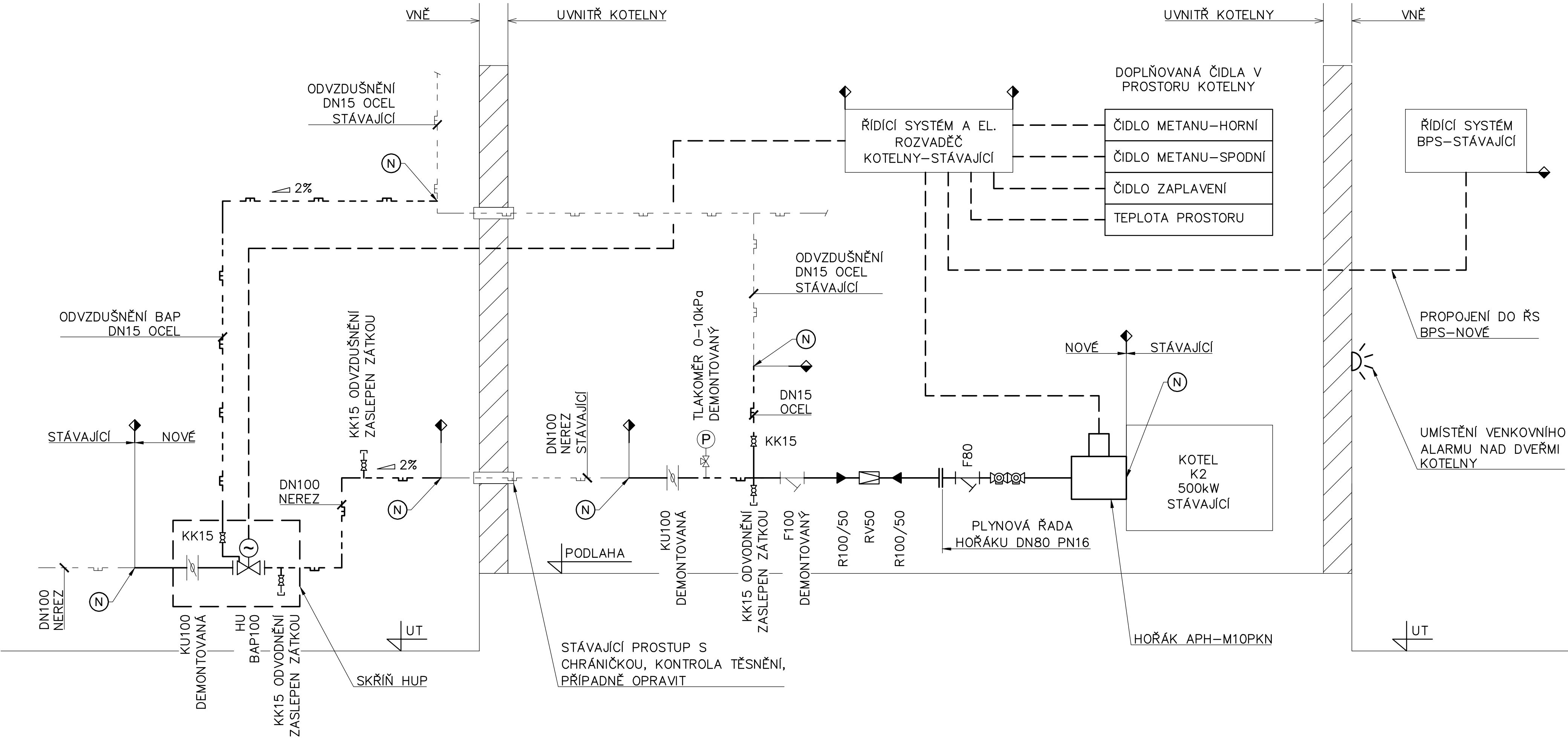


SCHÉMA ZAPOJENÍ




LEGENDA:

- — — — — POTRUBÍ BIOPLYNU STÁVAJÍCÍ
- — — — — POTRUBÍ BIOPLYNU NOVÉ
- — — — — NAPOJENÍ OVLÁDÁNÍ A EL. NAPÁJENÍ
- ▶ — — — — — REDUKCE POTRUBÍ
- ▲ — — — — — HRANICE NOVÉHO ZAŘÍZENÍ
- △ — — — — — HRANICE STÁVAJÍCÍHO ZAŘ./PONECHANÉ ZAŘÍZENÍ
- KK10 — KULOVÝ KOHOUT UZAVÍRACÍ DN10
- UK80 — KLAPKA UZAVÍRACÍ RUČNÍ DN80
- HU BAP100 — HAVARIJNÍ UZÁVĚR PLYNU DN100
- F100 — FILTR DN100
- RV50 — REGULÁTOR TLAKU PLYNU DN50

PROSTUPY POTRUBÍ STAVEBNÍMI KONSTRUKCEMI ZŮSTANOU STÁVAJÍCÍ VČETNĚ CHRÁNIČEK. VEŠKERÉ ZAŘÍZENÍ MUSÍ BÝT NA BIOPLYN. TUČNĚ ZAKRESLENÉ ČÁSTI NOVÉ. TENCE ZAKRESLENÉ ČÁSTI STÁVAJÍCÍ/PONECHANÉ.

OSTATNÍ ZAŘÍZENÍ V KOTELNĚ ZŮSTANOU STÁVAJÍCÍ.

 				číslo paré	
vypracoval		ved. zakázky	zodp. projektant	schválil	
Ing. Likař			Ing. Likař	G. Smetanová	
kraj Vysočina		okres Třebíč			
obec Hrotovice					
stavebník ZD Hrotovice					
akce		ÚPRAVY PLYNOVODU KOTLE K2		stupeň DPS	
		KOTELNA BPS HROTOVICE		datum 04/2018	
				formát 4xA4	
SO, PS PS 01 PLYNOVOD				zak. číslo OZE2017537	
				měřítko 1:X	
obsah SCHÉMA ZAPOJENÍ				číslo výkresu	
				5.01.04	
Tento výkres je duševním vlastnictvím Farmtec a.s. a bez jeho souhlasu nesmí být kopírován, nebo zpřístupněn třetí osobě!					