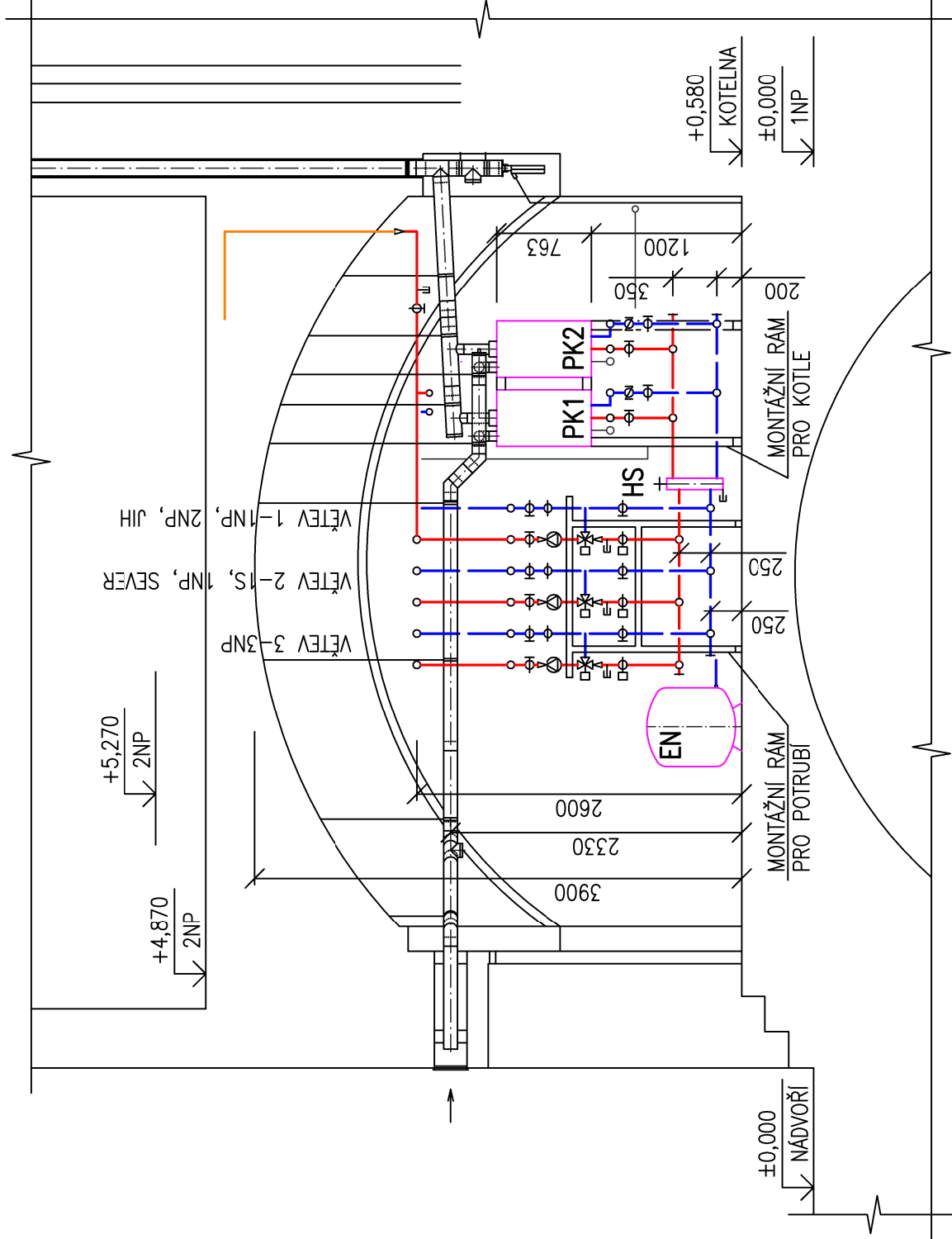
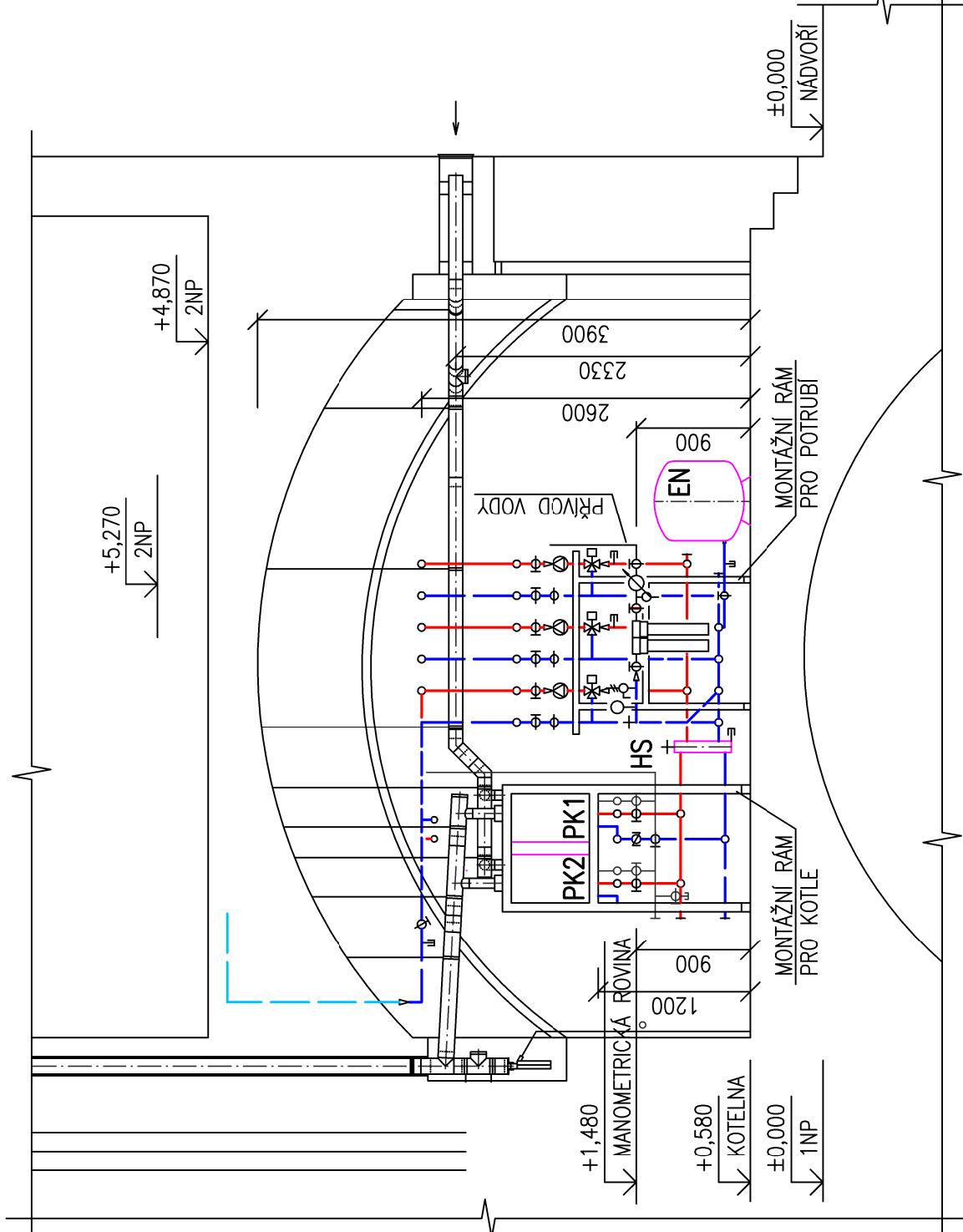


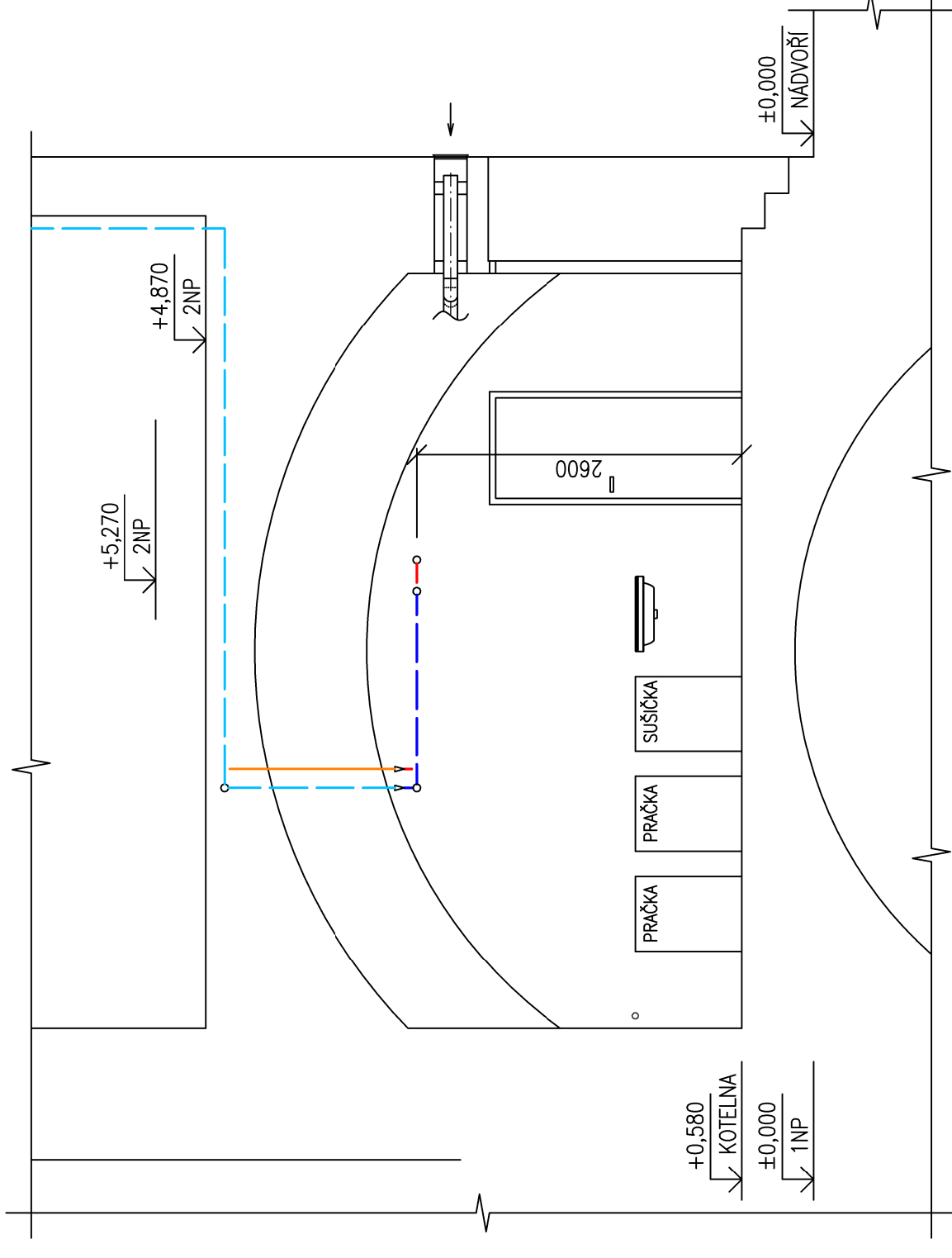
ŘEZ A-A  
MĚŘÍTKO 1:50



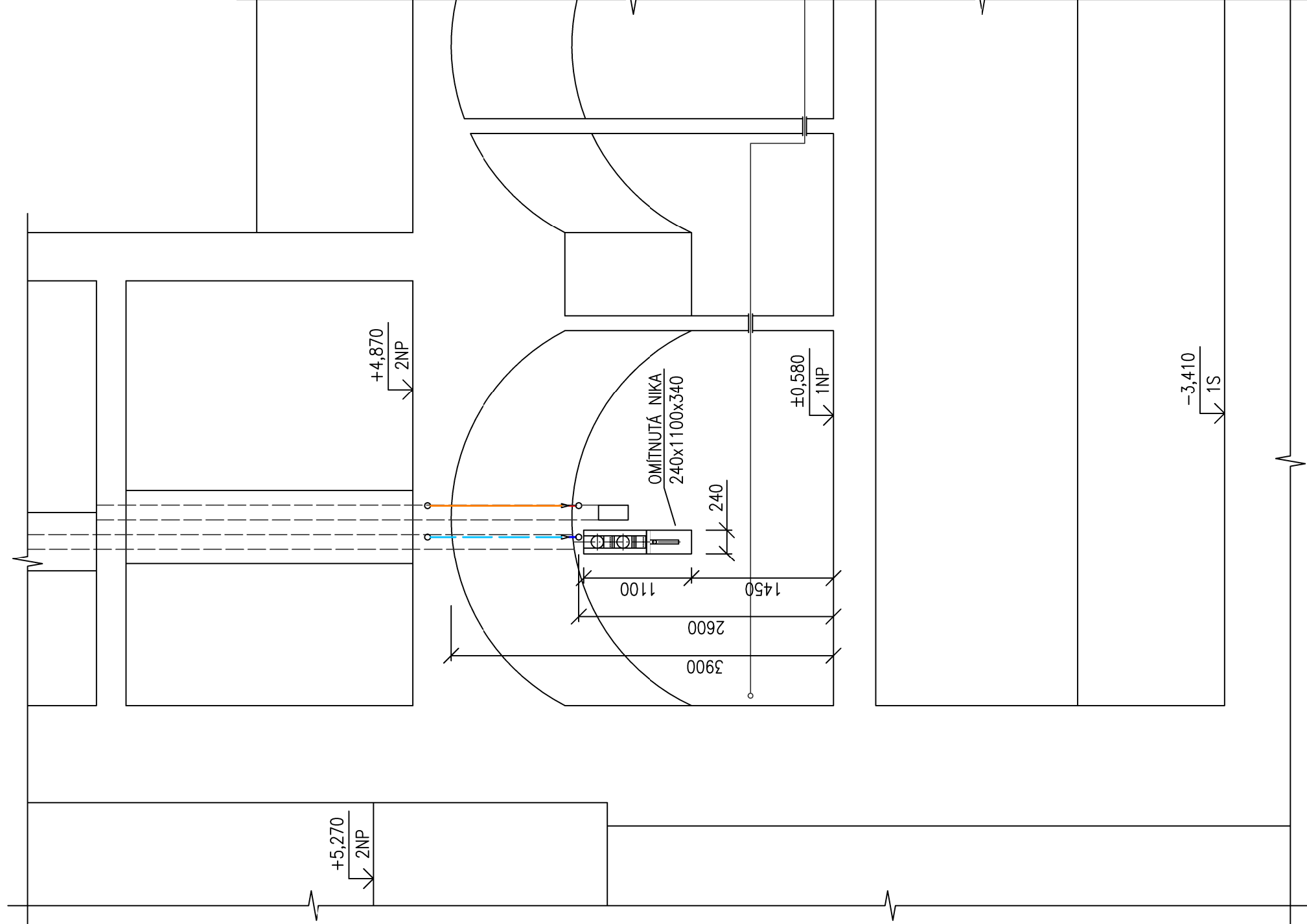
ŘEZ B-B  
MĚŘÍTKO 1:50



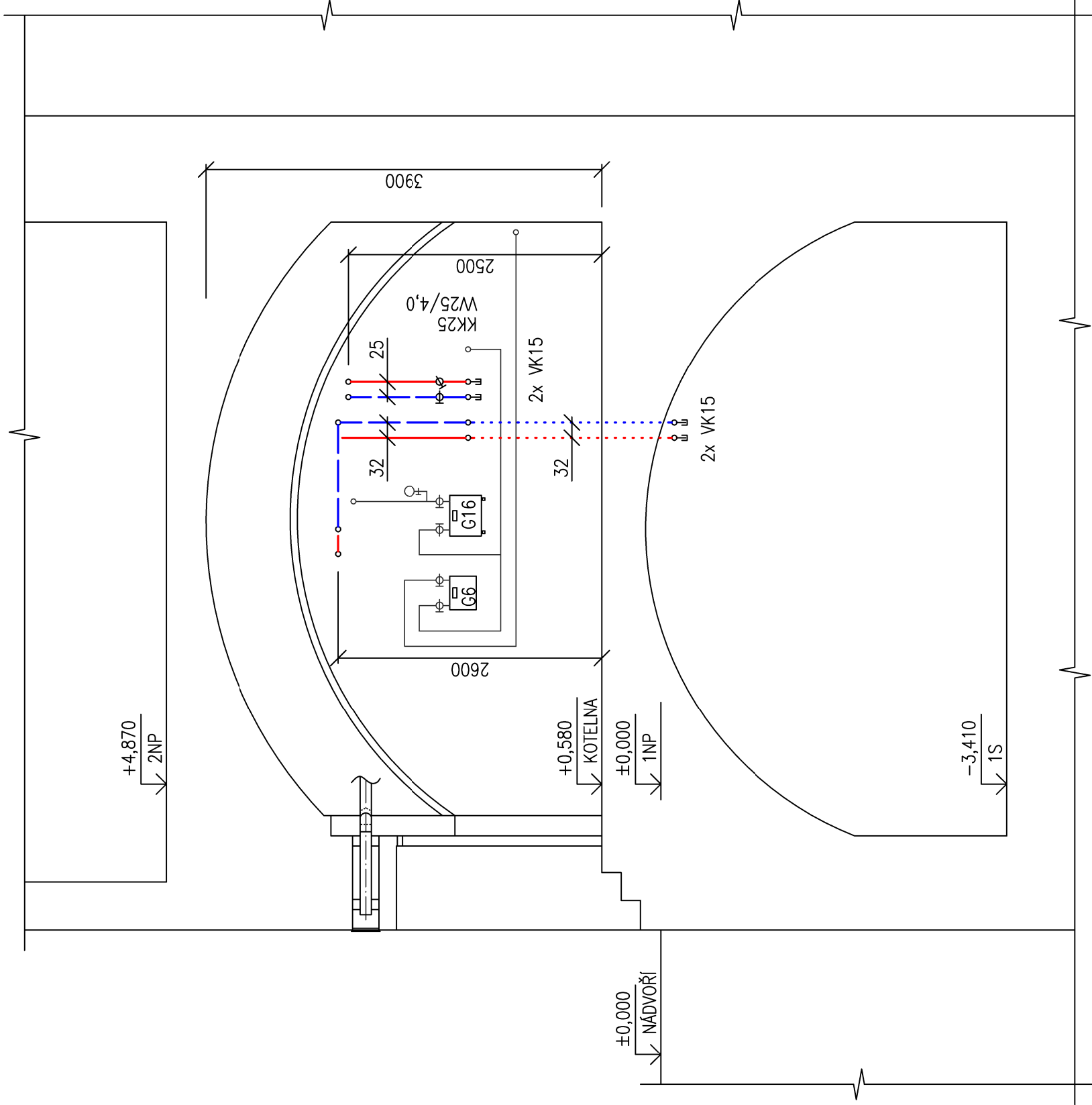
ŘEZ C-B  
MĚŘÍTKO 1:50



ŘEZ E-E  
MĚŘÍTKO 1:50



ŘEZ D-A  
MĚŘÍTKO 1:50



LEGENDA

PK1,2 TEPELOVODNÍ PLYNOVÝ KONDENZAČNÍ KOTEL BAKI LUNA DUO-TEC MP+ 1.50  
VÝKON 45 kW, ŽEMNÍ PLYN 2,0 kPa, 4,9 m<sup>3</sup>/h  
UZAVŘENÝ SPOTŘEBÍČ TYPU C

EN EXPANZNÍ NÁDOBA MEMBRÁNOVÁ REFLEX N 200/6

HS OBIEM 200 dm<sup>3</sup>, PN 6

HYDRAULICKÁ SPŮSKA DN 80/50, ATYP

KK KULOVÝ KOHOUT GIACOMINI R850 VODA

VYPOUSŤEČI KOHOUT GIACOMINI R80B

VK VENIL ZPEJNÝ GIACOMINI R80

F FILTR GIACOMINI R74A

AO AUTOM. ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL GIACOMINI R99/1

SP SROUBENÍ PŘÍME GIACOMINI R18

W VYVAZOVACÍ VENTIL STAD ZAVITOVÝ

MĚŘÍČI VSUVKY, BEZ VYPOUSŤENÍ

MPV15 MEMBRÁNOVÝ POJISTNÝ VENTIL GIACOMINI R140, DN 15

OŠEVBRACÍ PŘETLAK 400 kPa, SOUČINITEL ALFA 0,64

KKEZ5 KULOVÝ KOHOUT SIEMENS I/MBZ1 DN 25

ELEKTROPON SIEMENS MP 20,20

KKE32 KULOVÝ KOHOUT SIEMENS I/MBZ11/4 DN 32

ELEKTROPON SIEMENS MP 20,20

T TEPLOMĚR AMALNI IVAR TP 120 A, D 80 mm, 0-120 °C

JIMKA 30 mm, NAVAREK G15

M TLAKOMĚR TYP 312, D 100 mm, ROZSAH 0-600 kPa

TROJCESTNÝ KOHOUT, PŘÍVAROVACÍ SMYČKA

MK25/6,3 TRÍCESTNÝ SMĚŠOVACÍ VENTIL ESBE VRG 131, DN 25, kvs 6,3

SERVOPOHON ESBE TYP ARA 652, 3-BODOVÉ ŘÍZENÍ

230 V, 5 VA, 60 s, 6 Nm, POMOČNÝ SPINAČ

MK20/4,0 TRÍCESTNÝ SMĚŠOVACÍ VENTIL ESBE VRG 131, DN 20, kvs 4,0

SERVOPOHON ESBE TYP ARA 652, 3-BODOVÉ ŘÍZENÍ

230 V, 5 VA, 60 s, 6 Nm, POMOČNÝ SPINAČ

MK20/2,5 TRÍCESTNÝ SMĚŠOVACÍ VENTIL ESBE VRG 131, DN 20, kvs 2,5

SERVOPOHON ESBE TYP ARA 652, 3-BODOVÉ ŘÍZENÍ

230 V, 5 VA, 60 s, 6 Nm, POMOČNÝ SPINAČ

Č1 ČERPADLO GRUNDFOS ALPHA3 25-60 180, PN10, 230 V, 34 W, 0,32 A

SROUBENÍ DN 25, VÝPOČTOVÝ BOD 1400 kg/h, 30-35 kPa

REGULACE NA KONSTANTNÍ TLAK

Č2 ČERPADLO GRUNDFOS ALPHA3 25-60 180, PN10, 230 V, 34 W, 0,32 A

SROUBENÍ DN 25, VÝPOČTOVÝ BOD 1200 kg/h, 30-35 kPa

REGULACE NA KONSTANTNÍ TLAK

Č3 ČERPADLO GRUNDFOS ALPHA3 25-60 180, PN10, 230 V, 34 W, 0,32 A

SROUBENÍ DN 25, VÝPOČTOVÝ BOD 600 kg/h, 30-35 kPa

REGULACE NA KONSTANTNÍ TLAK

ZA ZMĚKČOVACÍ ARMATURA REFLEX FILLISOFT II

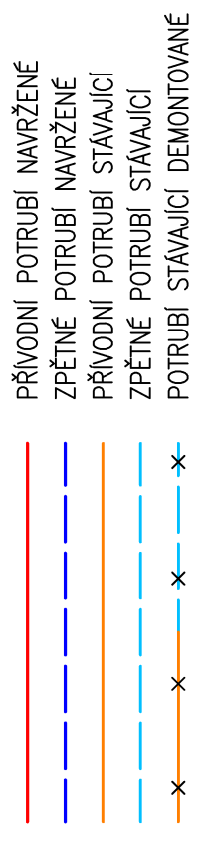
S UZAVŘACÍ A VZORKOVACÍ ARMATUROU, OBJ. Č. 9125661

2x NÁPLŇ PRO FILSOFT, OBJ. Č. 6811800

DA DOPLNŇOVACÍ ARMATURA SE STANDARDNÍM VODOMĚREM A ODDĚLOVÁČEM

REFLEX FILSET, OBJ. Č. 6811105

TV STÁVAJÍCÍ TERMOVENTIL OTOPNÉHO TĚLESA



PROJEKTANT	JOSEF NAVRKA, SUCHOHRLEBSKÁ 2202/8, 669 02 ZNOJMO, IČ 456 84 021
KAT. ÚZEMÍ	ZNOJMO-MĚSTO
INVESTOR	ZNOJEMSKÁ BESEDA, MASARYKOVO NÁM. 449/22, ZNOJMO
ÚČEL	DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY
STAVBA	ZNOJEMSKÁ BESEDA REKONSTRUKCE KOTELNY
OBDOBÍ	09/2020
PROFESE	ČÍSLO VÝKRESU
OBSAH	VYTÁPĚNÍ 1:50
	ŘEZY D.1.4.07
	6x A4
	08/2020
	09/2020
	ČÍSLO VÝKRESU
	D.1.4.07

POZNÁMKA

PŘI MONTÁŽI OVĚŘIT PŘÍVODNÍ A ZPĚTNÉ POTRUBÍ U STÁVAJÍCÍCH ROZVODŮ