



LEGENDA PŘÍLOH VÝKRESOVÉ DOKUMENTACE

D1.01	PŮDORYS 1.PP – BOURACÍ PRÁCE	1050x420	1:50
D1.02	PŮDORYS 1.NP – BOURACÍ PRÁCE	1050x420	1:50
D1.03	PŮDORYS 2.NP – BOURACÍ PRÁCE	1050x420	1:50
D1.04	PŮDORYS 3.NP – BOURACÍ PRÁCE	1050x420	1:50
D1.05	PŮDORYS KROV – BOURACÍ PRÁCE	1050x420	1:50
D1.06	ŘEZ A–A' – BOURACÍ PRÁCE	630x420	1:50
D1.07	PŮDORYS STŘECHY – BOURACÍ PRÁCE	630x297	1:100
D1.08	POHLEDY – BOURACÍ PRÁCE	840x420	1:100
D1.09	PŮDORYS 1.PP – NOVÝ STAV	1150x420	1:50
D1.10	PŮDORYS 1.NP – NOVÝ STAV	1150x420	1:50
D1.11	PŮDORYS 2.NP – NOVÝ STAV	1150x420	1:50
D1.12	PŮDORYS 3.NP – NOVÝ STAV	1150x420	1:50
D1.13	PŮDORYS 4.NP – NOVÝ STAV	1150x420	1:50
D1.14	STROP NAD 4.NP – NOVÝ STAV	1050x420	1:50
D1.15	PŮDORYS KROV – NOVÝ STAV	1240x420	1:50
D1.16	ŘEZ A–A' – NOVÝ STAV	630x420	1:50
D1.17	PŮDORYS STŘECHY – NOVÝ STAV	630x297	1:100
D1.18	POHLEDY – NOVÝ STAV	840x420	1:100
D1.19	SKLADBY – NOVÝ STAV	297x420	1:50
D1.20	VÝPISY PSV– FASÁDNÍ VÝPLNĚ	297x420	1:50
D1.21	VÝPISY PSV– DVEŘI	297x420	1:50
D1.22	VÝPISY PSV– ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY	297x420	1:50
D1.23	VÝPISY PSV– KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY	297x420	1:50
D1.24	VÝPISY PSV– TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY	297x420	1:50
D1.25	VÝPISY PSV– SPECIÁLNÍ VÝROBKY	297x420	1:50
D2.01	DETAILY DILATACE, KOTVENÍ	570x297	1:50
D2.02	ŘEZ A–A. B–B– NOVÝ STAV	570x420	1:50
D2.03	PŮDORYS KROVU, STŘECHY	420x297	1:50

POZNÁMKA – 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 STAVBĚ PŘI REALIZACI. PŘED VLASTNÍM ZAPOČETÍM PRACÍ JE NUTNO PROSTORY VYKLIDIT.
- V INSTALAČNÍ ŠACHTÁCH BUDOU OSAZENY PROTIPOŽÁRNÍ REVIZNÍ DVÍŘKA VIZ. ČÁST D.1.4.1. VNITŘNÍ ZDRAVOTECHNICKÉ INSTALACE
- V MÍSTĚ PROSTUPU STROPU BUDOU OSAZENY POŽÁRNÍ UCPÁVKY PODROBNĚ V JEDNOTLIVÝCH PROFESÍCH D.1.4
- MEZIBYTOVÁ PŘÍČKA V 4NP JE ZALOŽENA NA OCELOVÉM HEB 200 NOSNÍKU, PŘÍČKA JE VYZDĚNA Z KERAMICKÝCH TVAROVEK AKU tl. 190mm PŘÍČKA JE OPLÁŠTĚNÁ AKUSTICKOU PŘEDSTĚNOU Z SDK KONSTRUKCE VYPLNĚNÁ MINERÁLNÍ AKUSTICKOU VATOU
- PROSTUPY SKRZ SPIROLL PANELY BUDOU ŘEŠENY JÁDROVÝM VRTÁNÍM VE VRTNÝCH ZÓNÁCH, SE SOUHLASEM STATIKA
- V RÁMCI BOURACÍCH PRACÍ BUDE DEMONTOVÁNA PŮVODNÍ STŘECHA A USKLADNĚNA PRO OPĚTOVNÉ POUŽITÍ PRO ZASTŘEŠENÍ OBJEKTU
- PŘED ZVĚTŠENÍM OTVOROVÝCH VÝPLNÍ JE NUTNÉ ZKONTROLOVAT STAV PŘEKLADU.
- OKLEPÁNÍ NESOUDRŽNÉ A VYSRAVENÍ LOKÁLNÍCH PORUCH
- ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY BUDOU OSAZENY DLE VYHLÁŠKY Č.398/2009 Sb. O OBECNÝCH POŽADAVCÍCH ZABEZPEČUJÍCÍ BEZBARIÉROVÉ UŽÍVÁNÍ STAVEB
- VÝŠKOVÉ UMÍSTĚNÍ ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ PRO BEZBARIÉROVÉ UŽÍVÁNÍ JE POPSÁNO V "TECHNICKÉ ZPRÁVĚ D– DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ
- V KAŽDÉM PATŘE BYTOVÝCH JADER BUDE PROVEDENA BETONOVÁ DESKA A POTRUBNÍ ROZVODY BUDOU UTĚSNĚNY POŽÁRNÍ MANŽETOU EI120

POZNÁMKA – OBECNĚ

- PŘED ZAPOČETÍM STAVEBNÍCH PRACÍ NA STAVBĚ JE NUTNÉ PROVÉST PRACOVNÍ SCHŮZKU ZA PŘÍTOMNOSTI INVESTORA, DODAVATELE A PROJEKTANTA S CÍLEM VYJASNĚNÍ VŠECH POSTUPŮ A ZÁMĚŘŮ PROJEKTU.
- ZMĚNY STAVBY OPROTI PROJEKTU LZE PROVÉST JEN NA ZÁKLADĚ PÍSEMNÉHO SOUHLASU INVESTORA A PROJEKTANTA A PODLE ŘÁDNÉ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE.
- VEŠKERÉ ROZMĚRY JSOU POUZE ORIENTAČNÍ. ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ PŘI REALIZACI.
- TERÉN KOLEM BUDOVY BUDE UPRAVEN VIZ SITUACE NOVÉHO STAVU.

katastrální území: ODRY [709085]
polohový systém: S–JTSK
výškový systém: BpV
±0,000 = 302,28 m.n. = ČISTÁ PODLAHA 1.NP



Stavba:	REVITALIZACE BYTOVÉHO DOMU POD LESEM V ODRÁCH		
Část:	D.1.1. STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ		
Výkres:	PŮDORYS KROVU, STŘECHY – NOVÝ STAV		
Místo stavby:	POD LESEM 665/22, 742 35 ODRY PARCELA Č. 1083, K.Ú. ODRY [709085]		
Objednatel stavby:	MĚSTO ODRY MASARYKOVO NÁMĚSTÍ 16/25, 742 35 ODRY		
Odpov.proj.	I N G . J A K U B G U Ň K A		
Kontroloval:	I N G . J A K U B G U Ň K A		
Kreslil:	I N G . O N D Ř E J F A D R Ň Ý		
Formát:	4 2 0 X 2 9 7	Číslo kopie:	Číslo výkresu:
Datum:	0 7 / 2 0 2 1	<div></div>	<div>2.03</div>
Měřítko:	1 : 5 0		
Zakázka:	1 3 3 _ 2 0 2 1		
Stupeň:	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY		