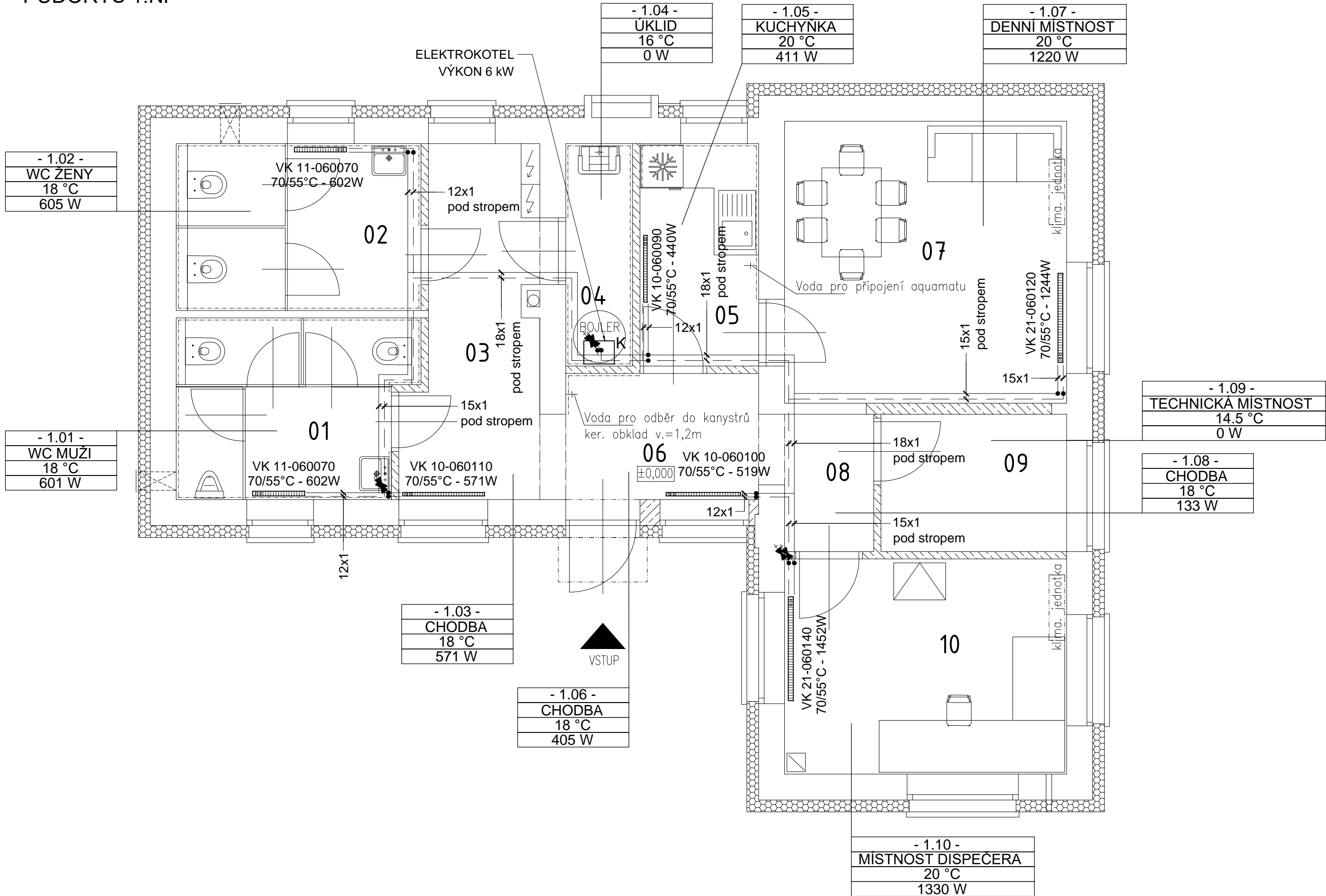


VYTÁPĚNÍ
PŮDORYS 1.NP



LEGENDA

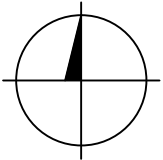
PŘÍVODNÍ POTRUBÍ VYTÁPĚNÍ
VRATNÉ POTRUBÍ VYTÁPĚNÍ

- 1.05 - KUCHYŇKA 20 °C 411 W

ČÍSLO MÍSTNOSTI
ÚČEL MÍSTNOSTI
VÝPOČTOVÁ TEPLOTA
TEPELNÁ ZTRÁTA

DESKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO
VENTIL KOMPAKT TYP (10) - VÝŠKA (500) - DÉLKA (600)
TEPLOTNÍ SPÁD (70/55°) - VÝKON OT (288W)

ELEKTRICKÝ KOTEL
VÝKON KOTLE Q = 6 kW PRO VYTÁPĚNÍ



2				
1				
Č. změny	Předmět změny	Změnu provedl	Podpis	Datum

Vedoucí projektant - HIP		Ing. Ludmila Rojíčková	 <div>R&P PROJEKT STATIKA, PROJEKCE S.R.O.</div> <div>Havlíčkovo nábřeží 2728/38 702 00 Ostrava–Moravská Ostrava Česká republika www.rpprojekt.cz IČ: 278 51 443 DIČ: CZ27851443</div> <div>mobil: +420 775 33 43 18 +420 777 19 20 39</div> <div>e-mail: rojickova@rpprojekt.cz polach@rpprojekt.cz</div>
Projektant		Ing. Jolanta Sabelová	
Vypracoval		Ing. Jolanta Sabelová	
Stavebník	Dopravní podnik Ostrava Poděbradova 494/2, Moravská Ostrava		
Název stavby: PD - Rekonstrukce SZ Výškovice			
Část: D.1.4.1 - Zdravotně technická instalace			
Název výkresu: Vytápění - půdorys 1.NP			<div>Měřítko 1:50</div> <div>Číslo výkresu 050319-D.1.4.1-4</div>