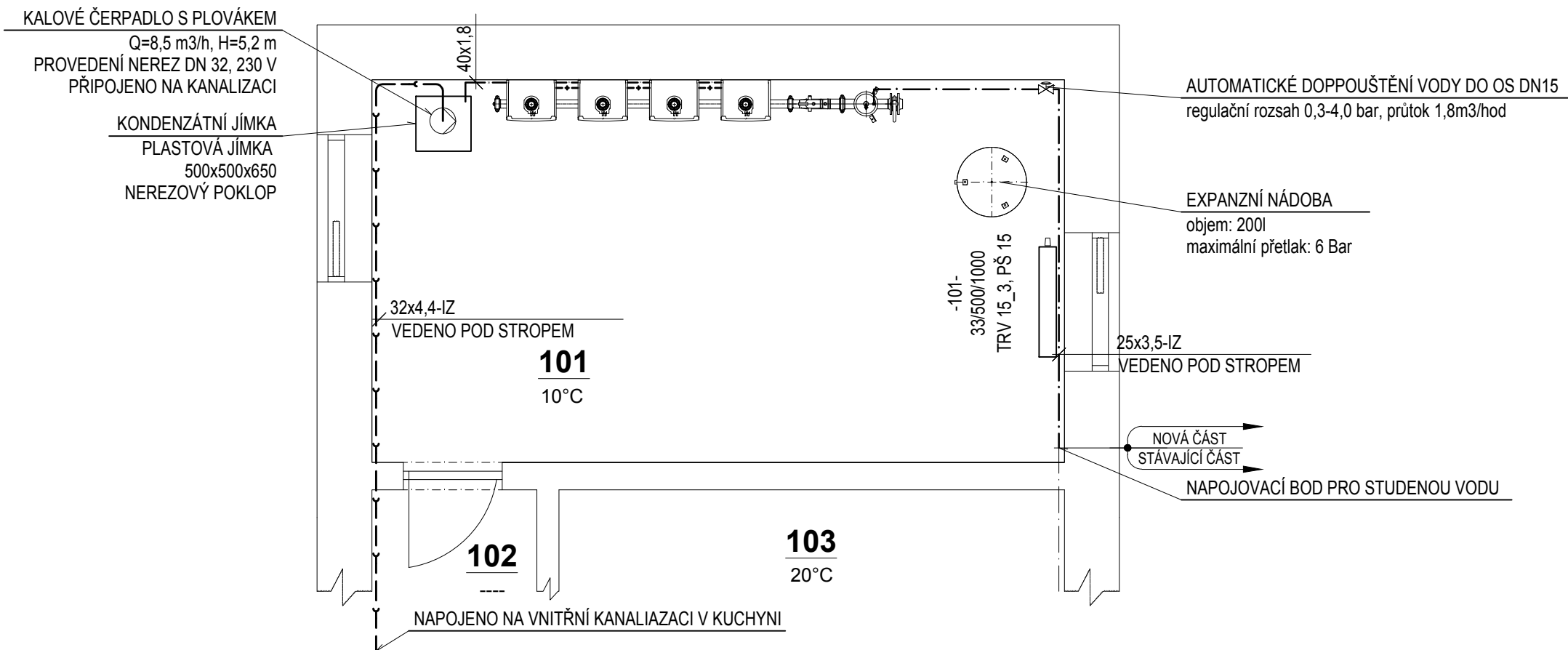


PŮDORYS ZTI



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

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

LEGENDA POTRUBÍ

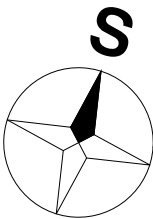
- STUDENÁ VODA, PP-R PN 16
- STÁVAJÍCÍ STUDENÁ VODA, PP-R PN 16
- STÁVAJÍCÍ TOPNÁ VODA - PŘÍVOD (80°C), OCELOVÉ POTRUBÍ
- KONDENZÁTNÍ POTRUBÍ, PLASTOVÉ POTRUBÍ


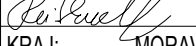

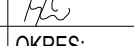
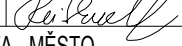
LEGENDA POTRUBÍ

POTRUBÍ JE IZOLOVÁNO TERMOIZOLAČNÍMI TRUBICEMI Z POLYETYLENU TL. 9 mm

LEGENDA OSTATNÍ PROFESE

ELE. ● NAPOJENÍ ŘEŠÍ PROFESE ELEKTRO, VIZ TECHNICKÁ ZPRAVA



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	2xA4
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:				Č. VÝKR.	PARÉ
				D.1.4.1 -04	
PŮDORYS ZTI					