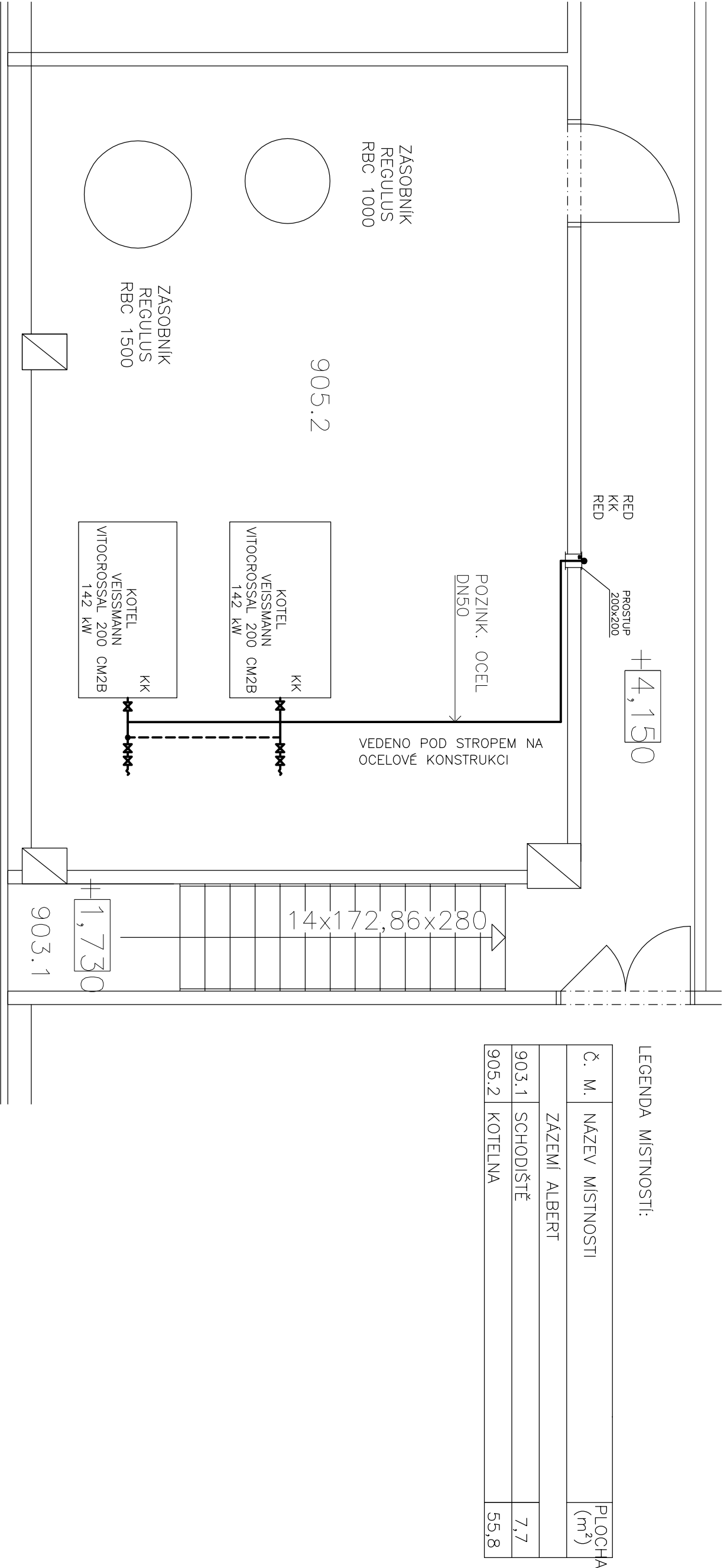


PLYN – PŮDORYS 2.NP – KOTELNA



POZNÁMKA:

- HDPE POTRUBÍ JE OZNAČENO VNĚJŠÍM PRŮMĚREM x TLOUŠTKOU STĚNY
- OCELOVÉ POTRUBÍ JE OZNAČENO VNITŘNÍM PRŮMĚREM
- ZÁVITOVÉ ARMATURY JSOU OZNAČENY JMENOVITOU SVĚTLOSTÍ DN/ID
- ZÁVĚSNÁ KONSTRUKCE PRO VEDENÍ POTRUBÍ BUDE VYTVOŘENA NA DOHODĚ S INVESTOŘEM A ZAMĚČNÍKY
- PLYNOVÉ INSTALACE V 2.NP SE NACHÁZÍ POUZE V KOTELNĚ

- PLYNOVODNÍ POTRUBÍ
- KK – KULOVÝ KOHOUT
- D REDUKCE
- PŘECHODOVÝ SPOJ PE/OCEL V OCHRANNÉM POUZDŘÍ

0,000 = 286,20 m n.m., B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK

Ústav technických zařízení budov		VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ	
NÁZEV DP: ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ A PLYNOVODNÍ INSTALACE V SUPERMARKETU		FAKULTA STAVEBNÍ	
NÁZEV: PLYN – PŮDORYS 2.NP		Datum: 1/2018	
Vypracoval: Ing. Milan Boček		Měřitko: 1:50	
Vedoucí DP: Ing. Jakub Vrána, Ph.D.		Číslo výkresu: DP.2	