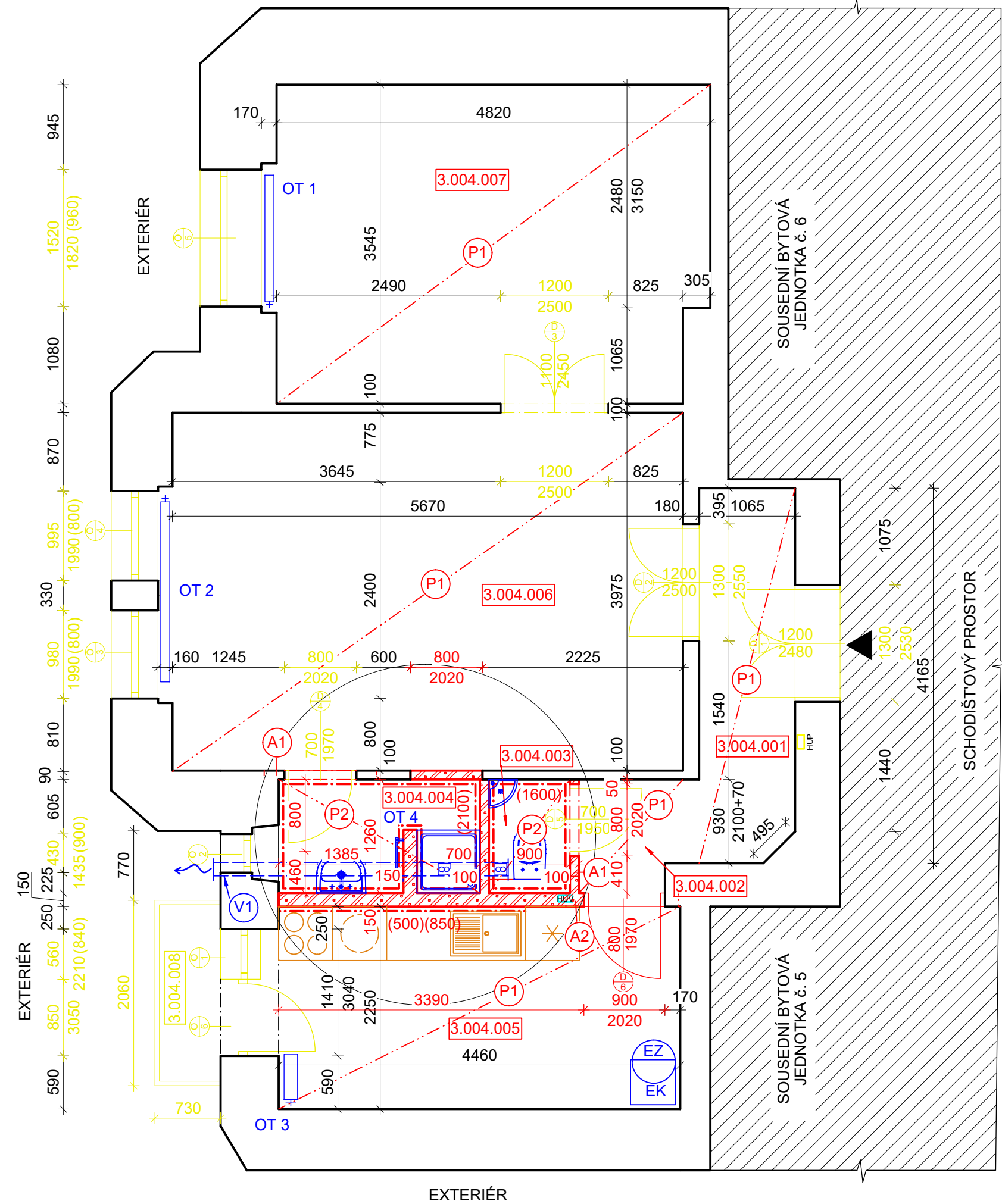
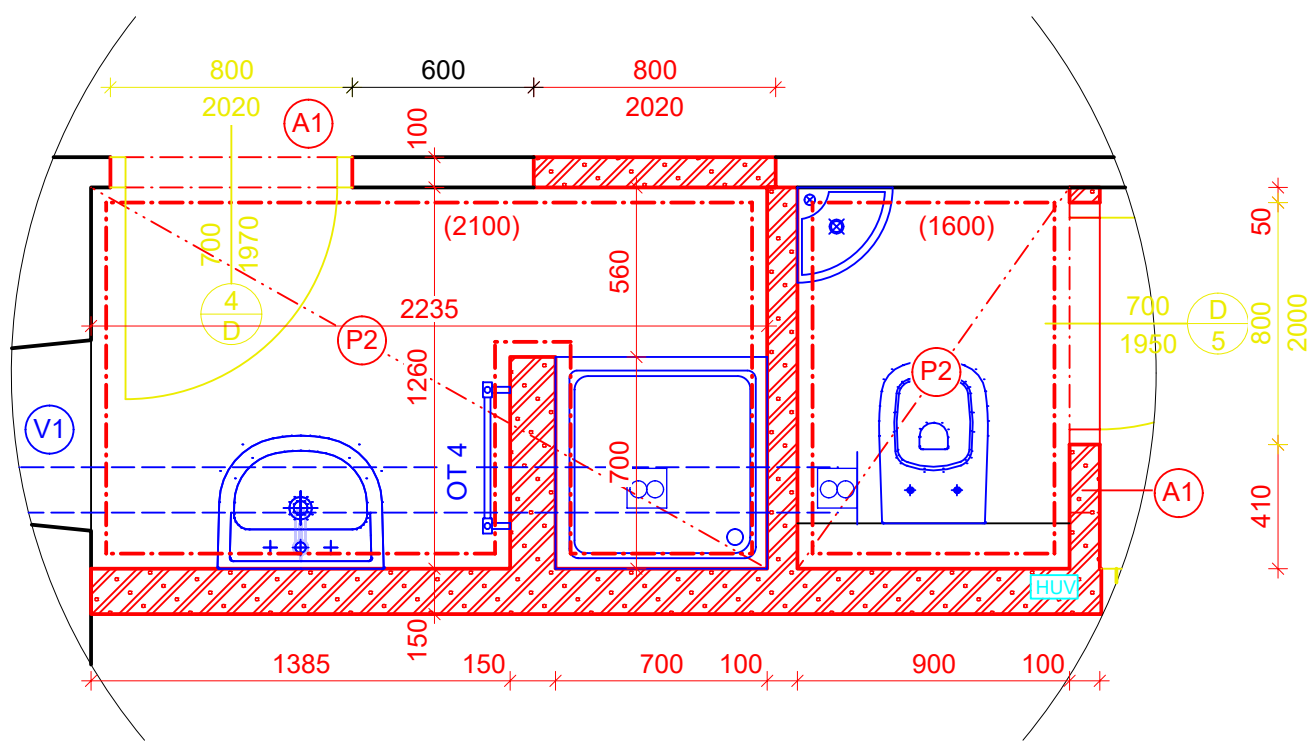


EXTERIÉR



DETAIL

M 1:25













LEGENDA OTOPNÝCH TĚLES

OZNAČENÍ	TYP OKNA	ŠÍŘKA [mm]	VÝŠKA [mm]	HLOUBKA [mm]
OT 1	NOVÉ DESKOVÉ	1400	700	100
OT 2	NOVÉ DESKOVÉ	2000	700	100
OT 3	NOVÉ DESKOVÉ	500	900	150
OT 4	NOVÝ KOMBI. ŽEBŘÍK	500	1220	30

LEGENDA PODHLEDŮ

OZNAČENÍ	DRUH	SV. VÝŠKA [mm]	POZNÁMKA
P1	SDK	3050	V PODHLEDU BUDOU VEDENY ROZVODY ELEKTRO A VYTÁPĚNÍ
P2	SDK	2800	V PODHLEDU BUDOU VEDENY ROZVODY ELEKTRO A VYTÁPĚNÍ V KOUPELNĚ A WC BUDE VEDENO POTRUBÍ VZT

LEGENDA ZNAČENÍ

	STÁVAJÍCÍ ZDIVO Z CPP		VSTUP DO BYTOVÉ JEDNOTKY
	NOVÉ POROBETONOVÉ ZDIVO		VODOMĚR S UZÁVĚREM
	REPASOVANÉ KONSTRUKCE		HLAVNÍ PŘÍVOD PLYNU - PLYNOMĚR
	NEŘEŠENÁ ČÁST		PŘEDPOKLAD VEDENÍ VZT POTRUBÍ
	ELEKTRICKÝ KOTEL		EXTERNÍ ZÁSOBNÍK

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZNAČENÍ	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	PODLAHA	SV. VÝŠKA STROPU [mm]
3.004.001	PŘEDSÍŇ	4,38	DŘEVĚNNÉ PARKETY	3050
3.004.002	CHODBA	1,39	DŘEVĚNNÉ PARKETY	3050
3.004.003	WC	1,13	KERAMICKÁ DLAŽBA	2800
3.004.004	KOUPELNA	2,71	KERAMICKÁ DLAŽBA	2800
3.004.005	KUCHYŇ	10,04	DŘEVĚNNÉ PARKETY	3050
3.004.006	OBÝVACÍ POKOJ	22,54	DŘEVĚNNÉ PARKETY	3050
3.004.007	POKOJ	16,00	DŘEVĚNNÉ PARKETY	3050
3.004.008	BALKON	1,50	KERAMICKÁ DLAŽBA	3620

CELKOVÁ PLOCHA MÍSTNOSTÍ

59,69

LEGENDA DVEŘÍ

OZNAČENÍ	TYP KŘIDLA	TYP ZÁRUBNĚ	ORIENTACE	ŠÍŘKA [mm]	VÝŠKA [mm]
D01	STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ	STÁVAJÍCÍ OBLOŽKOVÁ	LEVÉ DVOUKŘÍDLÉ	1200	2500
D02	STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ	STÁVAJÍCÍ OBLOŽKOVÁ	LEVÉ DVOUKŘÍDLÉ	1200	2500
D03	STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ	STÁVAJÍCÍ OBLOŽKOVÁ	LEVÉ DVOUKŘÍDLÉ	1100	2450
D04	STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ	STÁVAJÍCÍ OBLOŽKOVÁ	LEVÉ JEDNOKŘÍDLÉ	700	1970
D05	STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ	NOVÁ OBLOŽKOVÁ	PRAVÉ JEDNOKŘÍDLÉ	700	1950
D06	NOVÉ DŘEVĚNÉ	NOVÁ OBLOŽKOVÁ	PRAVÉ JEDNOKŘÍDLÉ	800	1970

LEGENDA OKEN

OZNAČENÍ	TYP OKNA	ŠÍŘKA [mm]	VÝŠKA [mm]	PARAPET [mm]
O01	STÁVAJÍCÍ PLASTOVÉ	560	2500	840
O02	STÁVAJÍCÍ PLASTOVÉ	570	1430	900
O03	STÁVAJÍCÍ PLASTOVÉ	980	1995	800
O04	STÁVAJÍCÍ PLASTOVÉ	995	1985	800
O05	STÁVAJÍCÍ PLASTOVÉ	1520	1820	960
O06	STÁVAJÍCÍ PLASTOVÉ	850	2100	-

(V1) JÁDROVÝ VRT PRO POTRUBÍ VZT, Ø 110, HT DN 100, v. 3,05 m

(A1) NENOSNÝ POROBETONOVÝ PŘEKLAD 1250x249x100 mm; 2ks

A2 NENOSNÝ POROBETONOVÝ PŘEKLAD 1250x249x150 mm; 1ks

 AXIÁLNÍ VENTILÁTOR 100STHL

POZNÁMKA:



- PODROBNÝ TECHNICKÝ POPIS VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA
- FOTODOKUMENTACE STÁVAJÍCÍHO STAVU JE SOUČÁSTÍ TECHNICKÉ ZPRÁVY.
- POLOHA STUPACÍHO POTRUBÍ NEBYLA PŘI PROHLÍDCE BYTU ZJIŠTĚNA.
- VÝVOD POTRUBÍ VZT BUDE Z EXTERIÉRU OPATŘEN KRUHOVOU OCHRANNOU MŘÍŽKOU SE SÍTEM.
- VE VŠECH MÍSTNOSTECH BUDE SNÍŽENA SVĚTLÁ VÝŠKA NOVÝM SDK PODHLEDEM.
- ZÁBRADLÍ NA BALKONĚ BUDE OČIŠTĚNO A NOVĚ NATŘENO. BALKON BUDE ZASÍŤOVÁN PROTI PTACTVU.
- DŘEVĚNÉ PARKERY BUDOU REPASOVÁNY.
- STÁVAJÍCÍ PLASTOVÁ OKNA BUDOU ZACHOVÁNA A REPASOVÁNA.
- STÁVAJÍCÍ DVEŘE D4 (ZÁRUBEŇ I KŘÍDLO) BUDOU PŘEMÍSTĚNÉ DO NOVĚ VYTVOŘENÉHO OTVORU, TYTO DVEŘE BUDOU REPASOVÁNY. STÁVAJÍCÍ DVEŘE NA ZÁCHOD D5 BUDOU DEMONTOVÁNY, STÁVAJÍCÍ KŘÍDLO BUDE REPASOVÁNO A OSAZENO DO NOVÉ OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ, KTERÁ BUDE KOPIÍ ZÁRUBNÍ STÁVAJÍCÍCH.
- NOVÉ DVEŘE D6 (ZÁRUBEŇ I KŘÍDLO) BUDOU VZHEDELOU KOPIÍ OSTATNÍCH DVEŘÍ BJ. ZBYLÉ STÁVAJÍCÍ VNITŘNÍ DVEŘE BUDOU ZACHOVÁNY A REPASOVÁNY.
- VSTUPNÍ BYTOVÉ DVEŘE BUDOU REPASOVÁNY.
- VÝŠKA OBKLADU V KOUPELNĚ BUDE PO HORNÍ HRANU ZÁRUBNÍ.
- NAD UMYVADLO V KOUPELNĚ BUDE UMÍSTĚNO NOVÉ ZRCADLO.



TATO DOKUMENTACE SLOUŽÍ PRO ÚČEL PŘI PROVEDENÍ STAVBY V ROZSAHU DLE VÝHL.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 TÉTO DOKUMENTACI UVEDENÉ NELZE CHÁPAT A VÝKLADAT 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 PRÁVO PÍSEMNĚ INFORMOVAT O TÉTO SKUTEČNOSTI STAVEBNÍ ÚŘAD.

Z1			
OZNAČENÍ	PODROBNOSTI O ZMĚNĚ	DATUM	PODPIS

	Zodpovědný projektant	 <div style="display: inline-block; vertical-align: middle;"> <h1 style="margin: 0;">D2C</h1> <p style="margin: 0;">PROJEKT group s.r.o.</p> </div>
	Ing. et Ing. Lukáš Čísař	
	Vypracoval	
	Ing. Jakub Jirčík	
		<p>Gebauerova 4502/18 615 00 Brno - Židenice +420 728 187 310</p> <p>IČ: 07289227 DIČ: CZ07289277 www.d2c.cz</p>

Místo stavby:	Vachova 39/3, 602 00 Brno	Zakázkové číslo:	2020_132
Investor:	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 196/1, 602 00 Brno	Datum:	25.01.2021
Stavba:	ULICE VACHOVA 3 - OPRAVA BYTU č. 4	Stupeň:	DPS
		Měřítko:	1:50
Část stavby:		Číslo výkresu:	Číslo paré:
Část PD:	D.1.1 Architektonicko-stavební řešení		
Obsah výkresu:	PŮDORYS - NOVÝ STAV	D.1.1.b.3	

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.