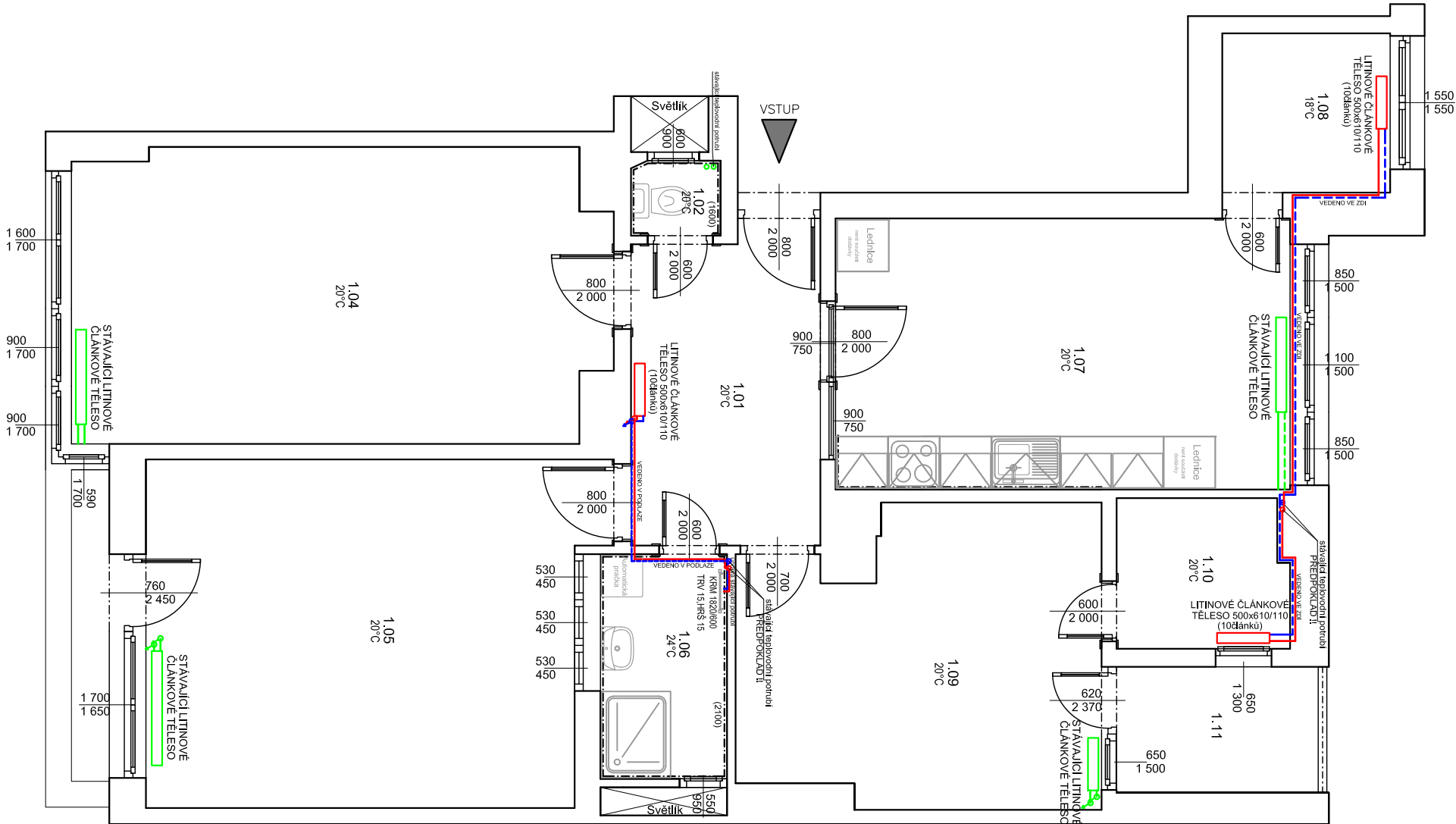


VÝKRES: HUSOVA 9 - oprava bytové jednotky č.15, 3.NP
ZJEDNODUŠENÝ PŮDORYS- vytápění



Legenda místností

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)	DRUH PODLAHY	POVRCH STĚN	POVRCH STROP	POZN.
1.01	CHODBA 1	7,99	PARKETY	ŠTUK. OMÍTKA	ŠTUK. OMÍTKA	-
1.02	WC	0,90	DLAŽBA	KERAM.OBKŁAD	SDK	OBKŁAD v. 1600mm
1.03	POKOUJ 1	20,94	PARKETY	ŠTUK. OMÍTKA	ŠTUK. OMÍTKA	-
1.04	POKOUJ 2	20,58	PARKETY	ŠTUK. OMÍTKA	ŠTUK. OMÍTKA	-
1.05	KOUPELNA	3,83	DLAŽBA	KERAM.OBKŁAD	SDK	OBKŁAD v. 2100mm
1.06	KUCHYŇ	16,63	PARKETY	ŠTUK. OMÍTKA	ŠTUK. OMÍTKA	-
1.07	KOMORA	3,74	PVC	ŠTUK. OMÍTKA	ŠTUK. OMÍTKA	-
1.08	POKOUJ 3	13,52	PVC	ŠTUK. OMÍTKA	ŠTUK. OMÍTKA	-
1.09	ŠATNA	3,41	PVC	ŠTUK. OMÍTKA	ŠTUK. OMÍTKA	-
1.10	BALKON	1,61		ŠTUK. OMÍTKA	ŠTUK. OMÍTKA	-
CELKEM		93,15				

Legenda materiálu

STAVAJÍCÍ ZDIVO

Legenda materiálu

ZDIVO

REPAŠOVANÉ OCELOVÉ A LITINOVÉ KONSTRUKCE

STAVAJÍCÍ OTOPNÁ TĚLESA
STAVAJÍCÍ OTOPNÁ TĚLESA BUDOU PONECHÁNY, BUDE ODSTRANĚN STAVAJÍCÍ NÁTĚR, PROVEDE SE OČIŠTĚNÍ A NOVÝ NÁTĚR V ODSTĚNU BÍLÁ (IX ZÁKLAD 2X VRCHNÍ NÁTĚR, BUDE PROVEDENO NOVÉ KOTVENÍ RADIÁTORU DO ZDL, STAVAJÍCÍ VÍDELTĚLNÉ ROZVODY BUDOU NÁTĚŘENY SHODNĚ S RADIÁTOREM, BUDOU OSAZENY NOVÉ TERMOSTATICKÉ HLAVICE.

PŘÍVOD TOPNÁ VODA - NOVÉ ROZVODY - POTRUBÍ MĚDĚNÉ 15X1
VRÁT TOPNÁ VODA - NOVÉ ROZVODY - POTRUBÍ MĚDĚNÉ 15X1

KRM 600/1620
KOMENOVANÉ TRUBKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO SE STŘEDOVÝM PŘIPOJENÍM: ODSTĚN BÍLÁ. TYP - ŠÍŘKA / VÝŠKA:
VČ. TERMOSTATICKÉ HLAVICE
- doplněno o elektrické topné těleso s integrovaným regulátorem teploty - výkon 900W

LITINOVÉ ČLANKOVÉ TĚLESO 500x610/110 - 730 W (10ďánek)

POZNÁMKA

- ROZVODY TOPENÍ A STAVAJÍCÍ OTOPNÁ TĚLESA BUDOU PONECHÁNY, BUDE ODSTRANĚN JEJICH STAVAJÍCÍ NÁTĚR, SOUSTAVA BUDE OČIŠTĚNA OD NEČISTOT A RZ, NÁTŘENA ANTIKOROZNÍ ZÁKLADNÍ BARVOU A POTÉ 2x VRCHNÍM NÁTŘEM BÍLÉ BARVY, RADIÁTORY BUDOU DOPLNĚNY O NOVÉ TERMOSTATICKÉ HLAVICE
- BUDOU OSAZENY NOVÉ LITINOVÉ TĚLESO A NOVÝ OTOPNÝ ZEBŘÍK V KOUPELNĚ VČ NOVÝCH ROZVODŮ
- PŘI PROVÁDĚNÍ PRACÍ JE NUTNÉ TERMOVODNÍ SOUSTAVU VYPUSTIT, JE NUTNÉ PRÁCE PROVÁDĚT MIMO TOPNOU SEZÓNU NEBO PRÁCE PROVÉST MAX. 1 PRACOVNÍM DNÍM
- PRO NOVÉ ROZVODY JE NUTNÉ PŘIPRAVIT DŘÁŽKY KTERÉ BUDOU VEDENY VE STĚNĚ POPŘ. V PODLAŽE (NUTNÉ ROZEBRÁNÍ PARKETOVÉ PODLAHY A OPEŤOVNÉ POLOŽENÍ
- PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ NUTNO PŘEDEM ZKONTROLOVAT VŠECHNY MÍRY A OVĚŘIT S PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ
- TL, OBVODOVÝCH STĚN JE ORIENTAČNÍ, KE VŠEM POUŽITÝM VÝROBKŮM BUDOU DOLOŽENY TECHNICKÉ LISTY

		Zodp. projektant: Ing. Zdeněk Kovář	Ověř. razítko:	
Investor: Statutární město Brno, městská část Brno-střed, Dominikánská 2, 601 69 Brno		Projektant: Ing. Zuzana Greplová		
Místo: Brno	Stupeň: DPS	Datum: Llistopad 2018		
Měřítko: 1 : 50	Akce: HUSOVA 9 - oprava bytové jednotky č.15			
Číslo zakázky: Husova 172/9, Brno-střed, par.č. 1141, k.ú. Staré Brno (610089)		Podpis: Č. výřezu:		Paré:
Název: ZJEDNODUŠENÝ PŮDORYS- Vytápění				
				D1.4.1