



LEGENDA NOVÝ STAV

- NOVÉ OKNA (VČETNĚ VNITŘNÍCH A VNĚJŠÍCH PARAPETŮ A PŘEKLADŮ)
- NOVÉ DVĚŘE PROTIPOŽÁRNÍ
- NOVÉ DVĚŘE
- NOVÝ VÝTAH
- NOVÉ ZATEPLENÍ FASÁDY
- NOVÉ ZATEPLENÍ SUTERÉNU
- NOVÉ VNITŘNÍ PŘÍČKA PROTIPOŽÁRNÍ
- NOVÁ VNITŘNÍ PŘÍČKA MEZIBYTŮVA
- NOVÁ VNITŘNÍ PŘÍČKA
- NOVÉ SCHODIŠTĚ (VČETNĚ ZABRUDL)
- NOVÝ KERAMICKÝ STROP
- NOVÝ VÝLEZ NA PŮDU
- NOVÝ KROV
- NOVÁ STŘECHA
- NOVÉ KLEMPÍŘSKÉ PRVKY
- NOVÉ ZDIVO

LEGENDA MATERIÁLŮ, PLOCH A POZNÁMEK

- NOVÉ ZATEPLENÍ OBVOODOVÉHO PLÁŠTĚ II. 160 mm NEBO II. 180 mm MATERIAL TEPELNÉ IZOLACE JE PODROBNĚ SPECIFIKOVÁNO V POHLEDECH SOUČINITEL TEPELNÉ VODIVOSTI $\lambda_d = 0,039$
- ZDIVO Z KERAMICKÝCH TVAROVEK ZDĚNÉ NA TENKOVrstvou MALTU
- NOVÉ VNITŘNÍ NENOSNÉ PŘÍČKY Z SDK KONSTRUKCE VYZTUŽENÉ OCELOVÝM PLECHEM O TLOUŠTČE 205 mm HLUKOVÁ NEPŘÍZVUKOST KONSTRUKCE $R_w = 64$ dB
- VNITŘNÍ NENOSNÉ PŘÍČKY Z SDK KONSTRUKCE O TLOUŠTČE 100 mm
- NOVÉ VNITŘNÍ NENOSNÉ PŘÍČKY Z SDK KONSTRUKCE VYZTUŽENÉ OCELOVÝM PLECHEM O TLOUŠTČE 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

- VEŠKERÉ BOURACÍ A STAVEBNÍ PRÁCE BUDOU PROVÁDĚNY ODBORNOU FIRMOU, DLE PLATNÝCH PŘEDPISŮ A NOREM.
- VEŠKERÉ ROZMĚRY JSOU POUZE ORIENTAČNÍ. ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVĚ PŘI REALIZACI. PŘED VLASTNÍM ZAPOČETÍM PRÁCI JE NUTNO PROSTORY VYKLIDIT.
- PŘED ZAPOČETÍM BOURACÍCH A STAVEBNÍCH PRÁCI BUDE OHROŽENÝ PROSTOR ZABEZPEČEN PROTIVNÍKUTNÍ NEPOVOLANÝCH OSOB.
- NEPOZDĚJI PO DOKONČENÍ BOURACÍCH A STAVEBNÍCH PRÁCI DOJE K ODVOZU SUTIL.
- PŘED ZVĚŠTĚNÍM OTVOROVÝCH VÝPLNÍ JE NUTNÉ ZKONTROLOVAT STAV PŘEKLADU.

POZNÁMKA – OBECNĚ

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

LEGENDA PŘÍLOH VÝKRESOVÉ DOKUMENTACE

D1.01	PŮDORYS 1.PP – STÁVAJÍCÍ STAV A BOURACÍ PRÁCE	1050x420	1:50
D1.02	PŮDORYS 1.NP – STÁVAJÍCÍ STAV A BOURACÍ PRÁCE	1050x420	1:50
D1.03	PŮDORYS 2.NP – STÁVAJÍCÍ STAV A BOURACÍ PRÁCE	1050x420	1:50
D1.04	PŮDORYS KROV – STÁVAJÍCÍ STAV A BOURACÍ PRÁCE	1050x420	1:50
D1.05	PŮDORYS 3.NP – 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 1.PP – NOVÝ STAV	1150x420	1:50
D1.09	PŮDORYS 1.NP – NOVÝ STAV	1150x420	1:50
D1.10	PŮDORYS 2.NP – NOVÝ STAV	1150x420	1:50
D1.11	PŮDORYS 3.NP – NOVÝ STAV	1150x420	1:50
D1.12	PŮDORYS 4.NP – NOVÝ STAV	1150x420	1:50
D1.13	STROP NAD 4.NP – 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 4.NP

ČÍSLO	PODLAŽÍ	POPIS MÍSTNOSTI	PLOCHA [m ²]
4.001	4.NP	SCHODISTOVÝ PROSTOR	8,82
4.002	4.NP	CHODBA	55,50
4.003	4.NP	ZADVĚŘI S VÝTAHEM	8,26
SPOLÉCNÉ PROSTORY CELKEM			72,58
BYTOVÁ JEDNOTKA Č. 25			
4.251	4.NP	PŘEDSÍŇ	3,62
4.252	4.NP	WC+KOUPELNA	5,75
4.253	4.NP	KUCHYŇ	8,92
4.254	4.NP	OBÝVAČÍ POKOJ	13,05
ÚJITNÁ PLOCHA BYTOVÉ JEDNOTKY Č. 25			31,34
BYTOVÁ JEDNOTKA Č. 26			
4.261	4.NP	PŘEDSÍŇ	3,62
4.262	4.NP	WC+KOUPELNA	6,21
4.263	4.NP	KUCHYŇ	9,33
4.264	4.NP	OBÝVAČÍ POKOJ	11,01
ÚJITNÁ PLOCHA BYTOVÉ JEDNOTKY Č. 26			30,17
BYTOVÁ JEDNOTKA Č. 27			
4.271	4.NP	PŘEDSÍŇ	3,62
4.272	4.NP	WC+KOUPELNA	6,21
4.273	4.NP	KUCHYŇ	9,33
4.274	4.NP	OBÝVAČÍ POKOJ	11,01
ÚJITNÁ PLOCHA BYTOVÉ JEDNOTKY Č. 27			30,17
BYTOVÁ JEDNOTKA Č. 28			
4.281	4.NP	PŘEDSÍŇ	3,62
4.282	4.NP	WC+KOUPELNA	6,21
4.283	4.NP	KUCHYŇ	9,33
4.284	4.NP	OBÝVAČÍ POKOJ	12,04
ÚJITNÁ PLOCHA BYTOVÉ JEDNOTKY Č. 28			31,3
BYTOVÁ JEDNOTKA Č. 29			
4.291	4.NP	PŘEDSÍŇ	3,62
4.292	4.NP	WC+KOUPELNA	6,21
4.293	4.NP	KUCHYŇ	9,33
4.294	4.NP	OBÝVAČÍ POKOJ	12,14
ÚJITNÁ PLOCHA BYTOVÉ JEDNOTKY Č. 29			31,3
BYTOVÁ JEDNOTKA Č. 30			
4.301	4.NP	PŘEDSÍŇ	3,62
4.302	4.NP	WC+KOUPELNA	6,21
4.303	4.NP	KUCHYŇ	9,33
4.304	4.NP	OBÝVAČÍ POKOJ	11,01
ÚJITNÁ PLOCHA BYTOVÉ JEDNOTKY Č. 30			30,17
BYTOVÁ JEDNOTKA Č. 31			
4.311	4.NP	PŘEDSÍŇ	3,62
4.312	4.NP	WC+KOUPELNA	6,21
4.313	4.NP	KUCHYŇ	9,33
4.314	4.NP	OBÝVAČÍ POKOJ	11,01
ÚJITNÁ PLOCHA BYTOVÉ JEDNOTKY Č. 31			30,17
BYTOVÁ JEDNOTKA Č. 32			
4.321	4.NP	PŘEDSÍŇ	3,62
4.322	4.NP	WC+KOUPELNA	5,75
4.323	4.NP	KUCHYŇ	8,92
4.324	4.NP	OBÝVAČÍ POKOJ	13,05
ÚJITNÁ PLOCHA BYTOVÉ JEDNOTKY Č. 32			31,34
ÚJITNÁ PLOCHA 4.NP CELKEM			318,54

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 338/10 EMBL: guňka@projeckegunka.cz
700 30, OSTRAVA-JIH-HRABŮVKA MOB: +420 608 730 487

Stavba: REVITALIZACE BYTOVÉHO DOMU POD LESEM V ODŘÁCH

Část: D.1.3. POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ

Výkres: PŮDORYS PO 4.NP – NOVÝ STAV

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

Objednatel: MĚSTO ODŘY

stavebník: MASARYKOVO NÁMĚSTÍ 16/25, 742 35 ODŘY

Objednavatel: ING. P. PETR WEISSBROD

Kreslil: ING. P. PETR WEISSBROD

Formát: 1:150 x 420

Číslo kopie: Číslo výkresu:

Datum: 07/2021

Měřítko: 1:50

Zakázka: 133_2021

Stupeň: DUR+D SP