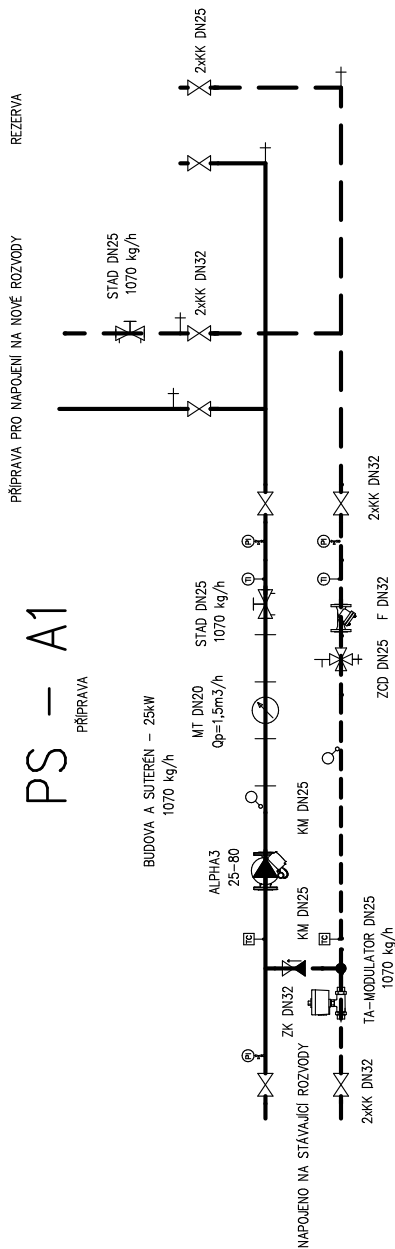
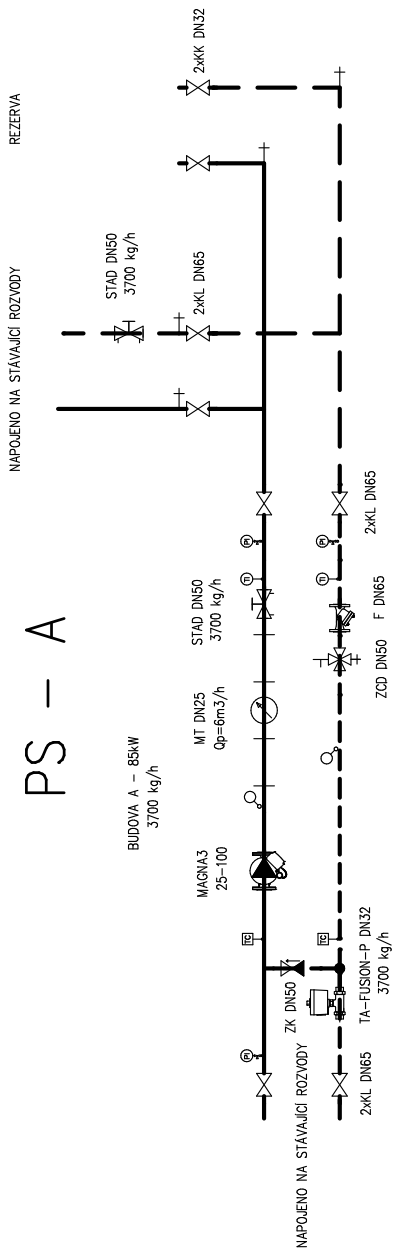
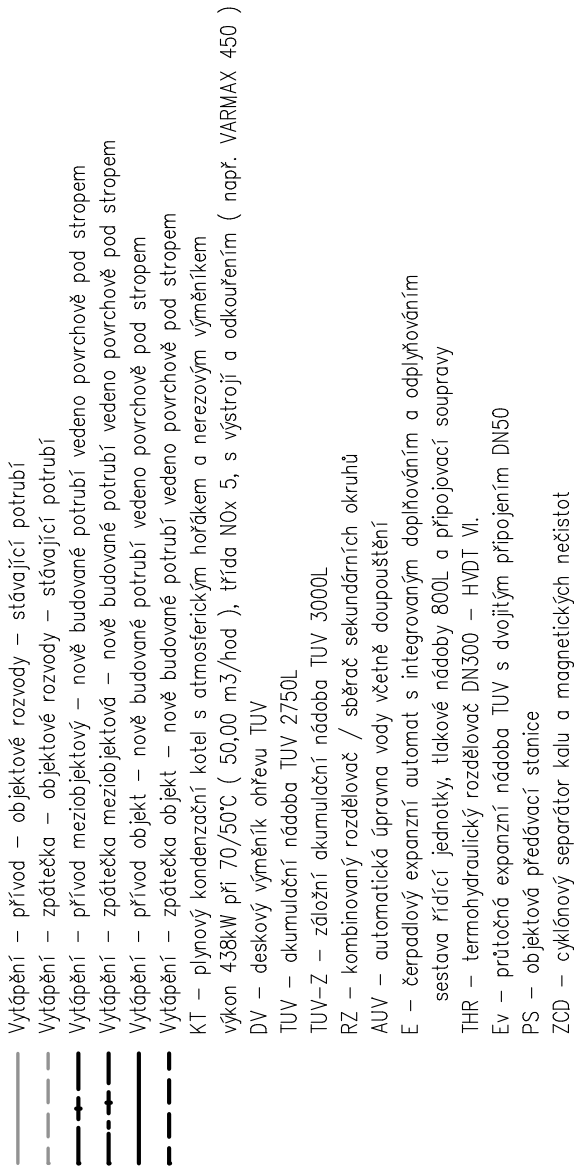


LEGENDA:



DIMENZE	VZDÁLENOST UCHYCENÍ	ZATÍŽENÍ VČ. IZOLACE	IZOLACE
DN25	1,50 M	4,3 KG/M	20 MM
DN32	1,50 M	5,5 KG/M	25 MM
DN40	1,50 M	6,0 KG/M	30 MM
DN50	2,00 M	9,0 KG/M	40 MM
DN65	2,00 M	13,9 KG/M	50 MM
DN80	2,50 M	18,4 KG/M	60 MM
DN100	3,00 M	28,8 KG/M	80 MM
DN125	4,00 M	38,2 KG/M	80 MM

DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE

KONTROLIOVAL:	PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	Ing. Václav Pilát Chotutická 491/6, 108 00 PRAHA 10 tel.: 606 811 465 e-mail: vaasek_p@volny.cz DIČ: CZ7404050522 IČ: 7054-9737
ING. VÁCLAV PILÁT	ING. VÁCLAV PILÁT	ING. VÁCLAV PILÁT	
INVESTOR:	VŠE V PRAZE – NAM. W. CHURCHILA 4, 130 67 PRAHA 3		
AKCE:	REKONSTRUKCE PLYNOVÉ KOTELNY JAROV I, KUMÉHOVA 93/196 – 93/204, 130 00 PRAHA 3		DATUM: ZŘÍŘ. 2018 MĚŘÍTKO:
DBSAH:	ZAŘÍZENÍ PRO VYTÁPĚNÍ BUDOVA A – PŘEDÁVACÍ STANICE SCHÉMA ZAPOJENÍ PŘEDÁVACÍ STANICE		Č. KÓPIE:
			Č. PŘÍLOHY: D. 1. 4. C H04