

II deo: OPŠTI PODACI O OBJEKTU

- Godina izgradnje: **februar 1969**
- Arhitekta: **Milan Mitrović, saradnik Petar Gajčanin**
- Cena izgradnje:
- Godina rekonstrukcije: /
 - Arhitekta:
 - Vrsta radova
 - Cena radova:
- Korisna površina objekta: **4500 m²**
- Broj etaža: **S+P+1**

V deo: PROSTOR I TEHNIKA

- Da li je prostor koji ustanova koristi
 - u vlasništvu ustanove**
 - iznajmljen, ustanova koristi prostor s naknadom
 - ustupljen, ustanova koristi prostor bez naknade
 - nešto drugo, šta? _____
- Ukupna površina zgrade: **5 824 m²**
- Da li je rađena adaptacija ili rekonstrukcija objekta?
 - Da, navesti godinu: _____
 - Ne**
- Da li je u naredne tri godine planirana adaptacija ili rekonstrukcija objekta?
 - Da
 - Ne**
- Da li je u objektu omogućen pristup i korišćenje prostora od strane osoba sa invaliditetom?
 - Da
 - Ne**
 - ulazi sa adekvatnim dimenzijama otvora: /
 - ulazna rampa: /
 - prostori bez prepreka i denivelacija: /
 - sanitarni čvorovi za osobe sa invaliditetom: /
 - taktilne informacije i oznake: /

BEZBEDNOSNE KARAKTERISTIKE OBJEKTA

- Da li u objektu postoji plan evakuacije? **Da**
- Da li je objekat podeljen na požarne sektore? **Da**
- Da li je objekat obezbeđen opremom u slučaju požara? **Da**

- Broj scenskih prostora: **2**
- Broj scena na otvorenom: **2**
- Broj i vrsta probnih sala: **/**
- Broj i vrsta garderoba: **1**
- Broj i vrsta radionica: **1.bravarsko-stolarska,**
2.za popravku računara

Tehničke karakteristike scena

- Tip gledališta: **scena kutija**
- Kapacitet gledališta: **480**
- Tip pozornice: **kutija**
- Širina portalnog otvora: **9,2 m**
- Širina kontraportala: **12 m**
- Visina portalnog otvora: **6 m**
- Visina kontraportala: **15 m**
- Širina proscenijuma: **10 m**
- Dubina proscenijuma: **2,16 m**
- Širina orkestarske jame: **/**
- Dubina orkestarske jame: **/**
- Veličina otvora orkestarske jame: **/**
- »Nulta tačka pozornice«: *definicija: presek srednjepodužne linije pozornice i linije portalnog zida (od gledališta), požarne zavese ili kontraportalnog otvora, šta god da je najveće rastojanje po dubini pozornice*
- Dubina pozornice
 - a) od »nule« do zadnjeg zida binskog tornja: **12 m**
 - b) od »nule« do zadnje galerije: **/**
 - c) od »nule« do zadnjeg zida zadnje pozornice: **12 m**
 - d) od »nule« do početne linije pozornice: **2,6 m**
 - e) od »nule« do početne linije orkestarske jame: **/**
 - f) od »nule« do zadnje linije požarne zavese: **2,5 m**
 - g) dubina požarne zavese: **2,5 m**
- Širina pozornice
 - a) od srednje linije pozornice do levog zida binskog tornja: **/**
 - b) od srednje linije pozornice do zida leve bočne pozornice: **/**
 - c) od srednje linije pozornice do desnog zida binskog tornja: **/**
 - d) od srednje linije pozornice do zida desne bočne pozornice: **/**
 - e) od srednje linije pozornice do leve galerije pozornice: **7,5 m**
 - f) od srednje linije pozornice do desne galerije pozornice: **7,5 m**
- Visina pozornice
 - a) od binskog poda do donje strane radnog rosta pozornice:
 - b) od binskog poda do donje strane prve radne galerije: **7 m**
 - c) od binskog poda do donje strane zadnje radne galerije: **12 m**
 - d) od binskog poda do donje strane druge radne galerije:

- Pod pozornice
 - a) Završna obrada poda glavne pozornice: **brodski pod**
 - b) Završna obrada poda bočnih pozornica: /
 - c) Završna obrada poda zadnje pozornice: /
 - d) Debljina drveta: **20mm**
 - e) Dozvoljeno opterećenje: **0,950 t/m²**
 - f) Moguća kosina binskog poda: /
 - g) Plesni pod: /
- Prostor gledališta:
 - a) kapaciteti(broj sedišta): **480**
 - b) broj redova: **16**
 - c) razmak između redova: **90cm**
 - d) visinska razlika između redova: **13cm**
 - e) nagib gledališta:
 - f) broj prolaza: **2**
 - g) visina balkona: /
 - h) nagib balkona: /
- Prostor za utovar i istovar scenske opreme
 - a) Pozicija u odnosu na pozornicu: **iza**
 - b) Maksimalna visina pokretne platforme: /
 - c) Da li postoje rampe za visinski neusklađene platforme: /
 - d) Visina galerije kontratereta u odnosu na pod pozornice: /
 - e) »Svetla« veličina teretnih vrata: **240x185 cm**
 - f) Da li postoji teretni lift: /
 - g) »Svetla« veličina vrata kabine lifta: /
 - h) Dimenzije kabine lifta: /
 - i) Nosivost teretnog lifta: /
 - j) Da li postoji mehanička dizalica za utovar i istovar: /
 - k) Da li postoji vagon-lift: /
 - l) Dimenzije vagona: /
 - m) Nosivost vagona: /
- Najmanja vrata
 - a) ka pozornici: **250x185 cm**
 - b) ka garderobama:
 - c) ka orkestarskoj jami: /
 - d) ka režiji zvuka: /
 - e) ka režiji svetla: /
- Sistem scenske mehanike
 - a) Broj cevi linearnih povlaka (cugova): **19**
 - b) Normalno rastojanje između cevi povlaka: **70cm**
 - c) Maksimalna radna visina: **14m**
 - d) Dužina cevi povlaka od centra do desne strane: **7m**
 - e) Dužina cevi povlaka od centra do leve strane: **7m**
 - f) Maksimalno radno opterećenje povlake: **500**
 - g) Prečnik cevi: **50mm**
 - h) Minimalna visina cevi povlaka iznad binskog poda: **1.5m**
 - i) Prva cev povlake je na rastojanju od »nule«: **2.5m**
 - j) Poslednja cev povlake je na rastojanju od »nule«: **7m**
 - k) Broj tačkastih povlaka (cugova): /

- l) Razmak između tačkastih povlaka: /
- m) Maksimalno radno opterećenje tačkaste povlake: /
- Sistem scenskog osvetljenja
 - a) Prekidači u pomoćnoj energetskoj kabini (prespojno polje)
 - Broj: **6**
 - Fazno udruženi: **da**
 - Tip konektora: **K63**
 - Mesto:
 - Razdaljina od pozornice: **7m**
 - b) Kontrola scenskog osvetljenja
 - Marka i tip konzole za režiju svetla: **strand 2000**
 - Da li je prenosiva: **da**
 - Mogućnost daljinskog upravljanja: **ne**
 - Konzola za ručnu regulaciju rasvete: **da**
 - Računar: **da**
 - Štampač: **ne**
 - MIDI konektor: **da**
 - Broj izlaznih kanala: **96**
 - Da li je dozvoljeno da opremom upravlja gostujući tehničar: **uz asistenciju**
 - c) Tiristorski uređaji (dimeri)
 - Broj dimera i njihova snaga: **8/12**
 - Broj slobodnih dimera i njihova snaga: **1**
 - Broj strujnih krugova od 5 kW: /
 - Tip konektora: **štuko**
 - Način rada dimera:
 - Da li mogu da se povežu na drugu upravljačku konzolu: **da**
 - Dodatni DMX priključak: **da**
 - d) Rasvetna tela
 - Vrsta rasvetnog tela: **reflektori**
 - Marka i model: **ETC scena**
 - Tip: **PC**
 - Ugao: **15-53**
 - Klapne: **da**
 - Nosač filtera: **da**
 - Broj komada: **28**
 - Da li je moguće priključiti dodatne reflektore: **da**
 - Koliko komada i koje snage: **12/1kW**
- Sistem scenskog ozvučenja
 - Napajanje energijom sa zvučno izolovanim podom: /
 - Marka i tip konzole za režiju zvuka: **MACKYE**
 - Da li je prenosiva: **da**
 - Broj ulaznih kanala: **16**
 - Broj izlaznih kanala: **24**
 - F.O.H. instalacija: **da**
 - Ukupna snaga: **2000**
 - Pojačavači: **CROWN,CREST**
 - Zvučnički sistemi: **4 ručno pravljene kutije, 7 aktivnih kutija**
 - Vrsta, marka i tip uređaja za reprodukciju: **SONY,LG,DVD**

- Uređaji za zvučne efekte: **YAMAHA SPX90, PIONEER**
- Broj, marka i tip raspoloživih mikrofona: **16, SHUR SENHEISER, CERVIN,**

AKG

- Ostali sistemi
 - Sistem interne televizije: /
 - Fiksna video instalacija: **da**
 - Priključak za reportažna kola: **da**
 - Video režija: /
 - Sistem za simultani prevod: /
 - Ostalo:

Tehničke karakteristike biblioteke:

- Površina: **1975 m2**
- Broj prostorija:
 - Odvojena čitaonica: **4**
 - Prostor za skladištenje građe: **1**
- Broj zaposlenih: **11**
- Kapacitete:
 - Broj mesta za rad: **9**
 - Broj mesta sa računarima: **8**
- Fond biblioteke:
 - serijske publikacije (broj naslova): **176**
 - knjige (broj bibliotečkih jedinica): **55 000**
 - prosečno godišnje povećanje fonda (broj bibliotečkih jedinica): **1400**
- Vrsta građe:
 - građa u slobodnom pristupu: **stručna literatura**
 - referalna građa: **da**
- Računarski pult za samostalno pretraživanje kataloga: **ima (2)**
- Punkt za fotokopiranje: **ima**
- Vrsta osvetljenja:
 - prirodno: **da**
 - veštačko: **kakvo? Fluo-cevi**

Tehničke karakteristike izložbenog prostora:

- Površina: **250 m2**
- Broj prostorija: **3**
- Da li je prostor namenjen samo za izložbe? **ne**
- Vrsta osvetljenja:
 - prirodno: **da**
 - veštačko: **kakvo? Neonske cevi**

Napomena: Navesti prostorne i tehničke karakteristike ostalih prostora ako se proceni da su adekvatni za istraživanje

IX deo: INFORMACIONE TEHNOLOGIJE

- Podaci o broju računara (PC)

Tip računara	Komada
Desktop	40
Laptop	3
Ukupno	43

- Podaci o broju servera

Računar - server	Komada
server	/

- Da li su računari povezani u mrežu (LAN)?

- Da**
- Ne

- Podaci o ostaloj opremi

Tip uređaja	Komada
Štampač laserski	10
Štampač matični	1
Štampač ink-jet	3
MFC (InkJet printer+Color Scanner+Copier+Fax)	5
Ploter	1
Skener	10
Projektor	5
Digitalna kamera	
Digitalni fotoapararat	
UPS	4

- Vrsta telefonskog priključka

- Analogni**
- Digitalni

- Način pristupa Internetu

- Dial Up
- ISDN
- ADSL**
- Kablovski internet
- Zakupljena linija
- Wireless
- Nema pristupa Internetu

Napomena: Zabeležiti tekstualno i fotografijom sve elemente, prostorne, tehničke, vezane za funkcionisanje ustanove koje procenite da su od značaja za istraživanje.

Programi	
Organizacija i produkcija pozorišnih predstava	Velika sala, reflektori, ozvučenje
Prikazivanje bioskopskih projekcija	Velika i mala sala, 4 dvd plejera, 3 filmska platna, 1 blue ray, 4 kino projektora, 5 video projektora
Organizacija koncerata	Velika sala, projektori, ozvučenje, klavir
Organizacija izložbi	2 galerijska prostora, 64 rama 100x70, 30 postamenata 50x50
Edukativni sadržaj	
Književni program	Video projektori, powerpoint prezentacije, slajdovi filmovi
Obrazovanje	
Scenski program/umetnost	
Zabavne aktivnosti	
Delatnost novinskih agencija	
Sportske aktivnosti	
Trgovina	
Delatnost muzeja, galerije, zbirki	
Biblioteka	Čitaonice

Izdavaštvo	
Turizam	
Likovni program	
Organizovanje tribina	
Ugostiteljstvo	
Folklor	
Humanitarne akcije	
Multimedijalni sadržaji	