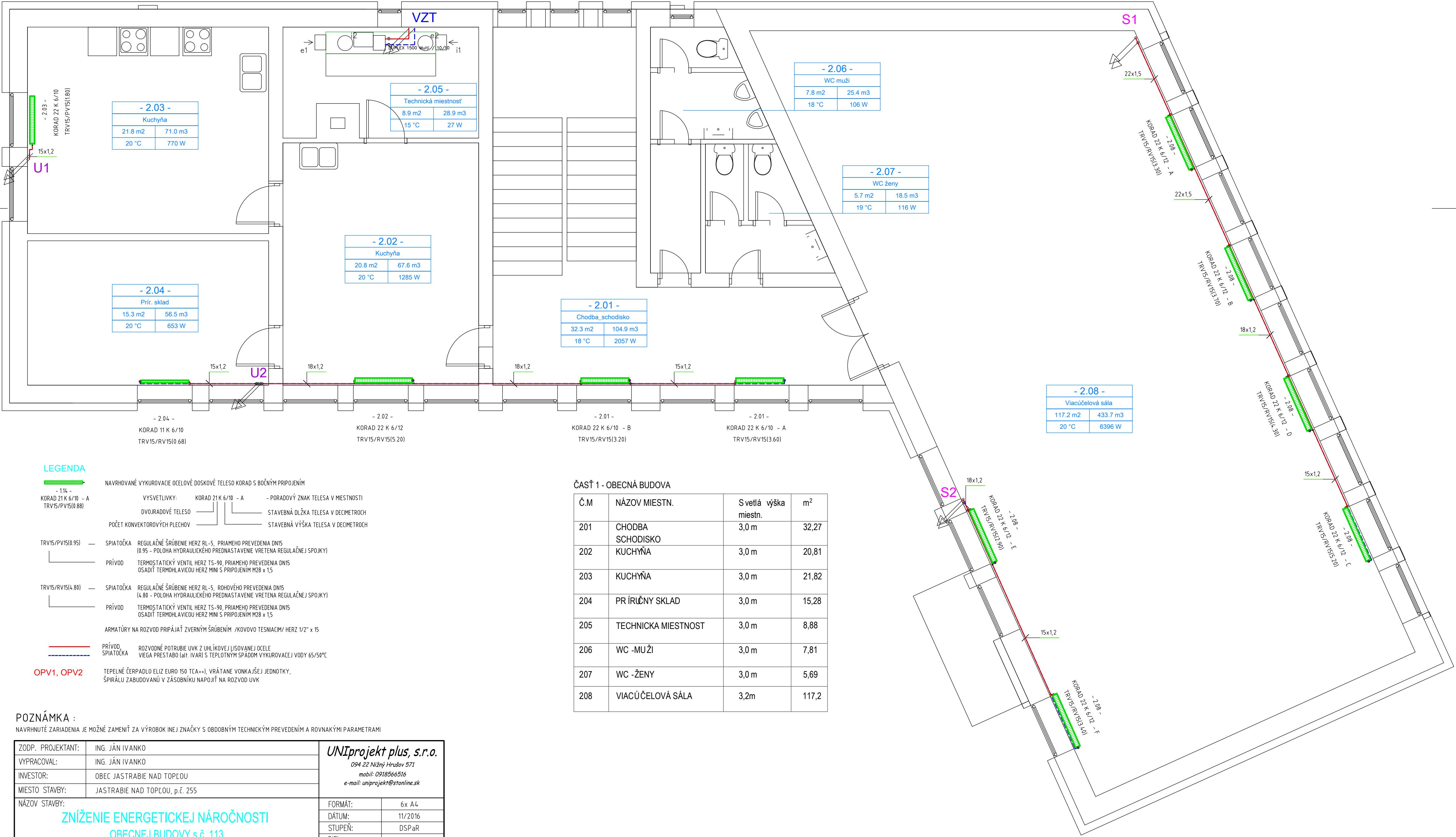


2.NP - ROZVODY UVK

M = 1 : 50



LEGENDA

- NAVROVANÉ VYKUROVACIE OCELOVÉ DOSKOVÉ TELESO KORAD S BOČNÝM PRIPOJENÍM
- VYSVETLIVKY: KORAD 21 K 6/10 - A - PORADOVÝ ZNAK TELESÁ V MIESTNOSTI
- DVOJRADOVÉ TELESO STAVEBNÁ DĹŽKA TELESÁ V DECIMETROCH
- POČET KONVERTOROVÝCH PLECHOV STAVEBNÁ VÝŠKA TELESÁ V DECIMETROCH
- TRV15/PV15(0.95) — SPIATOČKA REGULÁCNE ŠRÚBENIE HERZ RL-5, PRIAMEHO PREVEDENIA DN15 (0.95 - POLOHA HYDRAULICKÉHO PREDNASTAVENIE VRETENA REGULÁCNEJ SPOJKY)
- PRÍVOD TERMOŠTATICKÝ VENTIL HERZ TS-90, PRIAMEHO PREVEDENIA DN15 OSADIŤ TERMOHLAVICOU HERZ MINI S PRIPOJENÍM M28 x 15
- TRV15/RV15(4.80) — SPIATOČKA REGULÁCNE ŠRÚBENIE HERZ RL-5, ROHOVÉHO PREVEDENIA DN15 (4.80 - POLOHA HYDRAULICKÉHO PREDNASTAVENIE VRETENA REGULÁCNEJ SPOJKY)
- PRÍVOD TERMOŠTATICKÝ VENTIL HERZ TS-90, PRIAMEHO PREVEDENIA DN15 OSADIŤ TERMOHLAVICOU HERZ MINI S PRIPOJENÍM M28 x 15
- ARMATÚRY NA ROZVOD PRÍPÁJAŤ ZVERNÝM ŠRÚBENÍM /KOVODO TESNIACIM/ HERZ 1/2" x 15
- PRÍVOD SPIATOČKA ROZVODNÉ POTRUBIE UVK Z UHLÍKOVEJ LISOVANEJ OCELE VIEGA PRESTABO (al: IVAR) S TEPLOTNÝM SPÁDOM VYKUROVACEJ VODY 65/50°C
- OPV1, OPV2 TEPELNÉ ČERPADLO ELIZ EURO 150 TCA++, VRÁTANE VONKAJŠEJ JEDNOTKY, ŠPIRÁLU ZABUDOVAŇ V ZÁSOBNÍKU NAPOJIŤ NA ROZVOD UVK

ČASŤ 1 - OBECNÁ BUDOVA

Č.M	NÁZOV MIESTN.	Svetlá výška miestn.	m ²
201	CHODBA SCHODISKO	3,0 m	32,27
202	KUCHYŇA	3,0 m	20,81
203	KUCHYŇA	3,0 m	21,82
204	PRÍR. SKLAD	3,0 m	15,28
205	TECHNICKÁ MIESTNOST	3,0 m	8,88
206	WC -MUŽI	3,0 m	7,81
207	WC -ŽENY	3,0 m	5,69
208	VIACÚČELOVÁ SÁLA	3,2m	117,2

POZNÁMKA :
NAVHRNUTÉ ZARIADENIA JE MOŽNÉ ZAMENIŤ ZA VÝROBOK INEJ ZNAČKY S ODOBNÝM TECHNICKÝM PREVEDENÍM A ROVNAKÝMI PARAMETRAMI

ZODP. PROJEKTANT:	ING. JÁN IVANKO	UNIPROJEKT plus, s.r.o. 094 22 Nižný Hrušov 571 mobil: 0918566516 e-mail: uniprojekt@stonline.sk	
VYPRACOVAL:	ING. JÁN IVANKO		
INVESTOR:	OBEC JASTRABIE NAD TOPLŤOU		
MIESTO STAVBY:	JASTRABIE NAD TOPLŤOU, p.č. 255		
NÁZOV STAVBY:	ZNÍŽENIE ENERGETICKEJ NÁROČNOSTI OBECNEJ BUDOVY s.č. 113		FORMÁT: 6x A4
PS/SO:	Č. KÓPIE:		DÁTUM: 11/2016
OBSAH VYKRESU:	2.NP - ROZVODY UVK		STUPEŇ: DSPaR
			DIEL: UVK
			REVÍZIA:
			MIERKA: 1 : 50
			Č. VÝKRESU: UVK2