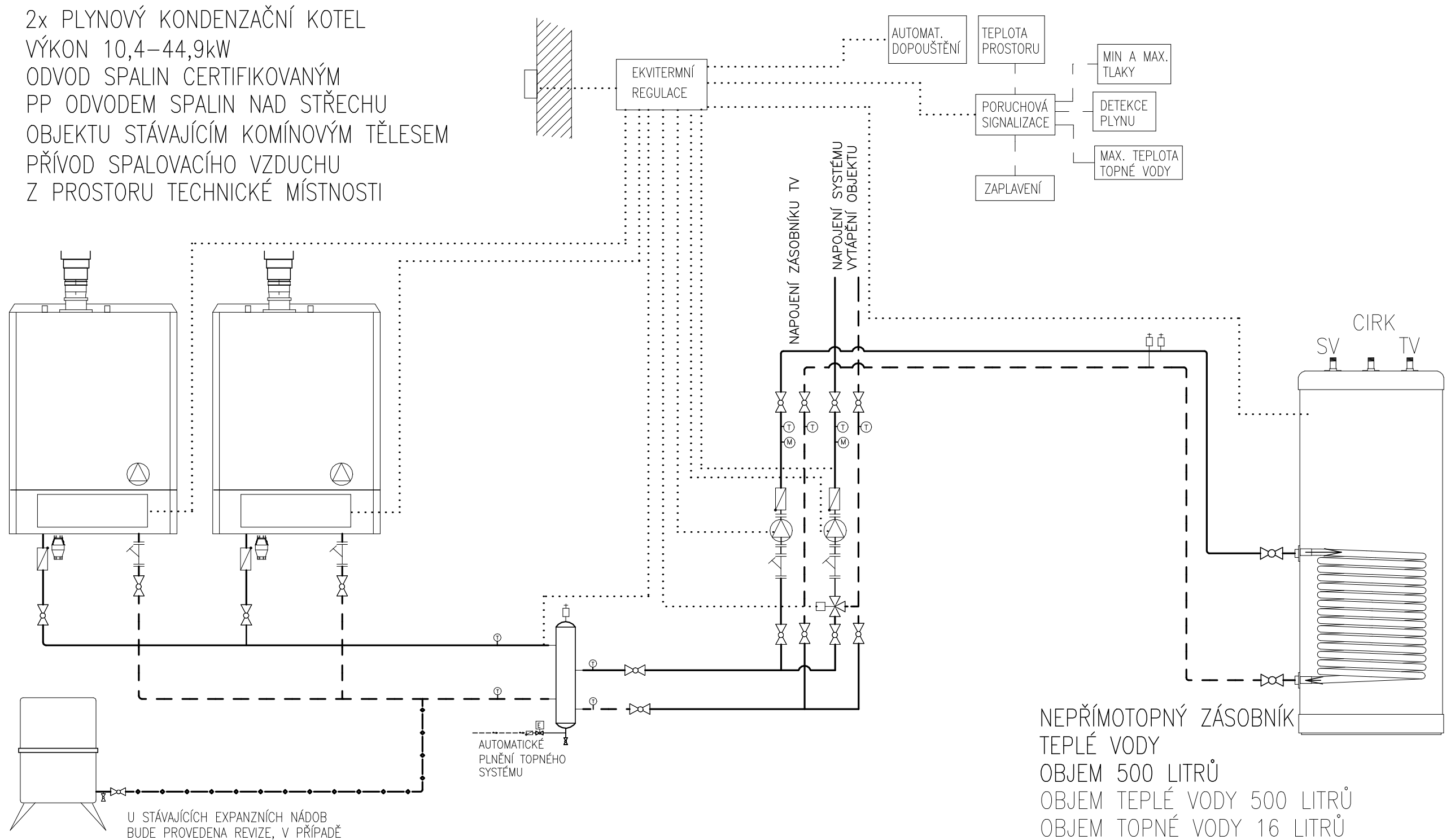


2x PLYNOVÝ KONDENZAČNÍ KOTEL
 VÝKON 10,4–44,9kW
 ODVOD SPALIN CERTIFIKOVANÝM
 PP ODVODEM SPALIN NAD STŘECHU
 OBJEKTU STÁVAJÍCÍM KOMÍNOVÝM TĚLESEM
 PŘÍVOD SPALOVACÍHO VZDUCHU
 Z PROSTORU TECHNICKÉ MÍSTNOSTI



EXPIANZOMAT
200 LITRŮ

U STÁVAJÍCÍCH EXPIANZNÍCH NÁDOB
 BUDE PROVEDENA REVIZE, V PŘÍPADĚ
 ZÁPORNÉ REVIZE NAHRAZENY
 1x EXPIANZNÍ NÁDOBOU O
 OBJEMU 200 LITRŮ

F DN40 – FILTR
 ZV DN40 – ZPĚTNÝ VENTIL
 KK DN40(50) – KULOVÝ KOHOUT R250D
 AOV 1/2" – AUTOMAT. ODVZDUSNOVACÍ VENTIL DN15
 VK 1/2" – VYPOUSTECÍ KOHOUT DN15

NEPŘÍMOTOPNÝ ZASOBNÍK
 TEPLÉ VODY
 OBJEM 500 LITRŮ
 OBJEM TEPLÉ VODY 500 LITRŮ
 OBJEM TOPNÉ VODY 16 LITRŮ

VYPRACOVAL: D.ŠAŠEK	ZODP.PROJEKTANT: D.ŠAŠEK	TECHNICKÁ KONTROLA: Ing. LUBOMÍR MAŠEK	Enersis, spol. s r.o. Na Pažitě 169 40340 Ústí nad Labem	
KRESLIL: DATACAD	IČO: 25420356			
INVESTOR: Krajské ředitelství policie Ústeckého kraje, Lidické nám. 9, Ústí nad Labem			FORMÁT:	2A4
KŘP – Úsk – Teplice OOP – BÍLINA, STUDENTSKÁ 874 REKONSTRUKCE KOTELNY UT – NOVÝ STAV – ZAPOJENÍ REGULACE ZDROJE TEPLA			DATUM:	08/2017
			ÚCEL:	DSP
			Č.ZAK:	1408/2017
			Č.ARCH:	D1408
			MĚŘÍTKO:	--- Č.VÝKRESU: 9