

SCHÉMA ZAPOJENIA KOTLA

LEGENDA:

STROJNÉ ZARIADENIA:

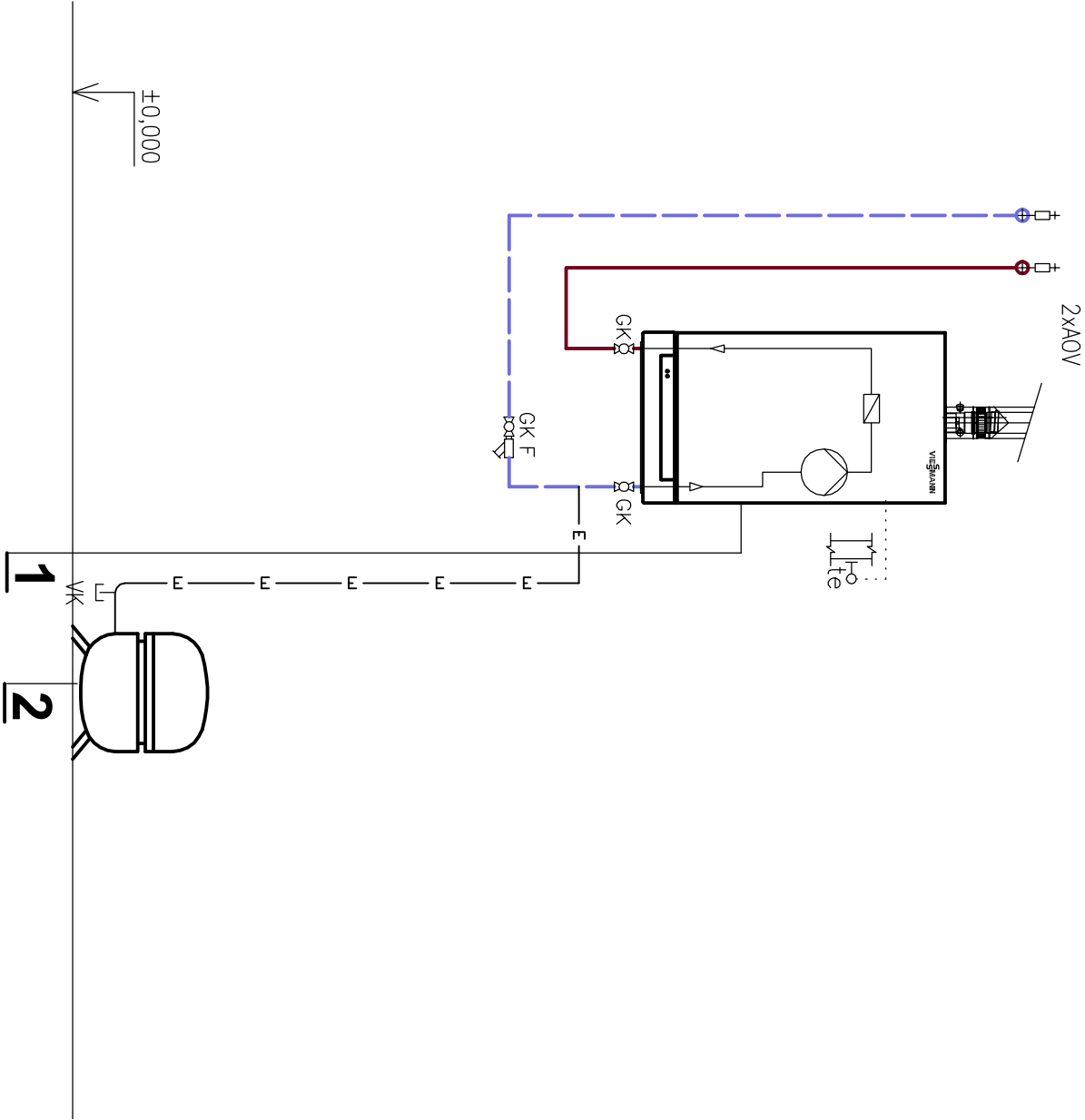
1	KONDEZAČNÝ PLYNOVÝ KOTOL VÝKON 35 kW, VSTAVANÁ EXPANZNÁ NÁDOBA OBJEMU 10 LITROV POISTNÝ VENTIL PV 1/2", 300 KPA
2	EXPANZNÁ NÁDOBA S MEMBRÁNOU, OBJEM 12 L

ARMATÚRY :

∞	GK	KOHÚT GUJOVÝ UZATVÁRAČÍ
≡	F	FILTER SIŤOVÝ MOSADZNÝ
⌌	VK	VYPÚŠŤAČÍ KOHÚT
⚙	AOV	AUTOMATICKÝ ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL

POTRUBIA :

—	VYKUROVACIA VODA – 70/50°C, OCELOVÉ POTRUBIE
—	HLAVNÝ ROZVOD POTRUBIA VEDENÝ POVRCHOVO



Autor projektu:		Zodp. projektant	Vyracovali:	
M. REŽŇNÝ		ING. M. HORŇÁK	ING. K. MACEKOVÁ	
		Orviský kút 30, Piešťany	macekova.k@centrum.sk	
Investor : BOMAT, s.r.o, HLAVNÁ 35, VEĽKÉ ORVIŠTE				
Lokalita : JUŹŇNÁ 380, VEĽKÉ ORVIŠTE, parc.č.1381/21				
Názov stavby:			Formát:	2A4
REKONŠTRUKCIA ZARIADENIA			Dátum:	07/2013
NA ZHODNOCOVANIE ELEKTROODPADOV			Stupeň:	SP
1. ETAPA VÝSTAVBY				
Časť:	VYKUROVANIE		Mierka:	Č. výkr.
Obsah:	SCHÉMA ZAPOJENIA KOTLA			2