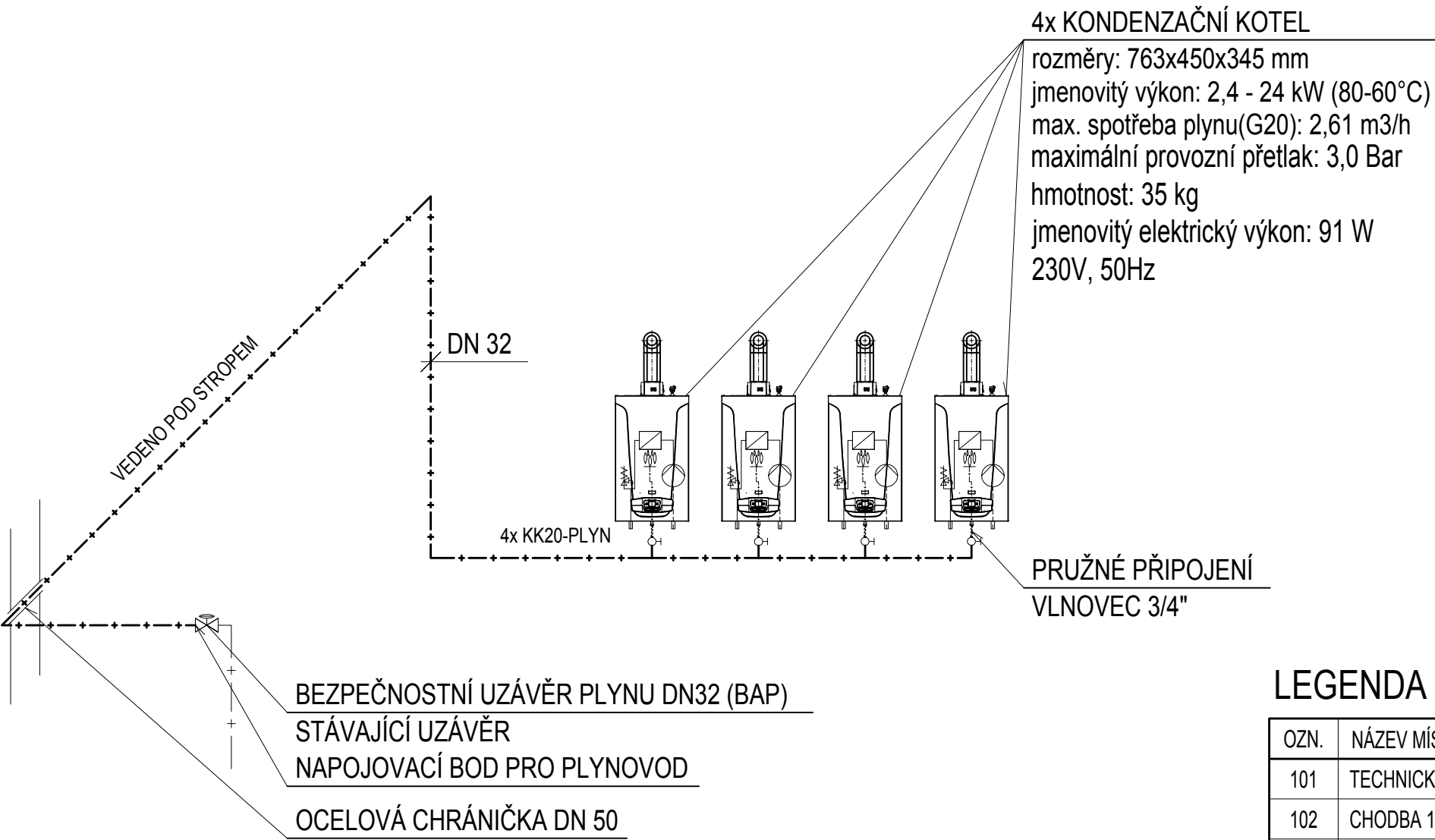


AXONOMETRIE PLYNU


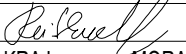


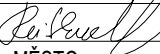


LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)
101	TECHNICKÁ MÍSTNOST	21,92
102	CHODBA 1	---
103	SKLAD	---

LEGENDA POTRUBÍ

- NTL OCELOVÉ POT. ,SPOJOVANÉ SVAŘOVÁNÍM - ŽLUTÉ BARVY
- STÁVAJÍCÍ NTL OCELOVÉ POTRUBÍ

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTROLOVAL		
ING.JIŘÍ REITKNECHT	ONDŘEJ HRUŠKA	ONDŘEJ HRUŠKA	ING.JIŘÍ REITKNECHT		
					
KRAJ:	MORAVSKOSLEZSKÝ	OKRES:	OSTRAVA - MĚSTO		
INVESTOR:	STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, nam. Dr. E. Beneše 555/6			FORMÁT	2x A4
AKCE:	VÝMĚNA PLYNOVÝCH KOTLŮ A SOUVISEJÍCÍCH ZAŘÍZENÍ KOTELNY V BUDOVĚ MŠO, PODĚBRADOVA 19, PO			MĚŘÍTKO	1:50
				DATUM	10/2017
				ÚČEL	DSP+DPS
				Č. ZAKÁZKY	0406
OBSAH:	AXONOMETRIE PLYNU			Č. VÝKR.	PARÉ
				D.1.4.2 -02	