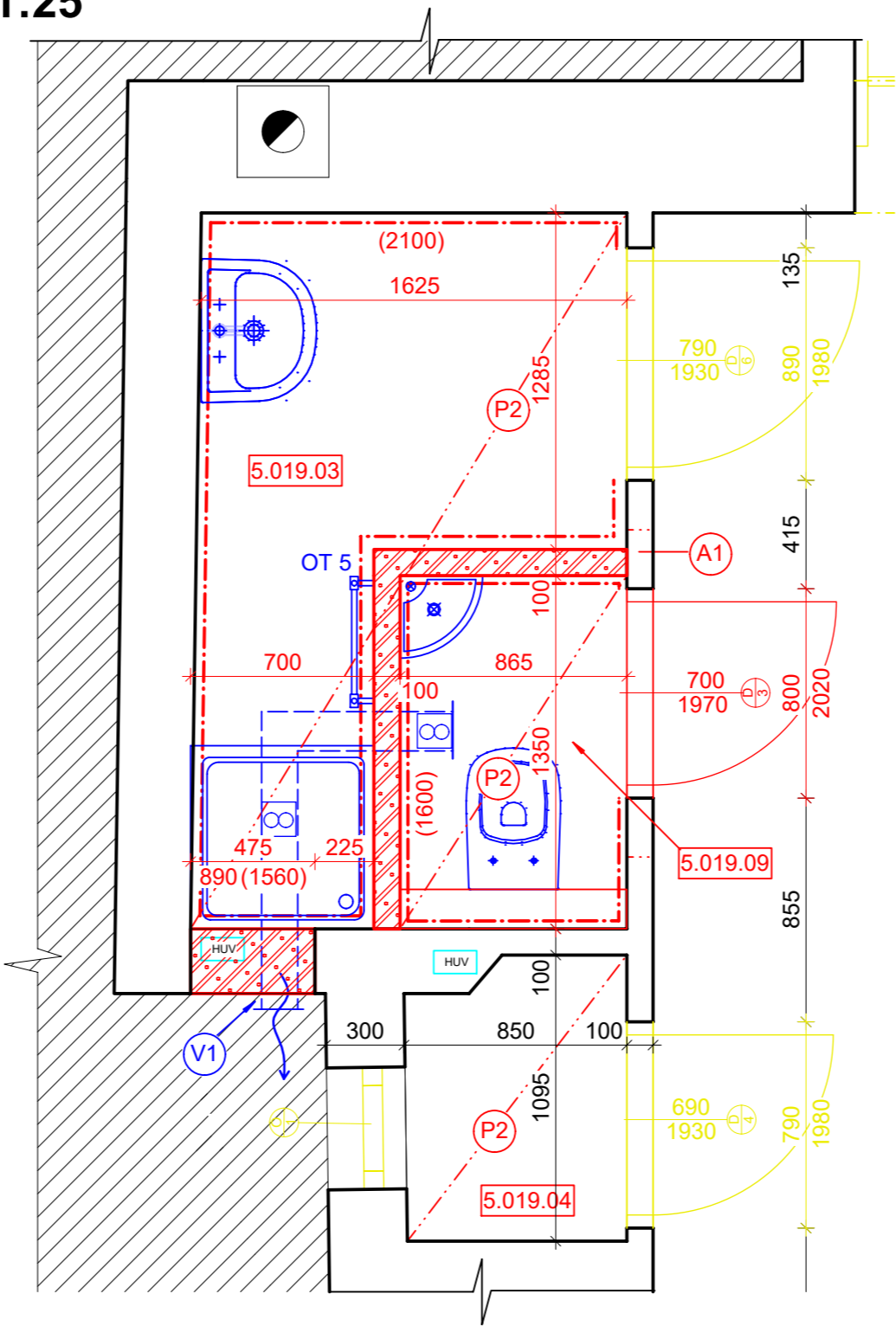


DETAIL  
M 1:25



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZNAČENÍ	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	PODLAHA	SV. VÝŠKA STROPU [mm]
5.019.01	CHODBA	13,03	DŘEVĚNÁ PODLAHA	3000
5.019.02	SPIŽ	1,33	DŘEVĚNÁ PODLAHA	3000
5.019.03	KOUPELNA	3,10	KERAMICKÁ DLAŽBA	2500
5.019.04	SKLAD	0,88	KERAMICKÁ DLAŽBA	2500
5.019.05	KUCHYNĚ	16,91	DŘEVĚNÁ PODLAHA	3000
5.019.06	LOŽNICE	17,00	DŘEVĚNNÉ PARKETY	3000
5.019.07	ŠATNA	7,67	DŘEVĚNNÉ PARKETY	3000
5.019.08	OBÝVACÍ POKOJ	27,91	DŘEVĚNÁ PODLAHA	3000
5.019.09	WC	1,17	KERAMICKÁ DLAŽBA	2500
CELKOVÁ PLOCHA MÍSTNOSTÍ		89,00		

LEGENDA ZNAČENÍ

- STÁVAJÍCÍ ZDIVO Z CPP
- NOVÉ POROBETONOVÉ ZDIVO
- REPASOVANÉ KONSTRUKCE
- NEŘEŠENÁ ČÁST
- VSTUP DO BYTOVÉ JEDNOTKY
- HUV

VODOMĚR S UZÁVĚREM
- PŘEDPOKLAD VEDENÍ VZT POTRUBÍ
- AXIÁLNÍ VENTILÁTOR 150STHL
- V1

JÁDROVÝ VRT PRO POTRUBÍ VZT, Ø 160, HT DN 150, v. 2,95 m
- A1

NENOSNÝ POROBETONOVÝ PŘEKLAD 1250x249x100 mm; 3ks
- EK

ELEKTRICKÝ KOTEL
- EZ

EXTERNÍ ZÁSOBNÍK

POZNÁMKA:

- PODROBNÝ TECHNICKÝ POPIS VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA
- FOTODOKUMENTACE STÁVAJÍCÍHO STAVU JE SOUČÁSTÍ TECHNICKÉ ZPRÁVY.
- POLOHA STOUPACÍHO POTRUBÍ NEBYLA PŘI PROHLÍDCE BYTU ZJIŠTĚNA.
- VÝVODY POTRUBÍ VZT BUDOU Z EXTERIÉRU OPATŘENY KRUHOVOU OCHRANNOU MŘÍŽKOU SE SÍTEM.
- VE VŠECH MÍSTNOSTECH BUDE SNÍŽENA SVĚTLÁ VÝŠKA NOVÝM SDK PODHLEDEM.
- DŘEVĚNÉ PARKERY BUDOU REPASOVÁNY.
- STÁVAJÍCÍ PLASTOVÁ OKNA BUDOU REPASOVÁNA. STÁVAJÍCÍ OBLOŽKOVÉ DVEŘE BUDOU REPASOVÁNY.
- VSTUPNÍ BYTOVÉ DVEŘE BUDOU NOVÉ PROTIPOŽÁRNÍ.
- VÝŠKA OBKLADU V KOUPELNĚ BUDE PO HORNÍ HRANU ZÁRUBNÍ.
- NAD UMYVADLO V KOUPELNĚ BUDE UMÍSTĚNO NOVÉ ZRCADLO.



TATO DOKUMENTACE SLOUŽÍ PRO ÚČELY PROVEDENÍ STAVBY V ROZSAHU DLE VYHL.Č. 499/2006 SB. JE URČENA SVÝM ROZSAHEM A PODROBNOSTMI ŘEŠENÍ PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE STAVBY A NÁSLEDNOU REALIZACI. DOKUMENTACE STANOVUJE ZÁSADY, PODMÍNKY, NÁVRHY A PRINCIPY PRO DALŠÍ PŘÍPRAVU STAVBY. ÚDAJE V TĚTO DOKUMENTACI UVEDENÉ NELZE CHÁPAT A VYKLÁDAT SAMOSTATNĚ, ALE VŽDY V KONTEXTU VŠECH OSTATNÍCH ÚDAJŮ V DOKUMENTACI JAKO CELKU OBSAŽENÝCH (JAK V TEXTOVÉ TAK TAKÉ VÝKRESOVÉ ČÁSTI DOKUMENTACE).

JAKÁKOLIV ZMĚNA V DOKUMENTACI, KTERÁ MĚNÍ JEJÍ ZÁSADY, INDIVIDUÁLNĚ NEPROJEDNANÁ A NEOBJEDNANÁ U ZHOTOVITELE DOKUMENTACE, BUDE POKLÁDÁNA ZA PORUŠENÍ ZÁSAD TECHNICKÉHO ŘEŠENÍ A ZPRACOVATEL SI VYHRAŽUJE PRAVO PÍSEMNĚ INFORMOVAT O TĚTO SKUTEČNOSTI STAVEBNÍ ÚŘAD.

Z1			
OZNAČENÍ	PODROBNOSTI O ZMĚNĚ	DATUM	PODPIS

Zodpovědný projektant

Ing. et Ing. Lukáš Císař

Vypracoval

Ing. Jakub Jirčík

D2C

PROJEKT group s.r.o.

Gebauerova 4502/18  
615 00 Brno - Židenice  
+420 728 187 310

IČ: 07289227  
DIČ: CZ07289277  
www.d2c.cz

Místo stavby: Kobližná 34/13, 602 00 Brno	Zakázkové číslo: 2020_132
Investor: Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 196/1, 602 00 Brno	Datum: 04.02.2021
Stavba: ULICE KOBLIŽNÁ 13 - OPRAVA BYTU č. 19	Stupeň: DPS
	Měřítko: 1:50
Část stavby: D.1.1 Architektonicko-stavební řešení	Číslo výkresu: Číslo paré:
Část PD: Obsah výkresu: PŮDORYS - NOVÝ STAV	D.1.1.b.3