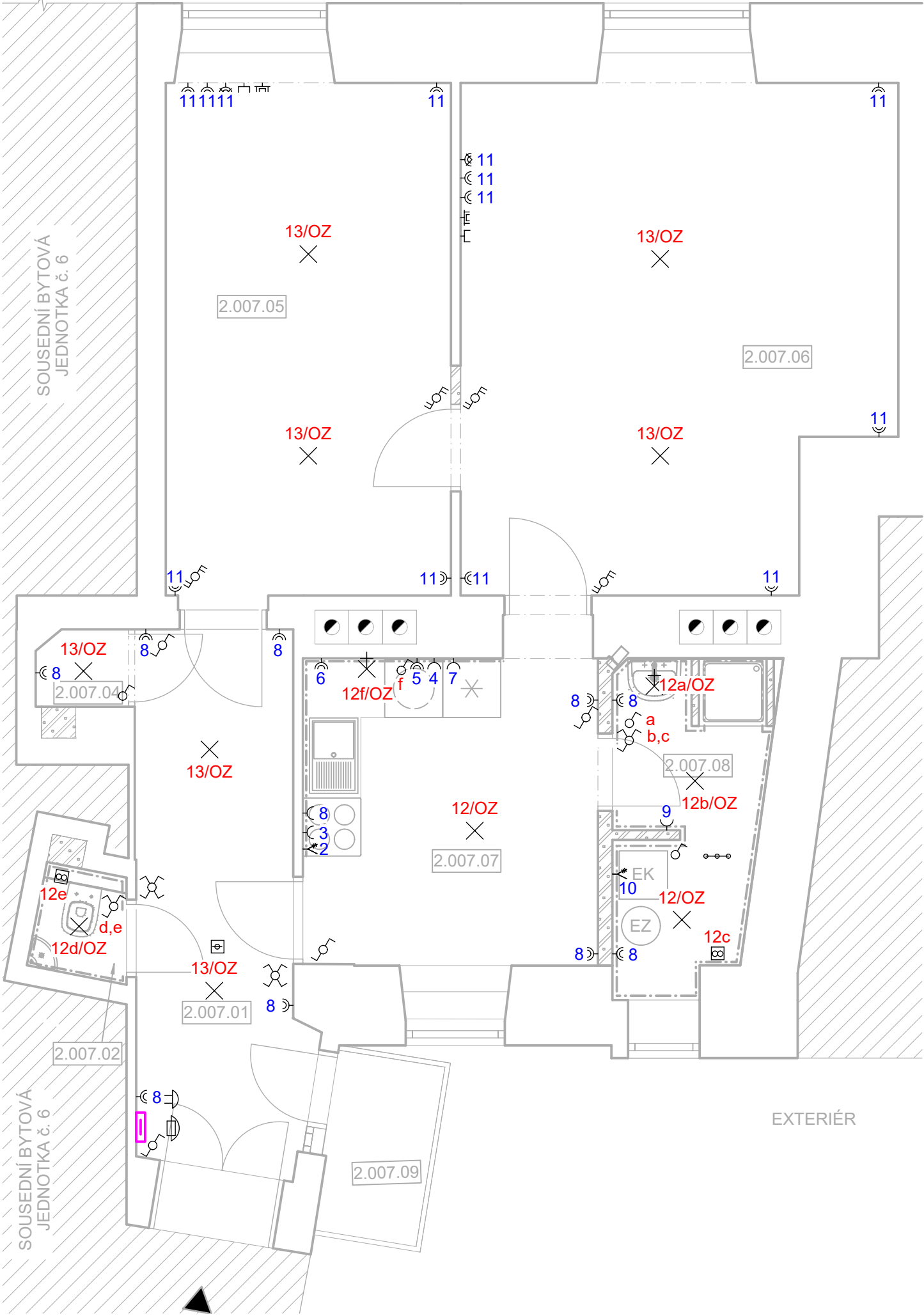


KOBLIŽNÁ 13, B.Č. 7



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZNAČENÍ	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	PODLAHA	SV. VÝŠKA STROPU [mm]
2.007.01	PŘEDSÍŇ	9,36	PVC	3120
2.007.02	ZÁCHOD	0,88	KERAMICKÁ DLAŽBA	3000
2.007.04	SPÍŽ	0,74	PVC	3000
2.007.05	POKOJ	15,77	PVC	3030
2.007.06	POKOJ	22,30	PVC	3030
2.007.07	KUCHYNĚ	9,83	PVC	3000
2.007.08	KOUPELNA	4,54	KERAMICKÁ DLAŽBA	2910
2.007.09	BALKON	2,24	KERAMICKÁ DLAŽBA	3689
CELKOVÁ PLOCHA MÍSTNOSTÍ		65,66		

LEGENDA ZNAČEK:

- VYPÍNAČ Č.1
- VYPÍNAČ Č.5
- VYPÍNAČ Č.6
- VYPÍNAČ Č.7
- VYPÍNAČ Č.6+6
- VYPÍNAČ Č.5+1
- ZÁSUVKA AC230V/16A JEDNODUCHÁ
- ZÁSUVKA AC230V/16A DVOJ. S NATOČENOU DUTINOU
- ZÁSUVKA AC230V/16A DVOJ.S NATOČ.DUTIN.+SVODIČT3
- ZÁSUVKA SDĚLOVACÍ
- ZÁSUVKA TV + R
- RB - ROZVADĚČ BYTOVÝ
- SVĚTELNÝ VÝVOD STROPNÍ
- SVĚTELNÝ VÝVOD NÁSTĚNNÝ
- VÝVOD 3F
- POŽÁRNÍ HLÁSIČ KOUŘE BATERIOVÝ
- ČÍSLO OBVODU/SVÍTIDLO
- AKUSTICKÁ SIGNALIZACE(EL.ZVONEK)
- DOMOVNÍ TELEFON
- OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ
- VENTILÁTOR S DOBĚHEM

POZNÁMKA

- NAPÁJECÍ SOUSTAVA: 3NPE, AC 400/230V/ TN-C-S
- OCHRANA PŘED ÚZAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM: AUTIMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE, DOPLŇKOVÁ PROUDOVÝMI CHRÁNIČI.
- V BYTU BUDE PROVEDENA NOVÁ PŘPOJKA (TRUBKOVÁNÍ) STA. ROZVODY BUDOU PROVEDENY POD OMÍTKOU V TRUBKÁCH. ZE ZÁSUVKY DO CHODBY BUDE VÉST TRUBKA d=20 mm UKONČENA KRABICÍ KO97.
- VE STÁVAJÍCÍM PROVEDENÍ BYTU SE NENACHÁZÍ PŘIPOJKA INTERNETU. Z CHODBY DO BYTU BUDE PŘIVEдена TRUBKA PRO ZATAŽENÍ KABELU DO BYTU, NACHODBĚ BUDE TRUBKA d=20 mm UKONČENA KRABICÍ KO97. ROZŠÍŘENÍINTERNETU V BYTU BUDE POMOCÍ WIFI ROUTERU/MODEMU, KTERÝ BUDE UMÍSTĚN HNED ZA PRVNÍ ZÁSUVKOU INTERNETU. ROZVODY BUDOU PROVEDENY POD OMÍTKOU V TRUBKÁCH.
- PRO BUDOUCÍ 3F NAPOJENÍ BYTU BUDE MEZI BYTEM A CHODBOU PŘIVEдена TRUBKA d=32 mm.



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 TEXTOVĚ 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 VYHRAZUJE PRÁVO PÍSEMNĚ INFORMOVAT O TĚTO SKUTEČNOSTI STAVEBNÍ ÚŘAD.

Z1			
OZNAČENÍ	PODROBNOSTI O ZMĚNĚ	DATUM	PODPIS

Zodpovědný projektant

Ing. et Ing. Lukáš Císař

Vypracoval

Patrik Donabauer

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 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. 7	Stupeň:	DPS
		Měřítko:	1:50
Část stavby:	D.1.4.3 Elektroinstalace	Číslo výkresu:	Číslo paré:
Část PD:			
Obsah výkresu:			
ELEKTROINSTALACE - NOVÝ STAV		D.1.4.3.b.1	

Tato dokumentace je duševním majetkem D2C PROJEKT group s.r.o. Nesmí být použita a kopírována třetí osobou, ji předána či jinak s ní nakládáno bez písemného souhlasu D2C PROJEKT group s.r.o.