



#### LEGENDA NOVÝ STAV

- 1 NOVÉ OKNA (VČETNĚ VNITŘNÍCH A VNĚJŠÍCH PARAPETŮ A PŘEKLADŮ)
- 2 NOVÉ DVĚŘE PROTIPOŽÁRNÍ
- 3 NOVÉ DVĚŘE
- 4 NOVÝ VÝTAH
- 5 NOVÉ ZATEPLENÍ FASÁDY
- 6 NOVÉ ZATEPLENÍ SUTERÉNU
- 7 NOVÉ VNITŘNÍ PŘÍČKA PROTIPOŽÁRNÍ
- 8 NOVÁ VNITŘNÍ PŘÍČKA MEZIBÝTOVÁ
- 9 NOVÁ VNITŘNÍ PŘÍČKA
- 10 NOVÉ SCHODIŠTĚ (VČETNĚ ZABRADLŮ)
- 11 NOVÝ KERAMICKÝ STROP
- 12 NOVÝ VÝLEZ NA PŮDU
- 13 NOVÝ KROV
- 14 NOVÁ STŘECHA
- 15 NOVÉ KLEMPÍŘSKÉ PRVKY
- 16 NOVÉ ZDIVO

#### LEGENDA MATERIÁLŮ, PLOCH A POZNÁMKY

- NOVÉ ZATEPLENÍ OBVOODOVÉHO PLÁŠTĚ U: 160 mm NEBO U: 180 mm  
MATERIÁL TEPELNÉ ISOLACE JE PODROBNĚ SPECIFIKOVÁNO V POHLEDECH  
SOUDNITEL TEPELNÉ VODIVOSTI  $\lambda_d = 0,039$
- ZDIVO Z KERAMICKÝCH TVAROVEK ZDĚNÉ NA TENKOVSTVOU MALTU  
O TLOUŠTCE 300 mm
- NOVÉ VNITŘNÍ NENOSNÉ PŘÍČKY Z SDK KONSTRUKCE VYZTUŽENÉ  
OCELOVÝM PLECHEM O TLOUŠTCE 205 mm  
HLUKOVÁ NEPŘÍZVUKOST KONSTRUKCE  $R_w = 64$  dB
- VNITŘNÍ NENOSNÉ PŘÍČKY Z SDK KONSTRUKCE  
O TLOUŠTCE 100 mm
- NOVÉ VNITŘNÍ NENOSNÉ PŘÍČKY Z SDK KONSTRUKCE VYZTUŽENÉ  
OCELOVÝM PLECHEM O TLOUŠTCE 160 mm  
POŽÁRNÍ ODOLNOST EI 90 M
- DNO VÝTAHOVÉ ŠACHTY Z HYDROIZOLAČNÍHO BETONU
- NOVÁ OKNA VČETNĚ VNITŘNÍCH A VNĚJŠÍCH PARAPETŮ
- NOVÝ KERAMICKÝ OBKLAD
- OSTATNÍ NOVÉ KONSTRUKCE
- NOVÉ DVĚŘE VČETNĚ ROZMĚRŮ KŘÍDEL
- NOVÝ STAV

#### POZNÁMKA – BOURACÍ PRÁCE A NOVÝ STAV

1. VEŠKERÉ BOURACÍ A STAVEBNÍ PRÁCE BUDOU PROVÁDĚNY ODBOURNOU FIRMOU, DLE PLATNÝCH PŘEDPISŮ A NORM.
2. VEŠKERÉ ROZMĚRY JSOU POUZE ORIENTAČNÍ. ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVĚ PŘI REALIZACI. PŘED VLASTNÍM ZAČETÍM PRÁCI JE NUTNO PROSTORY VYKLIDIT.
3. PŘED ZAČETÍM BOURACÍCH A STAVEBNÍCH PRÁCI BUDE OHROŽENÝ PROSTOR ZABEZPEČEN PROTI VNIKUTÍ NEPOVOLANÝCH OSOB.
4. NEPOZDĚJI PO DOKONČENÍ BOURACÍCH A STAVEBNÍCH PRÁCI DOJE K ODVOZU SMUTI.
5. PŘED ZVĚŠTĚNÍM OTVOROVÝCH VÝPLNÍ JE NUTNÉ ZKONTROLOVAT STAV PŘEKLADU.

#### POZNÁMKA – OBECNĚ

1. PŘED ZAČETÍM STAVEBNÍCH PRÁCI NA STAVĚ JE NUTNÉ PROVĚST PRACOVNÍ SCHŮZKU ZA PŘÍTOMNOSTI INVESTORA, DODAVATELE A PROJEKTANTA S CÍLEM VYJASNĚNÍ VŠECH POSTUPŮ A ZAMĚRŮ PROJEKTU.
2. ZMĚNY STAVBY OPROTI PROJEKTU LZE PROVĚST JEN NA ZÁKLADĚ PÍSEMNÉHO SOUHLASU INVESTORA A PROJEKTANTA A PODLE ŘÁDNÉ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE.
3. VEŠKERÉ ROZMĚRY JSOU POUZE ORIENTAČNÍ. ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVĚ PŘI REALIZACI.

#### LEGENDA PŘÍLOH VÝKRESOVÉ DOKUMENTACE

D1.01	PŮDORYS 1PP – STÁVAJÍCÍ STAV A BOURACÍ PRÁCE	1050x420	1:50
D1.02	PŮDORYS 1NP – STÁVAJÍCÍ STAV A BOURACÍ PRÁCE	1050x420	1:50
D1.03	PŮDORYS 2NP – STÁVAJÍCÍ STAV A BOURACÍ PRÁCE	1050x420	1:50
D1.04	PŮDORYS KROV – STÁVAJÍCÍ STAV A BOURACÍ PRÁCE	1050x420	1:50
D1.05	PŮDORYS 3NP – STÁVAJÍCÍ STAV A BOURACÍ PRÁCE	1050x420	1:50
D1.06	ŘEZ A-A' – STÁVAJÍCÍ A BOURACÍ PRÁCE	630x420	1:50
D1.07	POHLEDY – STÁVAJÍCÍ A BOURACÍ PRÁCE	840x420	1:100
D1.08	PŮDORYS 1PP – NOVÝ STAV	1150x420	1:50
D1.09	PŮDORYS 1NP – NOVÝ STAV	1150x420	1:50
D1.10	PŮDORYS 2NP – NOVÝ STAV	1150x420	1:50
D1.11	PŮDORYS 3NP – NOVÝ STAV	1150x420	1:50
D1.12	PŮDORYS 4NP – NOVÝ STAV	1150x420	1:50
D1.13	STROP NAD 4NP – NOVÝ STAV	1050x420	1:50
D1.14	PŮDORYS KROV – NOVÝ STAV	1050x420	1:50
D1.15	ŘEZ A-A' – NOVÝ STAV	630x420	1:50
D1.16	POHLEDY – NOVÝ STAV	840x420	1:100
D1.17	SKLADBY – NOVÝ STAV	297x420	

#### LEGENDA POZNÁMEK

V.O.	VÝŠKA OBKLADU
S.V.	SVĚTLÁ VÝŠKA MÍSTNOSTI
H.H.Z.	HORNÍ HRANA ZÁKLADU
S.H.Z.	SPODNÍ HRANA ZÁKLADU
V.S.	VÝŠKA SOKLU

#### SPECIFIKACE MÍSTNOSTI 1.NP

OZN. PODLAŽÍ	POPIS MÍSTNOSTI	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]
1.001.1.NP	SCHODIŠŤOVÝ PROSTOR	8,82
1.002.1.NP	CHODBA	55,50
1.003.1.NP	ZADVĚŘI S VÝTAHEM	8,26
SPOLÉČNÉ PROSTORY CELKEM		72,58
BYTOVÁ JEDNOTKA Č. 1		
1.011.1.NP	PŘEDSÍŇ	2,99
1.012.1.NP	WC+KOUPELNA	2,55
1.013.1.NP	KUCHYŇ	8,69
1.014.1.NP	OBÝVACÍ POKOJ	14,91
UŽITNÁ PLOCHA BYTOVÉ JEDNOTKY Č. 1		29,14
BYTOVÁ JEDNOTKA Č. 2		
1.021.1.NP	PŘEDSÍŇ	2,99
1.022.1.NP	WC+KOUPELNA	2,55
1.023.1.NP	KUCHYŇ	8,69
1.024.1.NP	OBÝVACÍ POKOJ	14,18
UŽITNÁ PLOCHA BYTOVÉ JEDNOTKY Č. 2		28,41
BYTOVÁ JEDNOTKA Č. 3		
1.031.1.NP	PŘEDSÍŇ	2,99
1.032.1.NP	WC+KOUPELNA	2,55
1.033.1.NP	KUCHYŇ	8,69
1.034.1.NP	OBÝVACÍ POKOJ	14,91
UŽITNÁ PLOCHA BYTOVÉ JEDNOTKY Č. 3		29,14
BYTOVÁ JEDNOTKA Č. 4		
1.041.1.NP	PŘEDSÍŇ	2,99
1.042.1.NP	WC+KOUPELNA	2,55
1.043.1.NP	KUCHYŇ	8,69
1.044.1.NP	OBÝVACÍ POKOJ	14,91
UŽITNÁ PLOCHA BYTOVÉ JEDNOTKY Č. 4		29,14
BYTOVÁ JEDNOTKA Č. 5		
1.051.1.NP	PŘEDSÍŇ	2,99
1.052.1.NP	WC+KOUPELNA	2,55
1.053.1.NP	KUCHYŇ	8,69
1.054.1.NP	OBÝVACÍ POKOJ	14,91
UŽITNÁ PLOCHA BYTOVÉ JEDNOTKY Č. 5		29,14
BYTOVÁ JEDNOTKA Č. 6		
1.061.1.NP	PŘEDSÍŇ	2,99
1.062.1.NP	WC+KOUPELNA	2,55
1.063.1.NP	KUCHYŇ	8,69
1.064.1.NP	OBÝVACÍ POKOJ	14,91
UŽITNÁ PLOCHA BYTOVÉ JEDNOTKY Č. 6		29,14
BYTOVÁ JEDNOTKA Č. 7		
1.071.1.NP	PŘEDSÍŇ	2,99
1.072.1.NP	WC+KOUPELNA	2,55
1.073.1.NP	KUCHYŇ	8,69
1.074.1.NP	OBÝVACÍ POKOJ	14,91
UŽITNÁ PLOCHA BYTOVÉ JEDNOTKY Č. 7		29,14
BYTOVÁ JEDNOTKA Č. 8		
1.081.1.NP	PŘEDSÍŇ	2,99
1.082.1.NP	WC+KOUPELNA	2,55
1.083.1.NP	KUCHYŇ	8,69
1.084.1.NP	OBÝVACÍ POKOJ	14,91
UŽITNÁ PLOCHA BYTOVÉ JEDNOTKY Č. 8		29,14
UŽITNÁ PLOCHA 1.NP CELKEM		304,97

TATO DOKUMENTACE NESLOUŽÍ K PROVEDENÍ STAVBY!  
katastrální území: ODŘY [709085]  
polohový systém: S-JTSK  
výškový systém: BpV  
+0,000 = ČISTÁ PODLAHA 1.NP

PROJEKCE GUŇKA S.R.O.  
PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ ČINNOST VĚ STAVEBNICTVÍ  
NA ČÍSLO 328/10  
700 30, OSTRAVA-JIH-HRABŮVKA MOBIL: +420 608 730 487

Revizace: REVITALIZACE BYTOVÉHO DOMU POD LESEM V ODRÁCH

Část: D.1.3. POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ

Výkres: PŮDORYS PO 1.NP – NOVÝ STAV

Místo: POD LESEM 665/22, 742 35 ODŘY  
stavby: PARCELA Č. 1083, K.Ú. ODŘY [709085]

Objednatel: MĚSTO ODŘY  
stavby: MASARYKOVO NÁMĚSTÍ 16/25, 742 35 ODŘY

Odpov. proj.: ING. PETR WEISSBROD

Kontrola: ING. PETR WEISSBROD

Formát: 1:150 x 420 Číslo kopie: Číslo výkresu:

Datum: 07/2021

Měřítko: 1:50

Zakázka: 133\_2021

Stupeň: DUR+DSP

PO 02