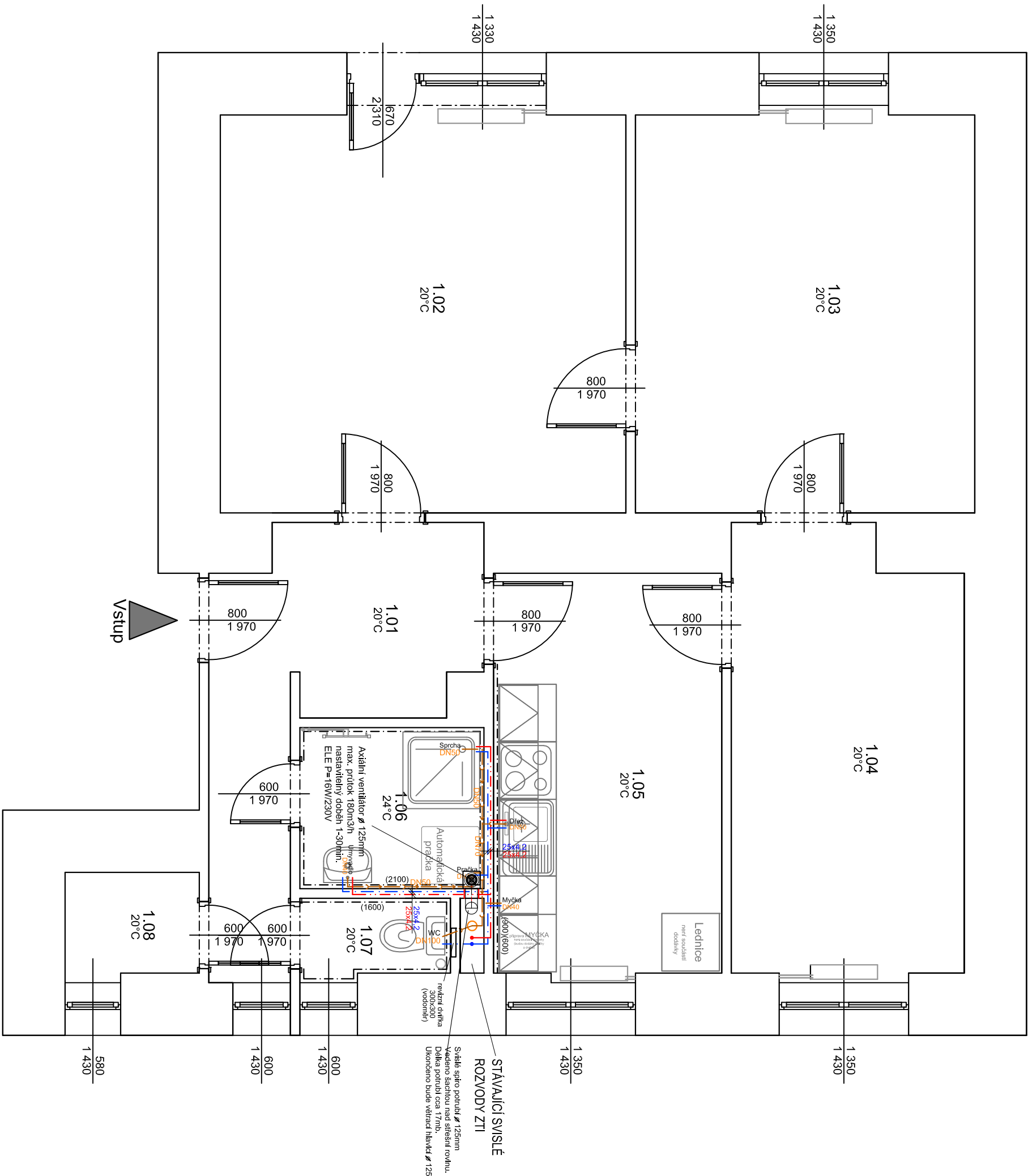


VÝKRES: HRNČÍŘSKÁ 39 - oprava bytové jednotky č.4

ZJEDNODUŠENÝ PŮDORYS- Rozvody ZTI



Legenda

STÁVAJÍCÍ ZDIVO

Legenda místností

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (m <sup>2</sup> )	DRUH PODLAHY	POVRCH STĚN	POVRCH STROP	POZN.
1.01	CHODBA	7.62	KERAM.DLAŽBA	ŠTUK. OMÍTKA	ŠTUK. OMÍTKA	MDF LIŠTA
1.02	POKOU 1	17.55	PARKETY	ŠTUK. OMÍTKA	ŠTUK. OMÍTKA	MDF LIŠTA
1.03	POKOU 2	14.69	PARKETY	ŠTUK. OMÍTKA	ŠTUK. OMÍTKA	MDF LIŠTA
1.04	POKOU 3	10.93	PARKETY	ŠTUK. OMÍTKA	ŠTUK. OMÍTKA	MDF LIŠTA
1.05	KUCHYŇ	9.92	PVC	ŠTUK. OMÍTKA	ŠTUK. OMÍTKA	OBKLAD ZA LINKOU
1.06	KOUPELNA	3.23	KERAM.DLAŽBA	ŠTUK. OMÍTKA	ŠTUK. OMÍTKA	OBKLAD v.2.1m
1.07	WC	1.21	KERAM.DLAŽBA	ŠTUK. OMÍTKA	ŠTUK. OMÍTKA	OBKLAD v.1.6m
1.08	KOMORA	1.53	KERAM.DLAŽBA	ŠTUK. OMÍTKA	ŠTUK. OMÍTKA	KERAM.SOKL 10cm
CELKEM		66.68				

LEGENDA POTRUBÍ

- VODA STUDENÁ - NÁPOJIT NA STÁVAJÍCÍ ROZVOD STUDENÉ (REVIZNÍ DVÍŘKA 300x300 mm)
- VODA TEPLÁ - NÁPOJIT NA STÁVAJÍCÍ ROZVOD STUDENÉ (REVIZNÍ DVÍŘKA 300x300 mm)
- PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ KANALIZACE - NÁPOJIT NA STÁVAJÍCÍ ODPADNÍ POTRUBÍ
- MATERIÁL ROZVODU STUDENÉ VODY: PPR - PN20
- MATERIÁL ROZVODU TV: PPR - PN20
- MATERIÁL PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ KANALIZACE: SYSTÉM HT-PP

Poznámka

- UMÝVADLO BILÉ ŠÍŘKY 55CM SE STOJÁNKOVOU PÁKOVOU BATERÍ, TLAKOVÉ HADICE PN20, 2xRV1/2" S FILTREM, SIFON CHROM
- WC UMÝVÁTKO BILÉ ŠÍŘKY 25CM SE STOJÁNKOVOU PÁKOVOU BATERÍ, TLAKOVÉ HADICE PN20, 2xRV1/2" S FILTREM, SIFON CHROM
- SPRCHOVÁ AKRYLATOVÁ VANIČKA . 80x80, ZÁSTĚNA S BEZPEČNOSTNÍM SKLEM, NÁSTĚNNÁ SPRCHOVÁ BATERIE SE SPRCHOU A TYČÍ S POSUVNÝM DRŽÁKEM SPRCHY
- K DŘEZU 2xRV1/2" S FILTREM, TLAKOVÉ HADICE PN20, STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ BATERIE S DLUHÝM RAMÍNKEM, SIFON BILÝ
- WC KOMBI SE ZADNÍM ODPADEM, SEDÁTKO BILÉ, 1xRV1/2"
- VODOTOČNÉ ROZVODY TV A SV BUDOU VEDENY VE ZDI
- ODSTRANIT VEŠKERÉ NEPOTŘEBNÉ ROZVODY KANALIZACE A VODY V TRASE NOVÝCH ROZVODU
- NUTNO POČÍTAT S VYMEŇOU STÁVAJÍCÍHO VODOMĚRU ZA NOVÝ, DN 15, O3=1.6m
- STAVEBNÍ DELKA 110mm, VČ. UZÁVĚRU 2Kč 3/4", NOVÁ NÍKA A DVÍŘKA 300/300/150
- POTRUBÍ VODY SPÁDOVAT K VÝTOKUM U ZAKŘIVOVACÍCH PŘEDMĚTŮ.
- POTRUBÍ VODY BUDE OPATRENO NÁVLEKOVOU TEPELNOU IZOLACÍ TL. 9mm
- VÝŠKY A POLOHY PŘIPOJENÍ ZARÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ BUDOU UPŘESNĚNY NA ZÁKLADĚ VYBRANÉHO TYPU ZARÍZOVACÍHO PŘEDMĚTU INVESTOREM
- PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRÁCI NUTNO PŘEDEM ZKONTROLOVAT VŠECHNY MÍRY A OVĚŘIT S PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ.
- TL. OBVODOVÝCH STĚN JE ORIENTAČNÍ
- KE VŠEM POUŽITÝM VÝROBKŮM BUDOU DOLOŽENY TECHNICKÉ LISTY

**Ing. Zdeněk Kovář**

**Ing. Zuzana Greplová**

**Zodp. projektant**

**Projekant**

**Investor:** Statutární město Brno, městská část Brno-střed, Dominikánská 2, 601 69 Brno

**Místo:** Brno

**Stupeň:** DSP

**Datum:** Červenec 2017

**Podpis:**

**Měřítko:** 1 : 50

**Acce:** HRNČÍŘSKÁ 39 - oprava bytové jednotky č.4

**Číslo zakázky:** Hrnčířská 899/39, Brno-střed, par.č. 1657/1, k.ú. Veverří (610372)

**Název:** ZJEDNODUŠENÝ PŮDORYS- Rozvody ZTI

**Č. výkresu:** D1.4.2

**Paře:**