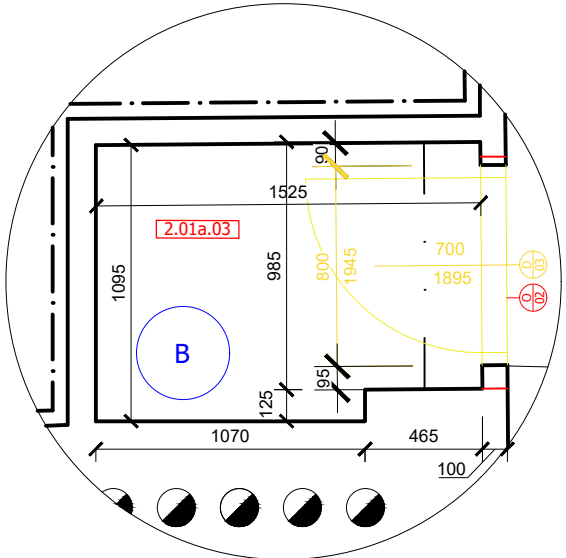
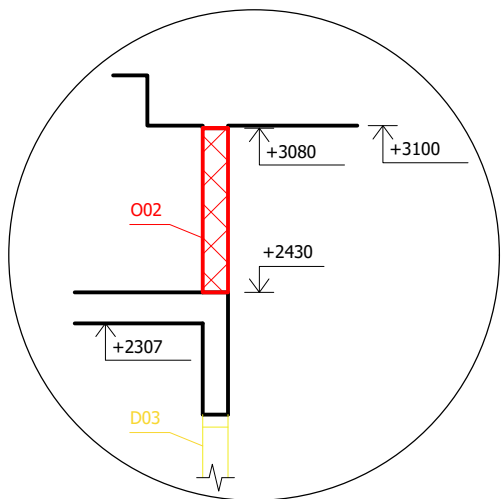


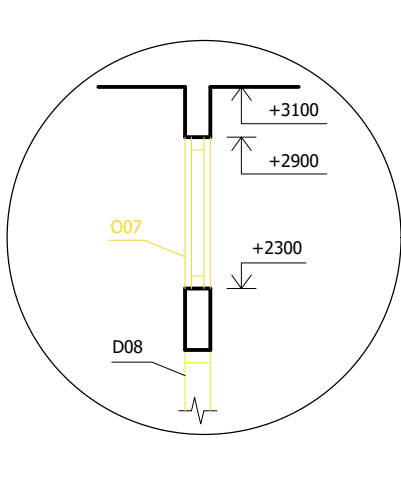
DETAIL - M=1:30



ŘEZ A-A' - M=1:30



ŘEZ B-B' - M=1:30



LEGENDA OKEN					
OZN.	TYP OKNA	ŠÍŘKA [mm]	VÝŠKA [mm]	PARAPET [mm]	POPIS OPRAV
O01	STÁVAJÍCÍ PLASTOVÉ	400	1635	1215	VYČISTĚNÍ, SEŘÍZENÍ, OPRAVA KOVÁNÍ A TĚSNĚNÍ
O02	ZAŽDĚNÝ OTVOR	-	-	-	-
O03	STÁVAJÍCÍ PLASTOVÉ	465	1115	1105	VYČISTĚNÍ, SEŘÍZENÍ, OPRAVA KOVÁNÍ A TĚSNĚNÍ
O04	STÁVAJÍCÍ PLASTOVÉ	1895	1990	870	VYČISTĚNÍ, SEŘÍZENÍ, OPRAVA KOVÁNÍ A TĚSNĚNÍ
O05	STÁVAJÍCÍ PLASTOVÉ	915	565	2360	VYČISTĚNÍ, SEŘÍZENÍ, OPRAVA KOVÁNÍ A TĚSNĚNÍ
O06	STÁVAJÍCÍ PLASTOVÉ	2560	2985	890	VYČISTĚNÍ, SEŘÍZENÍ, OPRAVA KOVÁNÍ A TĚSNĚNÍ
O07	STÁVAJÍCÍ PLASTOVÉ	1835	600	2300	VYČISTĚNÍ, ZATĚSNĚNÍ
O08	STÁVAJÍCÍ PLASTOVÉ	1800	2000	850	VYČISTĚNÍ, SEŘÍZENÍ, OPRAVA KOVÁNÍ A TĚSNĚNÍ
O09	STÁVAJÍCÍ PLASTOVÉ	2560	2000	850	VYČISTĚNÍ, SEŘÍZENÍ, OPRAVA KOVÁNÍ A TĚSNĚNÍ

LEGENDA DVEŘÍ						
OZN.	TYP KŘÍDLA	TYP ZÁRUBNĚ	ORIENTACE	ŠÍŘKA [mm]	VÝŠKA [mm]	POPIS
D01	NOVÉ PROTIPOŽÁRNÍ	NOVÉ PROTIPOŽÁRNÍ	LEVÉ	900	1970	-
D02	STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ	STÁVAJÍCÍ OBLOŽKOVÁ	LEVÉ	700	1900	OBROUŠENÍ, PŘELAKOVÁNÍ, OPRAVA KOVÁNÍ
D03	STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ	STÁVAJÍCÍ OBLOŽKOVÁ	LEVÉ	700	1865	OBROUŠENÍ, PŘELAKOVÁNÍ, OPRAVA KOVÁNÍ
D04	STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ	STÁVAJÍCÍ OBLOŽKOVÁ	LEVÉ	700	1985	OBROUŠENÍ, PŘELAKOVÁNÍ, OPRAVA KOVÁNÍ
D05	STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ	STÁVAJÍCÍ OBLOŽKOVÁ	LEVÉ	900	1985	OBROUŠENÍ, PŘELAKOVÁNÍ, OPRAVA KOVÁNÍ, NOVÉ ZASKLENÍ
D06	STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ	STÁVAJÍCÍ OBLOŽKOVÁ	LEVÉ	900	2045	OBROUŠENÍ, PŘELAKOVÁNÍ, OPRAVA KOVÁNÍ
D07	NOVÉ DŘEVĚNÉ	NOVÁ OBLOŽKOVÁ	LEVÉ	700	1970	KOPIE STÁVAJÍCÍCH INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ
D08	NOVÉ DŘEVĚNÉ	STÁVAJÍCÍ OBLOŽKOVÁ	PRAVÉ	900	2005	OBROUŠENÍ, PŘELAKOVÁNÍ, OPRAVA KOVÁNÍ, NOVÉ KŘÍDLA
D09	NOVÉ DŘEVĚNÉ	STÁVAJÍCÍ OBLOŽKOVÁ	PRAVÉ	900	1920	OBROUŠENÍ, PŘELAKOVÁNÍ, OPRAVA KOVÁNÍ, NOVÉ KŘÍDLA

LEGENDA PODHLEDŮ			
OZN.	DRUH	SVĚTLÁ VÝŠKA [mm]	POZNÁMKY
P1	SDK	2700	V PODHLEDU BUDOU VEDENY ROZVODY ELEKTRO
P2	SDK	2700	V PODHLEDU BUDOU VEDENY ROZVODY ELEKTRO

LEGENDA OTOPNÝCH TĚLES					
OZN.	DRUH	ŠÍŘKA [mm]	VÝŠKA [mm]	HLOUBKA [mm]	POPIS
OT 1	ŽEBROVÉ	580	580	150	
OT 2	NOVÝ OTOPNÝ ŽEBŘÍK	750	1820	30	
OT 3	ŽEBROVÉ	1500	580	150	
OT 4	ŽEBROVÉ	1300	580	150	
OT 5	ŽEBROVÉ	1750	580	150	NOVÁ TERMOSTATICKÁ HLAVICE
OT 6	NOVÉ DESKOVÉ	800	600	100	
OT 7	NOVÉ DESKOVÉ	900	600	100	
OT 8	NOVÉ DESKOVÉ	900	600	100	

LEGENDA MÍSTNOSTÍ				
Č.	NÁZEV	m²	DRUH PODLAHY	SV. VÝŠKA STROPU [mm]
2.01a.01	CHODBA	21,23	PVC	2700
2.01a.02	ZÁCHOD	1,57	KERAMICKÁ DLAŽBA	2975
2.01a.03	TECHNICKÁ MÍSTNOST	1,59	PVC	2310
2.01a.04	KOUPELNA	7,8	KERAMICKÁ DLAŽBA	2665
2.01a.05	POKOJ	12,40	PVC	3100
2.01a.06	KUCHYŇ	7,67	PARKETY	3110
2.01a.07	SPÍŽ	1,71	PARKETY	3100
2.01a.08	OBÝVACÍ POKOJ	27,29	PARKETY	3100
2.01a.09	POKOJ	18,65	PARKETY	3100
2.01a.10	POKOJ	17,67	PARKETY	3100
CELKEM		117,58		

POZNÁMKA:

- PŘÍSTUP K VODOMĚRU BUDE ZAJIŠTĚN NOVÝMI REVIZNÍMI DVÍŘKY
- NAD UMYVADLEM BUDE UMÍSTĚNO ZRCADLO
- PRO VYTVOŘENÍ SPRCHOVÉHO KOUTU BUDE V KOUPELNĚ VYZDĚNA NOVÁ PŘÍČKA Z PÓROBETONOVÝCH TVÁRNIC TL. 100 mm
- STÁVAJÍCÍ MEZERA MEZI STĚNOU A STROPEM MEZI KUCHYNÍ A SPÍŽÍ TL. 80 mm A ŠÍŘKY 2000 mm BUDE ZAŽDĚNA
- STÁVAJÍCÍ OKENNÍ OTVOR O02 V CHODBĚ BUDE ZAŽDĚN Z PÓROBETONOVÝCH TVÁRNIC TL. 100 mm
- NA ZÁCHODĚ BUDE PROVEDENÝ NOVÝ PŘEDSTĚNOVÝ SYSTÉM PRO NOVÉ ZÁVĚSNÉ WC
- PRO ODVĚTRÁNÍ KOUPELNY BUDE VYUŽITO STÁVAJÍCÍ VZT POTRUBÍ
- PRO ODVÁDĚNÍ PAR DIGESTOŘÍ Z KUCHYNĚ BUDE VYUŽITO STÁVAJÍCÍ VZT POTRUBÍ
- OBKLADY V KOUPELNĚ BUDOU DO VÝŠKY ZÁRUBNÍ
- V POKOJI (M.Č. 2.01a.10) BUDE VYZDĚNA NOVÁ PŘÍČKA Z PÓROBETONOVÝCH TVÁRNIC TL. 100 mm
- NA CHODBĚ BUDE NAMONTOVÁN NOVÝ SDK PODHLED
- V BYTĚ BUDOU ZRUŠENY STÁVAJÍCÍ ROZVODY PLYNOVODU. PŘÍVOD PLYNU BUDE ZAPLOMBOVÁN.
- TECHNICKÝ POPIS VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA
- FOTODOKUMENTACE STÁVAJÍCÍHO STAVU JE SOUČÁSTÍ TECHNICKÉ ZPRÁVY
- NA CHODBĚ BUDE PROVEDEN NOVÝ SDK PODHLED Z DŮVODU VEDENÍ NOVÉ ELEKTROINSTALACE.

LEGENDA - BAREVNÉ ZNAČENÍ

NOVÉ KONSTRUKCE

STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

REPASOVANÉ KONSTRUKCE

STÁVAJÍCÍ ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY

NOVÉ ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY

NOVÉ ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY -NENÍ SOUČÁSTÍ DODÁVKY

LEGENDA ZNAČENÍ

VSTUP DO BYTOVÉ JEDNOTKY

VODOMĚR

NEŘEŠENÁ ČÁST

AXIÁLNÍ VENTILÁTOR 150STHL

LEGENDA MATERIÁLŮ

STÁVAJÍCÍ ZDIVO Z CIHEL PÁLENÝCH

NOVÉ ZDĚNÉ ZDIVO Z PÓROBETONOVÝCH TVÁRNIC ZDĚNÝCH NA TZM

NOVÁ MONTOVANÁ SDK PŘÍČKA

TATO DOKUMENTACE JE ZPRACOVÁNA JAKO PŘÍLOHA PRO PROVEDENÍ STAVBY V ROZSAHU DLE VÝHL.Č. 499/2006 SB (ROZSAH PŘÍPADOVÝCH DŮVODŮ). TATO DOKUMENTACE MÁ NÁSLEDNĚ SLUŽIT PRO VÝBĚR JEJÍHO ZHOTOVITELE A NÁSLEDUJÍCÍ REALIZACI. ÚDAJE V TĚTO DOKUMENTACI UVEDENÉ NELZE CHÁPAT A VYKLADAT 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 NEPROJEKOVANÁ A NEODJEKOVANÁ U ZHOTOVITELE DOKUMENTACE, BUDE POKLÁDÁNA ZA PORUŠENÍ ZÁSAD TECHNICKÉHO ŘEŠENÍ A ZPRACOVATEL SI VYHRAŽUJE PRÁVO PÍSEMNĚ INFORMOVAT O TĚTO SKUTEČNOSTI STAVEBNÍ ÚŘAD.

Z1			
OZNAČENÍ	PODROBNOSTI O ZMĚNĚ	DATUM	POPIS

Zodpovědný projektant
Ing. et. Ing. Lukáš Cisar
Vyraboval
Patrik Donabauer

D2C

PROJEKT group s.r.o.

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

iČ: 072 89 227
DIČ: CZ 072 89 227
www.d2c.cz

Místo stavby: Janská 452/7, 602 00 Brno

Zakázkové číslo: 2020_132

Investor: Statutární město Brno, městská část Brno-střed, Dominikánské nám. 196/1, 602 00 Brno

Datum: 12/2020

Stavba: ULICE JÁNSKÁ 7 - OPRAVA BYTU Č.1.1

Stupeň: DPS

Část stavby: D. Dokumentace stavebního objektu

Výkres číslo: Číslo paré

Část PD: D.1.1 Architektonicko-stavební řešení

Obsah výkresu: PŮDORYS - NOVÝ STAV

D.1.1.b.3