



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	MÍSTNOST	PL./m2	PODLAHA	STĚNY	STROP	POZNÁMKA
VS 2.01	SÁL	369,9	viz. Legenda místností v.č. D.1.1.b.VPS07	viz. Legenda místností v.č. D.1.1.b.VPS07	viz. Legenda místností v.č. D.1.1.b.VPS07	viz. Legenda místností v.č. D.1.1.b.VPS07
VS 2.02	SCHODIŠTĚ	20,3	dubové vlasy (P.VS.01) v nice topení- terakotová dlažba, béžová (P.VS.02)	Opravy a doplnění stáv.váp.omítky hladké + omítky štukové z 30%,přepěnění 100% 2x vnitřní výmalba- barva bílá Plynosilikát, systémová omítka, final povrchy sjednotit, Soklová lišta	Opravy a doplnění stáv.váp.omítky hladké + omítky štukové z 10%, přepěnění 100% 2x vnitřní výmalba- barva bílá.	
VS 2.03	ZÁZEMÍ BARU	10,0	terakotová dlažba- replika vzor šachovnice s rámem (P.VS.03)	Opravy a doplnění stáv.váp.omítky hladké + omítky štukové ze 10%,přepěnění 100% 2x vnitřní výmalba- barva bílá Plynosilikát, systémová omítka, final povrchy sjednotit, keram. obklad v 850-1450mm sokl- keram. replika s podžlábkem	Opravy a doplnění stáv.váp.omítky hladké + omítky štukové z 10%, přepěnění 100% 2x vnitřní výmalba- barva bílá.	rozsah keram. obkladu viz DET 03

Č.M.	MÍSTNOST	PL./m2	PODLAHA	STĚNY	STROP	POZNÁMKA
VS 2.04	SKLAD nepřístupno	7,4 cca	terakotová dlažba béžová (P.VS.02)	Opravy a doplnění stáv.váp.omítky hladké + omítky štukové z 30%,přepěnění 100% 2x vnitřní výmalba- barva bílá pilíře barevná výmalba sokl- keram. replika s podžlábkem	Opravy a doplnění stáv.váp.omítky hladké + omítky štukové z 10%, přepěnění 100% 2x vnitřní výmalba- barva bílá.	
VS 2.05	ZVUKAŘ nepřístupno	3,8 cca	terakotová dlažba béžová (P.VS.02)	Opravy a doplnění stáv.váp.omítky hladké + omítky štukové z 30%,přepěnění 100% 2x vnitřní výmalba- barva bílá pilíře barevná výmalba sokl- keram. replika s podžlábkem	Opravy a doplnění stáv.váp.omítky hladké + omítky štukové z 10%, přepěnění 100% 2x vnitřní výmalba- barva bílá.	

LEGENDA:

- Dřevěný obklad v 1030mm (PS/T04, PS/T05)
- Keramický obklad- v 850-1450mm (přesný rozsah viz DET 03)
- Barevná výmalba světle šedá (přesný rozsah viz DET 03)
- Nové konstrukce- příčky- plynosilikát

POZNÁMKA:

- PD vychází z digitální dokumentace poskytnuté městem a z archivních plánů z 50-tých let.
- Rozvody ESI a ESB budou zasekány do zdi- nebudou vedeny v lištách- viz PD Elektro .
- Rozvody MaR budou vedeny za obkladem a v nikách topení v lištách- viz PD MaR v nikách topení v lištách. Ve dveřních otvorech provedeno trubkování v podlaže.
- Stávající rozvody UT budou opatřeny novým nátěrem- barva bílá.
- Nové rozvody ZTI zázemí k barovému pultu budou napojeny na stávající- Viz PD ZTI
- Dveře viz TZ
- Prvky kolem oken viz TZ
- Přechody jednotlivých dozdivek a rozdílných materiálů budou zpevněny armovacími podomítkovými sítěmi.
- Přechody jednotlivých náslapných vrstev budou řešeny stávajícími dubovými prahy a pomocí přechodových lišt hliník- elox (parkety / dlažba / terazzo).
- Volné rohy budou opatřeny podomítkovými ochrannými lištami- v 2000 mm.
- Barevná výmalba- viz Tabulka místností, POZN. VS 02 a TZ, na stavbě budou udělány vzorky, které musí být odsouhlaseny architektem, investorem a pracovníkem NPÚ.
- Před zahájením prací nutno chránit všechny umělecké a původní předměty a prvky buď demontáží nebo důsledným krytím proti poškození. Demontované prvky budou depozitovány dle rozhodnutí provozovatele a pracovníků NPÚ.
- Výplně otvorů ve fasádě budou ochráněny proti poškození.
- Projektant si vyhrazuje právo na případné korektury řešení dle nálezů a nových zkušeností zjištěných během realizace stavby.
- V případě rozporů nebo nejasností v jednotlivých PD musí dodavatel kontaktovat projektanta pro jejich vyjasnění.
- Všechna zjištěná oslabení nosných konstrukcí, dutiny, trhliny, prostupy a pod. budou konzultována se statikem.
- POZN. VS 01- Novou podlahu sálu a předsálí protažení k dilataci, kde bude ukončena dilatační lištou.
- POZN. VS 02- Po provedených průzkumech bude stávající malba odstraněna. Barevná výmalba musí vycházet z provedených průzkumů a z principu výmalby zámeckých sálů. Barevnost bude korespondovat s barevností předsálí a malého sálu. Vystupující ozdobné prvky- barva bílá, tectonické prvky barva světlé modrofialová, výplňové plochy velké tmavý odstín.
- Sloupy budou probarveny v celé ploše- tedy i ostění oken. Bíle budou zvýrazněny vyzdvané zdobené poutce a římsy.
- POZN. VS 03- Plastická výzdoba bude výškově upravena dttó výzdoba nad dveřním otvorem. Profilace a barevnost dttó.
- POZN. VS 04- Podchycení stropní konstrukce viz. část Stavebně konstrukční.
- POZN. VS 05- Překlady systémové plynosilikát- v celém rozsahu niky.
- POZN. VS 11- Na stropě akustické panely- požadavky na stavební připravenost -viz samostatná PD Divadelní technika.
- POZN. VS 12- Po provedení nových rozvodů ZTI u stropu nové zaklopení SDK podhledem. Zbytek prostoru není součástí PD.

V prostoru sálu dochází ke křížení PD Interiér S PD Divadelní technika.

Nutné zohlednit v návaznosti stavebních prací!

Všechny finální povrchy budou provedeny až po provedení el. rozvodů, které jsou součástí samostatné PD Divadelní technika !

Výšk. systém: Bpv

DŮM KULTURY V OSTROVĚ

Vybudování kulturního a kreativního centra

Mírové nám. 733

363 01 Ostrov

Investor:

Město Ostrov, Jáchymovská 1 , 363 01 Ostrov

Hlavní projektant:

Ing. arch. Olga Růžicková  
Gagarinova 510/21  
360 20 Karlovy Vary  
tel: 605 433 631  
E-mail: olgaruz@atlas.cz

Projektant části dokumentace:

Vypracoval:

Ing. arch. Olga Růžicková

Ing. arch. Olga Růžicková

Gagarinova 510/21  
360 20 Karlovy Vary  
tel: 605 433 631  
E-mail: olgaruz@atlas.cz

Fáze projektu:

DPS

Část:

ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ- INTERIÉR

Obsah:

TANEČNÍ SÁL 2\_PŮDORYS- NÁVRH

Císlo paré:

3 x A4

První datum:

06/2021

Aktuál. datum:

11/2023

Měřítko:

1:50

Počet A4:

3 x A4

Projekt

Fáze projektu

Profese

Druh

Podlaží

Pos. číslo

Index

Část

D

K

O

D

P

S

I

V

S

P

U

D

1

0

2

0

4

A

D.1.1.VPS.b.10