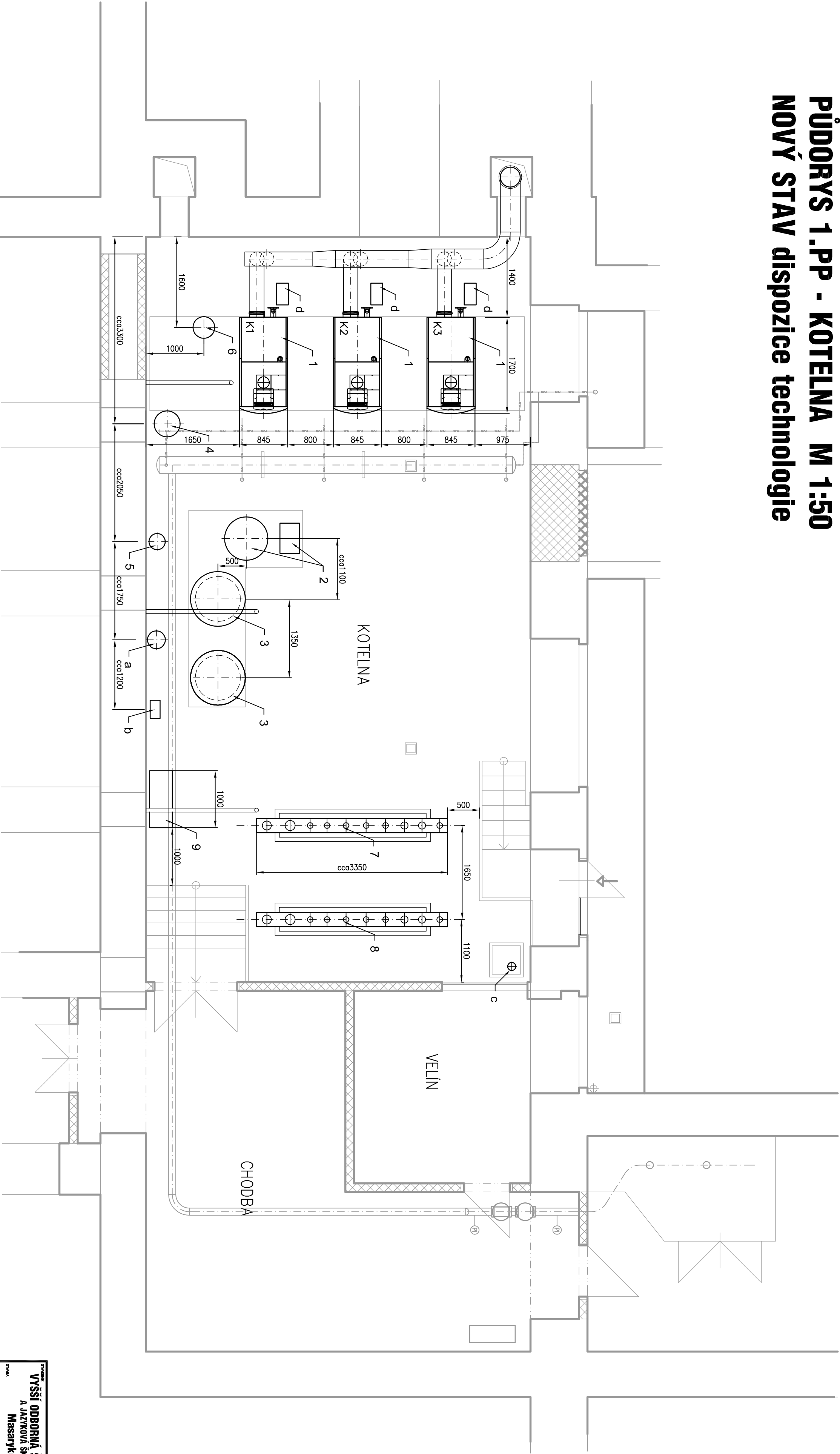


PŮDORYS 1.PP - KOTELNA M 1:50  
NOVÝ STAV dispozice technologie



LEGENDA ZARÍZENÍ

(Uvedená zařízení referenčně splňují veškeré podmínky zadání a koordinace technického řešení)

- 1 - PLYNOVÝ KONDENZAČNÍ KOTEL, např. BUDERUS LOGAMAX PLUS GBA02-395-6 max 367,4kW
- 2 - EXPAZNÍ A DOPLŇOVACÍ ZARÍZENÍ, např. Reflex Variomat 1, nádrž 800litr.
- 3 - OHŘÍVAČ TUV BUDERUS, např. LOGALUX SU750, objem 750litr., topný výkon 64-82kW
- 4 - EXPAZNÍ NÁDOBA S MEMBRÁNOU např. Reflex N60, PN6 - celk. 60litr
- 5 - DEMINERALIZAČNÍ ZARÍZENÍ S PŘÍSLUŠENSTVÍM K NÁPOJENÍ NA SV A SYSTÉM (v dodávce kotlí např. Buderus)
- 6 - HYDRAULICKÝ VYROVNAVAČ
- 7 - ROZDELOVAČ
- 8 - SBĚRAČ TV
- 9 - ELEKTROROZVADĚČ
- a - EXPAZNÍ NÁDOBA S MEMBRÁNOU PRO VODU (ZTV) např. Reflex Refix DD25
- b - SESTAVA CÍRKULAČNÍHO ČERPADLA TUV (ZTV) např. Grundfos Magna1 25-60 FN
- c - PONORNÉ PŘECERPÁVACÍ KALOVÉ ČERPADLO
- d - NEUTRALIZAČNÍ ZARÍZENÍ

STAVBA VYŠŠÍ ODBORNÁ ŠKOLA, STŘEDNÍ PRŮMYSLOVÁ ŠKOLA A JAZYKOVÁ ŠKOLA S PŘÁVEM STÁTNÍ JAZYKOVÉ ŠKOLY Masarykova 197, 284 11 Kutná Hora		REKONSTRUKCE PLYNOVÉ KOTELNY VOŠ a SPŠ, Masarykova 197, Kutná Hora	
OBJEKT		PS 01 KOTELNA	
PROJEKČNÍ LIST		D.2.1a - INSTALACE TECHNOLOGIE KOTELNY	
PRŮMYSLOVÉ PROJEKČNÍ KANCELÁŘ		ING. MICHAL ČERNÁK	
Ing. Michal Černák IČ: 462 50 465 Kobylská 1997/1, 160 00 Praha 6		ING. MICHAL ČERNÁK	
Ing. Michal Černák IČ: 462 50 465 Kobylská 1997/1, 160 00 Praha 6		1 : 50	
Ing. Michal Černák IČ: 462 50 465 Kobylská 1997/1, 160 00 Praha 6		6x44	
Ing. Michal Černák IČ: 462 50 465 Kobylská 1997/1, 160 00 Praha 6		15.12.2017	
Ing. Michal Černák IČ: 462 50 465 Kobylská 1997/1, 160 00 Praha 6		DPS	
Ing. Michal Černák IČ: 462 50 465 Kobylská 1997/1, 160 00 Praha 6		D.2.1a-TLG-VP07	
Ing. Michal Černák IČ: 462 50 465 Kobylská 1997/1, 160 00 Praha 6		D.2.1a-TLG-VP07	