

LEGENDA ZNAČENÍ

- STÁVAJÍCÍ CIHELNÉ ZDIVO

NOVÉ POROBETONOVÉ ZDIVO

NOVÉ SDK STĚNY

NEŘEŠENÁ ČÁST

EK

ELEKTRICKÝ KOTEL VČETNĚ EXTERNÍHO ZÁSOBNÍKU

PŘEDPOKLÁD VEDENÍ VZT POTRUBÍ

V

PROSTU PRO POTRUBÍ VZT DN 150 mm
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

REPASOVANÉ KONSTRUKCE

NOVÉ KONSTRUKCE

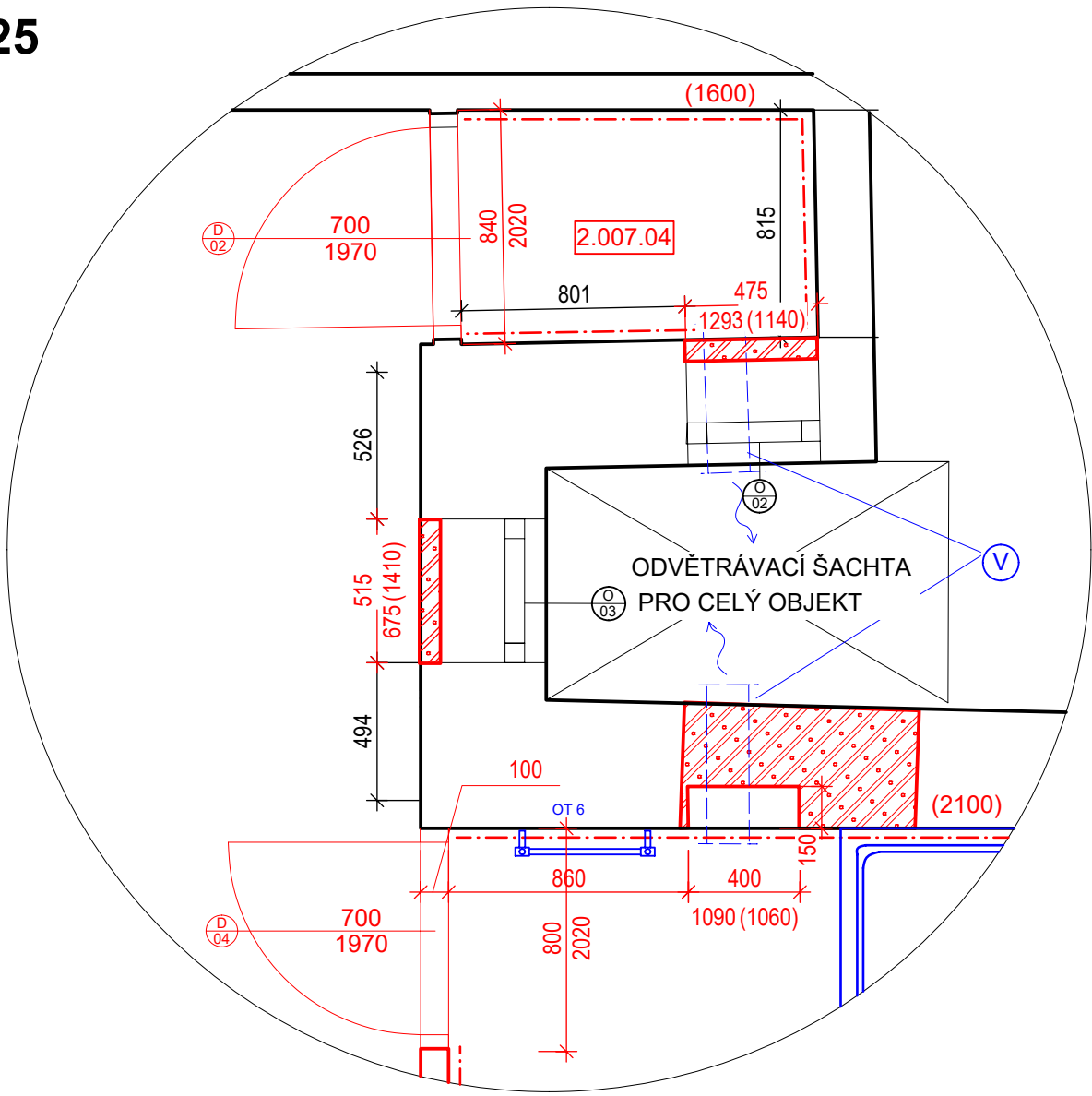
NOVÉ ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY

ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY - NEJSOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY

VSTUP DO BYTOVÉ JEDNOTKY

STÁV. KOMÍN. PRŮDUCH, FUNKČNOST A ZPŮSOB STÁV. UŽÍVÁNÍ NEZNÁMÍ

DETAIL 1
M 1:25



LEGENDA DVEŘÍ

OZNAČENÍ	TYP KŘÍDLA	TYP ZÁRUBNĚ	ORIENTACE	ŠÍŘKA [mm]	VÝŠKA [mm]
D01	NOVÉ DŘEVĚNÉ	OCELOVÁ	PRÁVÉ JEDNOKŘÍDLÉ	900	1970
D02	NOVÉ DŘEVĚNÉ	NOVÁ OBLOŽKOVÁ	PRÁVÉ JEDNOKŘÍDLÉ	700	1970
D04	NOVÉ DŘEVĚNÉ	NOVÁ OBLOŽKOVÁ	LEVÉ JEDNOKŘÍDLÉ	700	1970
D05	NOVÉ DŘEVĚNÉ	NOVÁ OBLOŽKOVÁ	LEVÉ JEDNOKŘÍDLÉ	900	1970
D07	NOVÉ DŘEVĚNÉ	NOVÁ OBLOŽKOVÁ	PRÁVÉ JEDNOKŘÍDLÉ	900	1970
D08	NOVÉ DŘEVĚNÉ	NOVÁ OBLOŽKOVÁ	PRÁVÉ JEDNOKŘÍDLÉ	900	1970

LEGENDA OKEN

OZNAČENÍ	TYP OKNA	ŠÍŘKA [mm]	VÝŠKA [mm]	PARAPET [mm]
O01	STÁVAJÍCÍ PLASTOVÉ	1570	2135	800
O02	STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ	475	1293	1139
O03	STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ	515	675	1410
O05	STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ	1167	2177	790
O06	STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ	1156	2190	780
O07	STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ	1186	2200	798
O08	STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ	1168	2189	793
O09	STÁVAJÍCÍ PLASTOVÉ	875	2110	850

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZNAČENÍ	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	PODLAHA	SV. VÝŠKA STROPU [mm]
2.007.01	CHODBA	4,428	PVC	3413
2.007.02	KUCHYNĚ	16,486	PVC / DŘEV. VLYSY	3410
2.007.03	CHODBA	7,6	PVC / DŘEV. VLYSY	3417
2.007.04	ZÁCHOD	0,88	KER DLAŽBA	3430
2.007.06	KOUPELNA	2,49	PVC / KER.DLAŽBA	3400
2.007.07	POKOJ	29,24	DŘEVĚNÉ VLYSY	3400
2.007.08	POKOJ	28,27	DŘEVĚNÉ VLYSY	3379
CELKOVÁ PLOCHA MÍSTNOSTÍ		86,92		

LEGENDA OTOPNÝCH TĚLES

OZNAČENÍ	TYP	ŠÍŘKA [mm]	VÝŠKA [mm]	HLOUBKA [mm]
OT 1	NOVÉ DESKOVÉ	1200	600	155
OT 2	NOVÉ DESKOVÉ	1000	700	155
OT 3	NOVÉ DESKOVÉ	1000	700	155
OT 4	NOVÉ DESKOVÉ	1000	600	155
OT 5	NOVÉ DESKOVÉ	1000	600	155
OT 6	NOVÝ KOMBIN.ŽEBŘÍK	450	1220	30

POZNÁMKA:

- PODROBNÝ TECHNICKÝ POPIS VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA
- FOTODOKUMENTACE STÁVAJÍCÍHO STAVU JE SOUČÁSTÍ TECHNICKÉ ZPRÁVY.
- BYTOVÁ JEDNOTKA SE NACHÁZÍ V 2 N.P. VÝŠKOVÉ NEROVNOSTI PODLAH V BJ JSOU DO 50mm.
- ZPŮSOB UKOTVENÍ ODVĚTRÁVACÍHO POTRUBÍ BUDE ŘEŠEN MONTÁŽNĚ PŘI REALIZACI STAVBY DLE MOŽNOSTÍ STAVENÍCH NÁVAZNOSTÍ A POŽADAVKŮ OBJEDNATELE

TATO DOKUMENTACE SLOUŽÍ PRO ÚČELY PROVEDENÍ STAVBY V ROZSAHU DLE VYHL.Č. 499/2006 SB. JE URČENA SVÝM ROZSAHEM A PODROBNOSTMI ŘEŠENÍ PRO VÝBĚR ZHOTOVITELÉ STAVBY A NÁSLEDNOU REALIZACI. DOKUMENTACE STANOVUJE ZÁSADY, PODMÍNKY, NÁVRHY A PRINCIPY PRO DALŠÍ PŘÍPRAVU STAVBY. 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 VYKRESOVÉ ČÁSTI DOKUMENTACE).

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

Z1			
OZNAČENÍ	PODROBNOSTI O ZMĚNĚ	DATUM	PODPIS

	Zodpovědný projektant	D2C PROJEKT group s.r.o. Gebauerova 4502/18 IČ: 07289227 615 00 Brno - Židenice DIČ: CZ07289277 +420 728 187 310 www.d2c.cz	
	Ing. et Ing. Lukáš Císař		
	Vypracoval		
	Nataliia Lupyr Patrik Donabauer		

Místo stavby: Orlí 11, 602 00 Brno	Zakázkové číslo:	2021_104
Investor: Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 196/1, 602 00 Brno	Datum:	04.06.2021
Stavba: ULICE ORLÍ 11 - OPRAVA BYTU č. 7	Stupeň:	DPS
	Měřítko:	1:50
Část stavby:	Číslo výkresu:	Číslo paré:
Část PD: D.1.1 ASŘ		
Obsah výkresu: PŮDORYS - NOVÝ STAV		

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