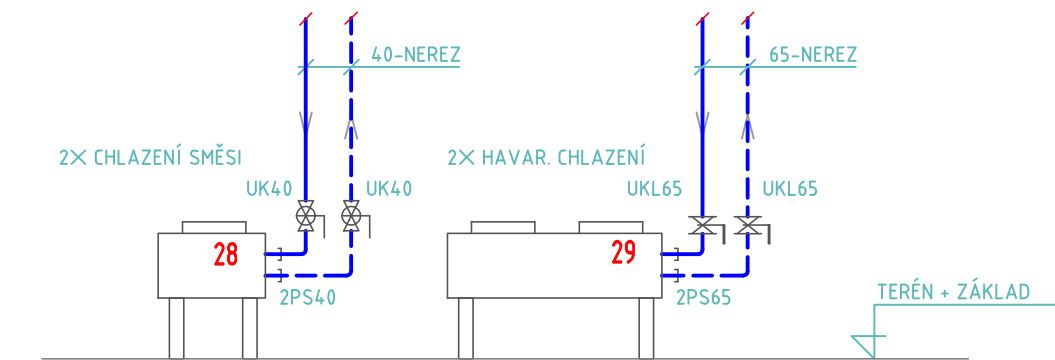
PŘIPOJENÍ OHŘÍVACÍCH DÍLŮ VZT



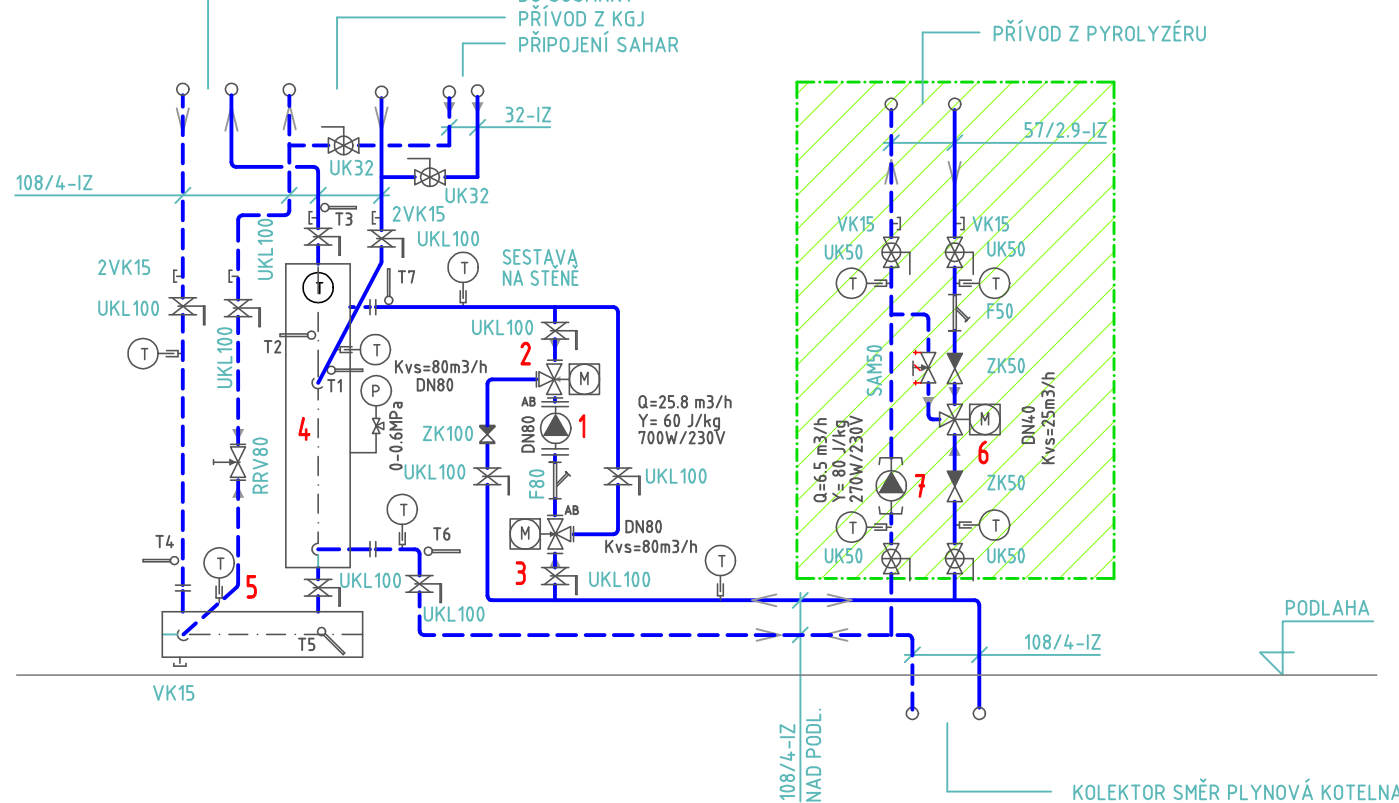
VÝROBNÍ SCHÉMA SVAŘENCŮ
1 : 20



PŘIPOJENÍ SUCHÝCH CHLADIČŮ
SCHÉMA ZAŘÍZENÍ A ARMATUR 28,29



ZAPOJENÍ VE STROJOVNĚ KGJ
SCHÉMA ZAŘÍZENÍ A ARMATUR 1-7



ZAŘÍZENÍ SOUVISEJÍCÍ S PROVOZEM PYROLYZÉRU
(DOTAČNĚ NEUZATELNÁ ČÁST)

NAVRHOVANÉ ROZVODY TOPNÉ VODY

LEGENDA (ČÍSLO POZIC) - VIZ TEXTOVÁ ČÁST

Revize	Popis revize	Datum revize
1	Ing. Jan Špingl Boženy Němcové 569 39101 Sezimovo Ústí 1 tel.: +420 608 721920 E-mail: protop@spingl.cz www.mojespolecnosti.cz	
Zodpovědný projektant	Ing. Jan Špingl	
Vypracoval	Ing. Jan Špingl	
Kontroloval	Ing. Jan Špingl	
AQUA PROCON s.r.o. Projektová a inženýrská společnost – divize Praha Dukelských hrdinů 12, 170 00 Praha tel.: 266 109 335, fax: 266 712 140 E-mail: info@aquaprocon.cz www.aquaprocon.cz		
Vedoucí projektu	Ing. Aleš Mucha	
Vedoucí dílčího projektu		
Investor	Vodárenská společnost Tábořsko s.r.o., Kosova 2894, Tábor	
Objednatel	Vodárenská společnost Tábořsko s.r.o., Kosova 2894, Tábor	
Formát	8A4	Měřítko --- 1 : 20
Stupeň	DPS	Datum 05/2023
Základové číslo	1590521-50	
Projekt	ZPRACOVÁNÍ ČISTÍRENSKÝCH KALŮ AČOV TÁBOR	
D - Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení D.1 - Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu D.1.5 VYTÁPĚNÍ		
Průřez	MONTÁŽNÍ SCHÉMATA, DETAILS	Suprava
Číslo přílohy	D.1.5.5	Revize 0