



LEGENDA MÍSTNOSTI

ČÍSLO MÍST.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²
201	SCHODIŠTĚ	24.50
202	PŘÍSLAV	96.90
203	DIVADLOVÍ SÁL	194.60
204	JEVÍŠTĚ	56.10
205a	WC ŽENY – PŘEDSÍN	5.85
205b	WC ŽENY	6.10
206a	WC PRO ZÁZEMÍ KO-PŘEDSÍN	1.8
206b	WC PRO ZÁZEMÍ KO	5.40
207	OKLID	2.30
208	OBČERSTVENÍ	32.50
209	SCHODIŠTĚ	11.10
210	CHODBA	4.80
211	ŠATNA HERCŮ + WC o SPRCHA	8.10
212	ŠATNA HERCŮ + WC o SPRCHA	12.00
214	KUCHĚN	12.90
215	MANIPULAČNÍ PROSTOR	3.20
216	WC PERSONÁLU + OKLID	3.30
217	VÝTAH + STROJOVNA VÝTAHU	1.80
218	PROSTORY ZÁZEMÍ KO	64.80
219	CHODBA	10.60

POZNÁMKA

- PŘED ZAHÁJENÍM PRÁCI NA INSTALACI JE NEZBYTNĚ NUTNÉ PROVÉST CELKOVOU KOORDINACI DODAVATELŮ S PROJEKTEM JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ A PO VZAJEMNÉM ODSOUHLASENÍ SPOLU S GENERÁLNÍM PROJEKTNÍKEM SE MUŽE PŘÍSTUPOUT K REALIZACI STAVBY.
- PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY OCELOVÝM, DŘEVĚNÝM NEBO JINÝCH KONSTRUKCÍ JE NUTNÉ VŠE NA MÍSTĚ STAVBY PŘEMĚŘIT A PŘÍPADNĚ ZMĚNY KONZULTOVAT S GENERÁLNÍM PROJEKTNÍKEM.
- VŠEČERÉ POHLEDOVÉ PRÁKY A MATERIÁLY BUDOU DOKŘEŠENY V RAMCI TENDROVÉHO ŘÍZENÍ A AUTORSKÉHO DOZORU NA ZÁKLADĚ FYZICKÝCH VZORKŮ. PŘED VÝROBU A MONTÁŽÍ MUSÍ PROBĚHNOUT ODSOUHLASENÍ ARCHITEKTEK STAVBY
- PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE MUSÍ BÝT DODRŽENA V CELÉM SVĚM ROZSAHU. V PŘÍPADĚ ZJIŠTĚNÍ NESROVNALOSTÍ V PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI JE DODAVATEL POVINN NA NĚ PŘED REALIZACÍ UPOZORNIT A PŘEDAT GENERÁLNÍMU PROJEKTNÍKŮ K DOKŘEŠENÍ.
- V PRŮBĚHU REALIZACE MUSÍ BÝT DODRŽENY VŠEČERÉ PLÁTNĚ ČSN A TECHNOLOGICKÉ POSTUPY
- PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE NESMÍ BÝT ZA ŽÁDNÝCH OKOLNOSTÍ BEZ PŘEDCHOZÍHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU AUTORA MODIFIKOVÁNA NEBO POUŽITA CELA NEBO JEJÍ ČÁST K VYTVOŘENÍ JINÉ DOKUMENTACE
- DOKUMENTACE NESLŮŽÍ JAKO VÝROBNÍ DOKUMENTACE STAVBY
- VŠEČNY ZMĚNY OPROTÍ PROJEKTU PŘED OBJEDNÁVKAM KONZULTUJE S ARCHITEKTEM. VŠEČERÉ NESPECIFIKOVANÉ MATERIÁLY, ROZMĚRY, BARVY A POHLEDOVÉ DETAILY JE NUTNO KONZULTOVAT S ARCHITEKTEM PROJEKTU.
- POKUD BUDE NALEZEN NESOUHLAD V DOKUMENTACI, INFORMUJTE ARCHITEKTA PROJEKTU
- VŠEČNY ROZMĚRY JE NUTNO PŘED REALIZACÍ ZMĚŘIT
- MATEK NUTNO PŘÍZPŮSOBT ROZMĚRŮM STAVBY
- PŘED REALIZACÍ JE NUTNO ZPRACOVAT AKUSTIKOU STUDIJÍ HLAVNÍHO SÁLU !!!

LEGENDA

A⁺

B⁺

C⁺

P07
SMEŤOVÝ VNIT. V ROLÍ S. 2 m
ZATEŽOVÁ KARTINA VADIVA PRO VĚŠKÉ BUDOVY
VŠCE ODOLNÝ, TRVANLIVÝ, VODEODOLNÝ, ODMÁTELNÝ, HNERENICKÝ
BARVNĚM GRADIENTU OD TMAVE PO SVĚTLŮ
BARVY NA SEBE PLYNULĚ NÁMAZLIH (BUDE VYBRANO NA ZÁKLADĚ
FYZICKÝCH VZORKŮ)

Helena Flodrová architekt

NÁZEV

STAVEBNÍ ÚPRAVY
KULTURNÍHO DOMU
V OLEŠNICI

STUPEŇ
DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ
STAVBY

ČÍSLO PROJEKTU

ORIENTACE

PARÉ

055

MÍSTO STAVBY

Křtenská 157, Olešnice

K.Ú. Olešnice na Moravě

PARC. Č. 621.626

NADMOŘSKÁ VÝŠKA

0.000 = STÁVAJÍCÍ PODLAHA 1.NP

INVESTOR

Město Olešnice, nám. Míru 20, 679 74 Olešnice

GENERÁLNÍ PROJEKTANT / PROJEKTANT ČÁSTI PD

Helena Flodrová architekt

Přidělkář 18. 002 00 Brno

100 05390417

+420 775 615 774

h@helenafldr.cz

www.helenafldr.cz

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT

Ing. arch. Helena Flodrová

VYPRACOVALI

Ing. arch. Helena Flodrová, Ing. arch. Viktor Jindra,
Ing. arch. Andrea Prajsová, Ing. arch. Štěpán Hirsch, Tomáš Hron

SCHÉMA OBJEKTU

AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO

MĚŘÍTKO

1:100

FORMÁT

6 x A4

ČÁST PROJEKTU

D.1.1 ARCHITEKTONICKO -
STAVEBNÍ ČÁST

PŮDORYS 2.NP

- VÝKRES PODLAH

DATEM | 01/2023 | VÝKRES | N06