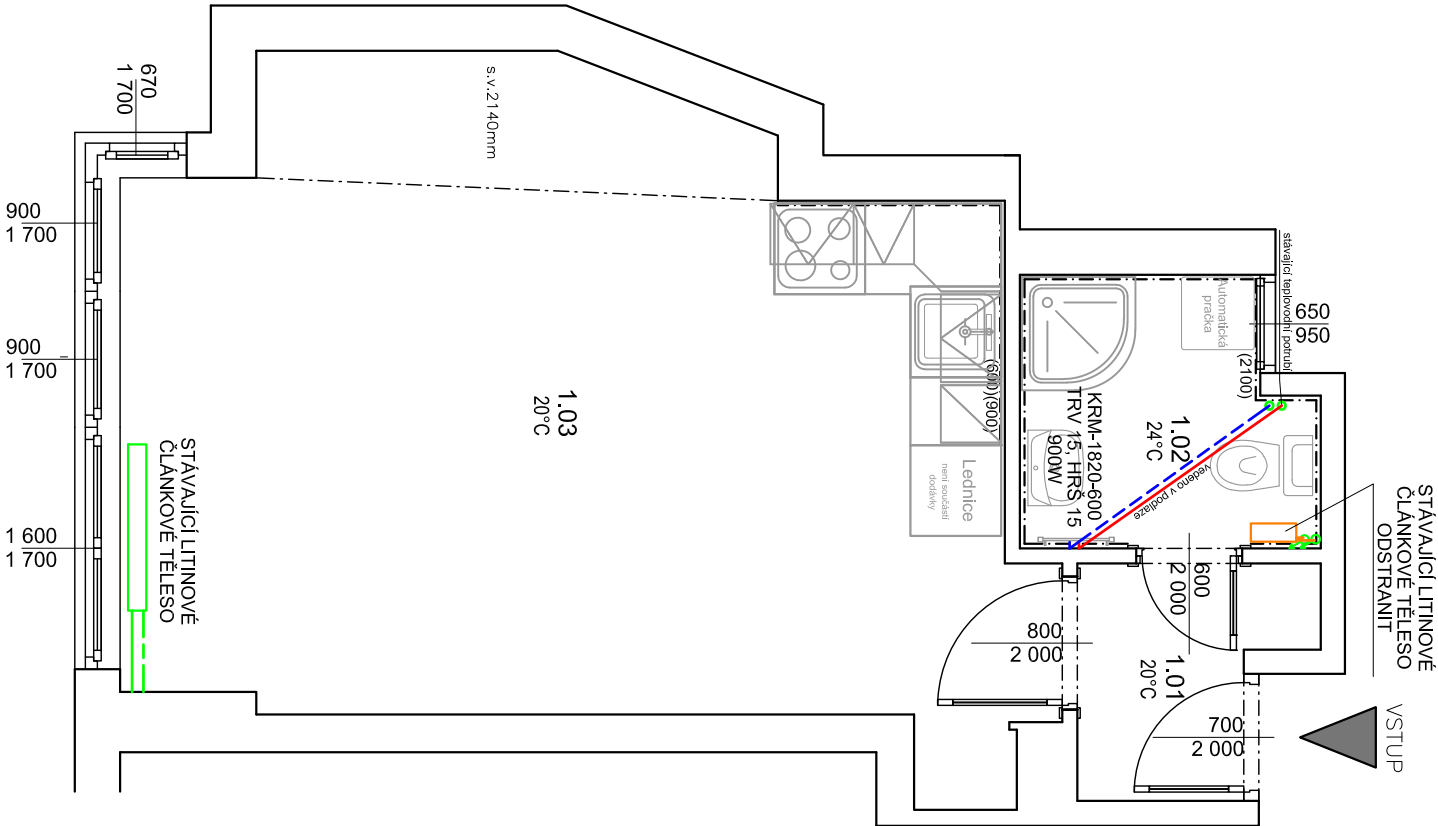


VÝKRES: HUSOVA 9 - oprava bytové jednotky č.17, 2.NP

ZJEDNODUŠENÝ PŮDORYS- Vytápění



Legenda místností

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (m <sup>2</sup> )	DRUH PODLAHY	POVRCH STĚN	POVRCH STROP	POZN.
1.01	CHODBA	2.00	DLAŽBA	ŠTUK. OMÍTKA	ŠTUK. OMÍTKA	-
1.02	KOUPELNA	3.28	DLAŽBA	ŠTUK. OMÍTKA	ŠTUK. OMÍTKA	OBKLAD v. 2100mm
1.03	POKOJ + KUCHYŇ	23.72	PARKETY	ŠTUK. OMÍTKA	ŠTUK. OMÍTKA	-
CELKEM		29.00				

Legenda materiálu

- ZDIVO
- REPASOVANÉ OCELOVÉ A LITINOVÝCH KONSTRUKCE
- DEMONTOVANÉ OTOPNÉ TĚLESO
- PŘÍVOD TOPNÁ VODA - NOVÉ ROZVODY - POTRUBÍ MĚDĚNÉ 15X1
- VRÁT TOPNÁ VODA - NOVÉ ROZVODY - POTRUBÍ MĚDĚNÉ 15X1

STÁVAJÍCÍ OTOPNÁ  
TĚLESA

STÁVAJÍCÍ OTOPNÁ TĚLESA BUDOU PONECHÁNA. BUDE ODSTRANĚN STÁVAJÍCÍ NATĚR, PROVEDE SE OČIŠTĚNÍ A NOVÝ NATĚR V ODSŤINU BILÁ (1X ZÁKLAD, 2X VRCHNÍ NATĚR), BUDE PROVEDENO NOVÉ KOTVENÍ RADIÁTORU DO ZDI. STÁVAJÍCÍ VIDITELNÉ ROZVODY BUDOU NATŘENY SHODNĚ S RADIÁTOREM. BUDOU OSAZENY NOVÉ TERMOSTATICKÉ HLAVICE.

KRM 600/1820 KOMBINOVANÉ TRUBKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO SE STŘEDOVÝM PŘIPOJENÍM;  
ODSTĚN BILÁ; TYP - ŠÍŘKA / VÝŠKA; VČ. TERMOSTATICKÉ HLAVICE  
doplňněno o elektrické topné těleso s integrovaným regulátorem teploty - výkon 900W

POZNÁMKA

- PŘI NÁPOJENÍ NOVÉHO OTOPNÉHO ŽEBŘÍKU NA SOUSTAVU BUDE STOUPAČKA BUĎ VYPUŠTĚNA A NEBO BUDE NÁPOJENÍ PROVEDENO POMOCÍ ZAMRAŽENÍ
- PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ NUTNO PŘEDEM ZKONTROLOVAT VŠECHNY MÍRY A OVĚŘIT S PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ
- TL. OBVODOVÝCH STĚN JE ORIENTAČNÍ , KE VŠEM POUŽÍTYM VÝROBKŮM BUDOU DOLOŽENY TECHNICKÉ LISTRY

Zodp. projektant:  
Ing. Zdeněk Kovář

Projektant:  
Ing. Zuzana Greplová

Otisk razítka:

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

Místo: Brno

Stupeň: DPS

Datum: Listopad 2018

Podpis:

Měřítko: 1 : 50

Akce: HUSOVA 9 - oprava bytové jednotky č.17

Č. výkresu: D1.4.1

Číslo zakázky:

Název: ZJEDNODUŠENÝ PŮDORYS- Vytápění

Paré: