

Názov projektu : **Rekonštrukcia FNŠP F. D. R., Banská Bystrica**  
Časť : **B – Dokumentácia nový stav**  
Objekt : **B.1 - Blok B ( B, B1, B2 )**  
Profesia : **SA – Stavebno-architektonická časť**

---

## **Popis po jednotlivých miestnostiach Podlažie +6**

Názov projektu : Rekonštrukcia FNŠP F. D. R., Banská Bystrica  
Časť : B – Dokumentácia nový stav  
Objekt : B.1 - Blok B ( B, B1, B2 )  
Profesia : SA – Stavebno-architektonická časť

---

**OBSAH:**

<b>1.</b>	<b>VŠEOBECNÁ ČASŤ.....</b>	<b>3</b>
1.1	Členenie dokumentácie.....	3
1.2	Prehľad východiskových podkladov .....	4
<b>2.</b>	<b>PREDMET RIEŠENIA .....</b>	<b>4</b>
<b>3.</b>	<b>TECHNICKÝ POPIS JEDNOTLIVÝCH PRIESTOROV .....</b>	<b>5</b>
3.1	Blok B, podlažie +6 .....	5

Názov projektu : **Rekonštrukcia FNŠP F. D. R., Banská Bystrica**  
Časť : **B – Dokumentácia nový stav**  
Objekt : **B.1 - Blok B ( B, B1, B2 )**  
Profesia : **SA – Stavebno-architektonická časť**

---

## **1. VŠEOBECNÁ ČASŤ**

### **1.1 Členenie dokumentácie**

Podkladom pre zhotovenie cenového návrhu je dokumentácia, ktorá je členená podľa jednotlivých prác, nachádzajúca sa v jednotlivých oddieloch – častiach : A, B, C, D . V jednotlivých oddieloch – častiach je ďalej dokumentácia členená po jednotlivých stavebných objektoch a prevádzkových súboroch a to nasledovne :

#### **A. Dokumentácia skutkový stav**

- A.1 – Blok B ( B,B1,B2)**
- A.2 – Blok C**
- A.3 – Blok D1**
- A.4 – Blok D2**
- A.5 – Blok rádiológia**
- A.6 – Blok Klinická onkológia**
- A.7 – Blok F**

#### **B. Dokumentácia nový stav**

- B.1 – Blok B ( B,B1,B2)**
  - B1.SA stavebno-architektonická časť
  - B1.ZTI zdravotníctvo
  - B1.EL elektroinštalácia, bleskozvod
  - B1.VZT vzduchotechnika, chladenie
  - B1.UK vykurovanie
- B.2 – Blok C**
  - B2.SA stavebno-architektonická časť
  - B2.EL elektroinštalácia, bleskozvod
  - B2.VZT vzduchotechnika, chladenie
  - B2.UK vykurovanie
- B.3-4 – Blok D ( D1, D2 )**
  - B3-4.SA stavebno-architektonická časť
  - B3-4.EL elektroinštalácia, bleskozvod
  - B3-4.VZT vzduchotechnika, chladenie
  - B3-4.UK vykurovanie
- B.5 – Blok rádiológia**
  - B5.SA stavebno-architektonická časť
  - B5.EL elektroinštalácia, bleskozvod
  - B5.UK vykurovanie
- B.6 – Blok Klinická onkológia**
  - B6.SA stavebno-architektonická časť
  - B6.EL elektroinštalácia, bleskozvod
  - B6.UK vykurovanie
- B.7 – Blok F**
  - B7.SA stavebno-architektonická časť
  - B7.EL elektroinštalácia
- B.8 – Zdroj tepla**
- B.9 – Plynová prípojka a rozvod plynu**

Názov projektu : **Rekonštrukcia FNŠP F. D. R., Banská Bystrica**  
Časť : **B – Dokumentácia nový stav**  
Objekt : **B.1 - Blok B ( B, B1, B2 )**  
Profesia : **SA – Stavebno-architektonická časť**

---

- B.10 – Meranie a regulácia**
- B.11 – Elektrická požiarne signalizácia**
- B.12 – Štruktúrovaná kabeláž, signalizácia pacient/sestra**
- B.13 - Potrubná pošta**
- B.14 – Výťahy**
- B.15 – Záložný zdroje elektrickej energie**
- B.16 - Medicínske plyny**
- B.17 – Zdroj chladu (VZT)**

**C. Dokumentácia búracie práce**

- C.1 – Blok B ( B,B1,B2)**
- C.2 – Blok C**
- C.3 – Blok D1**
- C.4 – Blok D2**
- C.5 – Blok rádiológia**
- C.6 – Blok Klinická onkológia**
- C.7 – Blok F**

**D. Technické špecifikácie**

- D.1 – Práce HSV**
- D.2 – Práce PSV**
- D.3 – Práce TZB**

## **1.2 Prehľad východiskových podkladov**

Podkladom ku vypracovaniu tejto dokumentácie boli použité nasledujúce podklady :

- Pôvodná dokumentácia (čiastočná)
- Obhliadka stavby (prebiehala v termíne od júna do augusta 2017)
- Vlastné domeranie
- Fotodokumentácia
- Požiadavky obstarávateľa

Táto dokumentácia skutkového stavu nenahrádza zameranie skutkového stavu jednotlivých stavebných objektov a ich častí, preto je potrebné pred začatím projektových prác spracovať dokumentáciu skutkového (existujúceho) stavu stavebnej časti vrátane technického zariadenia budovy a všetkých inštalácií nachádzajúcich sa v tom ktorom stavebnom objekte. Takto zrealizovaný skutkový stav bude slúžiť pre ďalšie projektové práce.

## **2. PREDMET RIEŠENIA**

Tento popis po jednotlivých miestnostiach rieši vybavenosť jednotlivých priestorov jednak po stavebnej stránke ako aj po stránke vybavenia jednotlivými profesiami ( ZTI, UK, VZT, EPS, LAN, EL, MaR, PO, Potrubná pošta, Medicínske plyny, UPC, plynoinštalácie, Signalizácia pacient/sestra), teda obsahuje minimálne požiadavky na vybavenosť priestorov; pokiaľ normy, vyhlášky a zákony určujú väčšiu kvantitu vo vybavení, ako je zadané objednávateľom, zhotoviteľ to bude musieť zrealizovať podľa platných noriem a predpisov.

Názov projektu	: Rekonštrukcia FNŠP F. D. R., Banská Bystrica
Časť	: B – Dokumentácia nový stav
Objekt	: B.1 - Blok B ( B, B1, B2 )
Profesia	: SA – Stavebno-architektonická časť

---

### 3. TECHNICKÝ POPIS JEDNOTLIVÝCH PRIESTOROV

#### 3.1 Blok B, podlažie +6

##### **Chodba ( spoločná chodba pred vstupom na oddelenia a chodby oddelení )**

**Čísla miestnosti :** 6.01, 6.07, 6.12, 6.13, 6.101, 6.107, 6.112, 6.113

**Počet miestnosti :** 8

##### **Podlaha :**

- Liata epoxidová živичná podlaha hr.4mm ( vrátane všetkých vrstiev )
- Samonivelačný poter hr. 20mm ( podľa špecifikácie uvedenej v technickej správe )

##### **Steny, priečky :**

Existujúce murované priečky :

- Sadrová omietka gletovaná jednovrstvová
- Základný ( penetračný náter )
- Nátery a maľby :  
od podlahy do výšky 1,5m olejový náter, od 1,5m po strop umývateľná hygienická maľba

Nové priečky z pórobetónových tvárnic hr.150mm

- Sadrová omietka gletovaná jednovrstvová
- Základný ( penetračný náter )
- Nátery a maľby :  
od podlahy do výšky 1,5m olejový náter, od 1,5m po strop umývateľná hygienická maľba

##### **Strop :**

- Zavesený polozapustený kazetový sadrokartónový podhľad 600x600 mm

##### **Okná, dvere v interiéri :**

- Presklená stena medzi m.č. 6.01 / 6.07 , 6.101 / 6.107 s hliníkových profilov s vloženými dvojkridlovými dverami 1600/2200. Dvere vybavené samozatváračom.
- Dvojkridlové dvere medzi m.č. 6.01 / 6.13, 6.101 / 6.113, 6.01 / 6.12, 6.101 / 6.112 hliníkové s nadsvetlíkom 2000/2200+450 . Dvere vybavené samozatváračom, ovládanie na kartu, otláčky prstov .

##### **Zariadenie / vybavenie :**

- Ochrana všetkých zvislých rohov z PVC líšt so zaobleným rohom 10x60mm ( do výšky min.2m )
- Ochrana stien z PVC líšt , 30x120mm ( po celom obvode miestnosti )

##### **Osvetlenie:**

- LED osvetlenie TYP B, prípadne typ C podľa charakteru miestnosti zabudované do kazetového podhľadu rastra 600x600mm
- Štandardný počet pre dosiahnutie osvetlenosti na úrovni podlahy 100 lx vo dne a 50 lx v noci, pred výťahmi 200 lx s rovnomernosťou 0,4 podľa účelu a veľkosti miestnosti
- LED nočné podsvietenie TYP M na stene miestnosti vo výške sokla (ovláda súmrakový spínač)
- Núdzové osvetlenie TYP N
- Signalizačné svietidlá TYP S

##### **Zásuvkové rozvody silnoprúd:**

- Áno (štandardný počet podľa účelu a veľkosti miestnosti),
- Vedenie rozvodov v priečkach pod omietkou, v stropnom podhľade neviditeľné

**Zásuvkové rozvody silnoprúd cez záložný zdroj:** Nie

Názov projektu : **Rekonštrukcia FNŠP F. D. R., Banská Bystrica**  
Časť : **B – Dokumentácia nový stav**  
Objekt : **B.1 - Blok B ( B, B1, B2 )**  
Profesia : **SA – Stavebno-architektonická časť**

---

**Zásuvkové rozvody silnoprúd cez UPS:** Nie

**Zásuvkové rozvody slaboprúd (TEL, INTERNET, LAN):** LAN do silových rozvádzačov

**Zdravotechnika :**

- Hydrantová skriňa s kompletným príslušenstvom vnútorného požiarneho vybavenia C 52

**Vykurovanie :**

- Áno ( pôvodné, nové )

**Vzduchotechnika, chladenie :**

- Zabudovaná vzduchotechnika – vetranie, vykurovanie, chladenie

**EPS :**

- Hlásiče EPS (štandardný počet podľa účelu a veľkosti miestnosti)
- vedenie rozvodov v priečkach pod omietkou , v stropnom podhláde neviditeľné

**Potrubná pošta :** Nie

**Medicínske plyny :** Nie

**Schodisko**

**Číslo miestnosti :** 6.08, 6.11, 6.108, 6.111

**Počet miestnosti :** 4

**Podlaha :**

- Pôvodná ( vyspravenie, leštenie pôvodnej ,mramorovej podlahy vrátane soklov )

**Steny, priečky :**

Existujúce murované priečky :

- Sadrová omietka gletovaná jednovrstvová
- Základný ( penetračný náter )
- Nátery a maľby :  
od podlahy do výšky 1,5m olejový náter, od 1,5m po strop umývateľná hygienická maľba

**Strop :**

Existujúce stropné dosky :

- Sadrová omietka gletovaná jednovrstvová
- Základný ( penetračný náter )
- Nátery a maľby :  
umývateľná hygienická maľba

**Okná, dvere v interiéri :**

- Dvojkridlové dvere medzi m.č. 6.07 / 6.08, 6.107 / 6.108 hliníkové 1600/2200. Dvere vybavené samozatváračom, požiarne uzáver ( podľa projektu požiarnej bezpečnosti stavby )
- Dvojkridlové dvere medzi m.č. 6.11 / 6.12, 6.111 / 6.112 hliníkové 1350/2200. Dvere vybavené samozatváračom, požiarne uzáver ( podľa projektu požiarnej bezpečnosti stavby )

**Zariadenie / vybavenie :**

- Ochrana stien z PVC líšt , 30x120mm ( po celom obvode miestnosti )

**Osvetlenie:**

- LED osvetlenie TYP G prisadené na strope
- LED osvetlenie TYP H na stenách
- Núdzové osvetlenie TYP N

Názov projektu : **Rekonštrukcia FNŠP F. D. R., Banská Bystrica**  
Časť : **B – Dokumentácia nový stav**  
Objekt : **B.1 - Blok B ( B, B1, B2 )**  
Profesia : **SA – Stavebno-architektonická časť**

---

- štandardný počet pre dosiahnutie osvetlenosti na úrovni podlahy 100 lx vo dne a 50 lx v noci s rovnomernosťou 0,4 podľa účelu a veľkosti miestnosti

**Zásuvkové rozvody silnoprúd:**

- Áno (štandardný počet podľa účelu a veľkosti miestnosti)
- Vedenie rozvodov v priečkach pod omietkou

**Zásuvkové rozvody silnoprúd cez záložný zdroj:** Nie

**Zásuvkové rozvody silnoprúd cez UPS:** Nie

**Zásuvkové rozvody slaboprúd (TEL, INTERNET, LAN):** Nie

**Zdravotechnika :** nie

**Vykurovanie :**

- Áno ( pôvodné, nové )

**Vzduchotechnika, chladenie :**

- Zabudovaná vzduchotechnika – vetranie( podľa projektu požiarnej bezpečnosti stavby ), vykurovanie

**EPS :**

- Hlásiče EPS ( štandardný počet podľa účelu a veľkosti miestnosti )

**Potrubná pošta :** Nie

**Medicínske plyny :** Nie

**Technická miestnosť**

**Číslo miestnosti :** 6.10, 6.110

**Počet miestnosti :** 2

**Podlaha :**

- pórorožty

**Steny, priečky :**

Existujúce murované priečky :

- Sadrová omietka gletovaná jednovrstvová
- Základný ( penetračný náter )
- Nátery a maľby :  
od podlahy do výšky 1,5m olejový náter, od 1,5m po strop umývateľná hygienická maľba

**Strop :**

- Inštaláčna šachta

**Okná , dvere v interiéri :**

1. Dvere drevené medzi m.č. 6.10/ 6.13, 6.110 / 6.113 bezfalcové 800/1970 do kovovej zárubne. Dvere vybavené samozatváračom. Požiarne uzáver ( podľa projektu požiarnej bezpečnosti stavby )

**Zariadenie / vybavenie :** nie

**Osvetlenie:**

- LED osvetlenie TYP F na stenách

Názov projektu : **Rekonštrukcia FNŠP F. D. R., Banská Bystrica**  
Časť : **B – Dokumentácia nový stav**  
Objekt : **B.1 - Blok B ( B, B1, B2 )**  
Profesia : **SA – Stavebno-architektonická časť**

---

- štandardný počet pre dosiahnutie osvetlenosti na úrovni podlahy 200 lx s rovnomernosťou 0,4 podľa účelu a veľkosti miestnosti

**Zásuvkové rozvody silnoprúd:**

- Áno (štandardný počet podľa účelu a veľkosti miestnosti),
- Vedenie rozvodov v priečkach pod omietkou, v stropnom podhláde neviditeľné

**Zásuvkové rozvody silnoprúd cez záložný zdroj:** Nie

**Zásuvkové rozvody silnoprúd cez UPS:** Nie

**Zásuvkové rozvody slaboprúd (TEL, INTERNET, LAN):** Nie

**Zdravotechnika :** šachta pre vedenie potrubí zdravotníckej

**Vykurovanie :** šachta pre vedenie potrubí vykurovania

**Vzduchotechnika, chladenie :** šachta pre vedenie potrubí VZT

**EPS :**

- Hlásiče EPS (štandardný počet podľa účelu a veľkosti miestnosti)
- vedenie rozvodov v priečkach pod omietkou , v stropnom podhláde neviditeľné

**Potrubná pošta :** Nie

**Medicínske plyny :** Nie

**Zámková miestnosť**

**Číslo miestnosti :** 6.14, 6.67, 6.172, 6.123

**Počet miestnosti :** 3 4

**Podlaha :**

- Kaučuková jednoliata podlaha hr.3mm ( vrátane všetkých vrstiev )
- Samonivelačný poter hr. 20mm ( podľa špecifikácie uvedenej v technickej správe )

**Steny, priečky :**

Existujúce murované priečky :

- Vyrovnávací vápenno-cementová malta podľa potreby
- Základný ( penetračný náter )
- Lepidlo flexibilné
- Keramické glazované obkladačky po strop

Nové obloženie obvodovej steny ( odoberateľný zákryt VZT jednotiek pod oknami ) :

- Samonosná oceľová pozinkovaná konštrukcia, vrátane konštrukcie pre parapet
- Systémové HPL dosky hr.12 mm ( celá obvodová stena bude obložená z HPL dosiek vrátane bočných ostení, nadpražia a parapetu, pričom do parapetu sa osadia VZT vetracie mriežky )

Sokel:

- Styk podlaha/stena = (fabión ) na stenu do výšky 100 mm

**Strop :**

- Zavesený polozapustený kazetový sadrokartónový podhlád 600x600 mm

**Okná , dvere v interiéri :**

- Dvere drevené medzi m.č. 6.66/ 6.67 , 6.14 / 6.15, 6.166 / 6.167, 6.114 / 6.115 bezfalcové do kovovej zárubne.



Názov projektu : **Rekonštrukcia FNŠP F. D. R., Banská Bystrica**  
Časť : **B – Dokumentácia nový stav**  
Objekt : **B.1 - Blok B ( B, B1, B2 )**  
Profesia : **SA – Stavebno-architektonická časť**

---

- Dvere drevené s oknom na chodbu, bezfalcové 900/1970 osadené do hliníkového rámu s jednoduchým presklením.

**Zariadenie / vybavenie :**

- Germicídny žiarič uzatvorený TYP Z
- Panel (rampa) na stenu s vývodom pre:
  - medicínske plyny : O<sub>2</sub> ( kyslík ) , VAC ( podtlak )
  - silnoprúdovými zásuvkami: 2 x zásuvka (230 V) - 1 x zelená, 1 x biela,
  - dátovými zásuvkami (internet, monitor),
  - osvetlením pre čítanie s vypínačom
  - vypínač nočné podsvietenie
  - vypínač hlavné svetlo izby
  - signalizácia PACIENT/SESTRA
- Eurolišta na stene ( paneli ) pre kotvenie držiakov, monitorov, infúzných stojanov a podobne
- Ochrana všetkých zvislých rohov z PVC líšt so zaobleným rohom 10x60mm ( do výšky min.2m )
- Ochrana stien z PVC líšt , 30x120mm ( po celom obvode miestnosti )

**Osvetlenie:**

- LED osvetlenie TYP A zabudované do kazetového podhľadu rastra 600x600mm (štandardný počet pre dosiahnutie osvetlenosti 500 lx s rovnomernosťou 0,6 podľa účelu a veľkosti miestnosti)
- LED osvetlenie TYP H nad zrkadlom
- LED nočné podsvietenie TYP M na stene miestnosti vo výške sokla (ovláda súmrakový spínač)
- LED osvetlenie TYP L na paneli

**Zásuvkové rozvody silnoprúd:**

- Áno (štandardný počet podľa účelu a veľkosti miestnosti)
- Pri umývadle
- Pri dverách
- Pri pracovnom stole 4x zásuvka
- Samostatne istená biela zásuvka v paneli
- Vedenie rozvodov v priečkach pod omietkou, v stropnom podhľade neviditeľné

**Zásuvkové rozvody silnoprúd cez záložný zdroj:** Áno, 1 x zelená zásuvka v paneli

**Zásuvkové rozvody silnoprúd cez UPS:** Nie

**Zásuvkové rozvody slaboprúd (TEL, INTERNET, LAN):**

- LAN + INTERNET – 2x zásuvka v paneli, 2x zásuvka pri pracovnom stole
- SIGNALIZÁCIA PACIENT/SESTRA
- Vedenie rozvodov v priečkach pod omietkou, v stropnom podhľade neviditeľné

**Zdravotechnika :**

- 1x umývadlo – typ „G“ s pákovou batériou, nerezovým sifónom

**Vykurovanie :**

- Áno ( pôvodné, nové )

**Vzduchotechnika, chladenie :** Zabudovaná vzduchotechnika – vetranie, vykurovanie, chladenie

**EPS :**

- Hlásiče EPS ( štandardný počet podľa účelu a veľkosti miestnosti )
- vedenie rozvodov v priečkach pod omietkou , v stropnom podhľade neviditeľné

**Potrubná pošta :** nie

Názov projektu : **Rekonštrukcia FNŠP F. D. R., Banská Bystrica**  
Časť : **B – Dokumentácia nový stav**  
Objekt : **B.1 - Blok B ( B, B1, B2 )**  
Profesia : **SA – Stavebno-architektonická časť**

---

**Medicínske plyny :**

- O<sub>2</sub> ( kyslík ) ,
- VAC ( podtlak )
- vedenie rozvodov v priečkach pod omietkou , v stropnom podhľade neviditeľné

**Sestry**

**Číslo miestnosti :** 6.15, 6.66, 6.171, 6.115

**Počet miestnosti :** 4

**Podlaha :**

- Kaučuková jednoliata podlaha hr.3mm ( vrátane všetkých vrstiev )
- Samonivelačný poter hr. 20mm ( podľa špecifikácie uvedenej v technickej správe )

**Steny, priečky :**

Existujúce murované priečky :

- Sadrová omietka gletovaná jednovrstvová
- Základný ( penetračný náter )
- Nátery a maľby :  
od podlahy do výšky 1,5m olejový náter, od 1,5m po strop umývateľná hygienická maľba

Nové obloženie obvodovej steny ( odoberateľný zákryt VZT jednotiek pod oknami ) :

- Samonosná oceľová pozinkovaná konštrukcia, vrátane konštrukcie pre parapet
- Systémové HPL dosky hr.12 mm ( celá obvodová stena bude obložená z HPL dosiek vrátane bočných ostení, nadpražia a parapetu, pričom do parapetu sa osadia VZT vetracie mriežky )

Sokel:

- Styk podlaha/stena = (fabión ) na stenu do výšky 100 mm

**Strop :**

- Zavesený polozapustený kazetový sadrokartónový podhľad 600x600 mm

**Okná , dvere v interiéri :**

- Dvere drevené medzi m.č. 6.66/ 6.67 a 6.14 / 6.15, 6.171 / 6.172, 6.114 / 6.115 bezfalcové 800/1970 do kovovej zárubne.
- Dvere drevené s oknom na chodbu, bezfalcové 900/1970 osadené do hliníkového rámu s jednoduchým presklením.

**Zariadenie / vybavenie :**

- ~~Pracovný pult atypický pevne zabudovný~~
- Vstavaná skriňa typ B ( rozmer : 1000x700 )
- Panel ( rampa ) na stenu s vývodom pre :
  - medicínske plyny : O<sub>2</sub> ( kyslík ) , VAC ( podtlak )
  - silnoprúdovými zásuvkami : 2 x zásuvka (230 V) - 1 x zelená, 1 x biela,
  - dátovými zásuvkami (internet, monitor),
  - osvetlením pre čítanie s vypínačom
  - vypínač nočné podsvietenie
  - vypínač hlavné svetlo izby
  - signalizácia PACIENT/SESTRA
  - monitorovanie ZIS
- Eurolišta na stene (paneli) pre kotvenie držiakov, monitorov, infúzných stojanov a podobne
- Ochrana všetkých zvislých rohov z PVC líšt so zaobleným rohom 10x60mm (do výšky min.2m)
- Ochrana stien z PVC líšt , 30x120mm ( po celom obvode miestnosti )

**Osvetlenie:**

Názov projektu : **Rekonštrukcia FNŠP F. D. R., Banská Bystrica**  
Časť : **B – Dokumentácia nový stav**  
Objekt : **B.1 - Blok B ( B, B1, B2 )**  
Profesia : **SA – Stavebno-architektonická časť**

---

- LED osvetlenie TYP B zabudované do kazetového podhľadu rastra 600x600mm (štandardný počet pre dosiahnutie osvetlenosti 500 lx s rovnomernosťou 0,6 podľa účelu a veľkosti miestnosti)
- LED osvetlenie TYP H nad zrkadlom
- LED nočné podsvietenie TYP M po obvode miestnosti vo výške sokla ( ovláda súmrakový spínač )
- LED osvetlenie TYP L na paneli

**Zásuvkové rozvody silnoprúd:**

- Áno (štandardný počet podľa účelu a veľkosti miestnosti),
- Pri umývadle
- Pri dverách
- Pri pracovnom stole 4x zásuvka
- Samostatne istená zásuvka v paneli
- Vedenie rozvodov v priečkach pod omietkou, v stropnom podhľade neviditeľné

**Zásuvkové rozvody silnoprúd cez záložný zdroj:** Áno, 1 x zelená zásuvka v paneli

**Zásuvkové rozvody silnoprúd cez UPS:** Nie

**Zásuvkové rozvody slaboprúd (TEL, INTERNET, LAN):**

- LAN + INTERNET – 2 x zásuvka v paneli, 2x zásuvka pri pracovnom stole
- SIGNALIZÁCIA PACIENT/SESTRA, SIGNALIZAČNÝ PULT
- Vedenie rozvodov v priečkach pod omietkou, v stropnom podhľade neviditeľné

**Zdravotechnika :**

- 1x umývadlo – typ „C“ s pákovou batériou, uzatváracími armatúrami a nerezovým sífonom

**Vykurovanie :**

- Áno ( pôvodné, nové )

**Vzduchotechnika, chladenie :** Zabudovaná vzduchotechnika – vetranie, vykurovanie, chladenie

**EPS :**

- Hlásiče EPS (štandardný počet podľa účelu a veľkosti miestnosti)
- vedenie rozvodov v priečkach pod omietkou , v stropnom podhľade neviditeľné

**Potrúbná pošta :** áno ( 6.66 - existujúca stanica, 6.15,6.171,6.115- nová stanica )

**Medicínske plyny :**

- O<sub>2</sub> ( kyslík ) ,
- VAC ( podtlak )
- vedenie rozvodov v priečkach pod omietkou , v stropnom podhľade neviditeľné

**Čistiace prostriedky, upratovačka**

**Číslo miestnosti :** 6.17, 6.64, 6.117, 6.169

**Počet miestnosti :** 4

**Podlaha :**

- Keramická protišmyková dlažba
- Flexibilné lepidlo
- Hydroizolačný systém prepojený na steny aplikáciou tesniacej pásky
- Samonivelačný poter hr. 20mm ( podľa špecifikácie uvedenej v technickej správe )

**Steny, priečky :**

Existujúce murované priečky :

Názov projektu : **Rekonštrukcia FNŠP F. D. R., Banská Bystrica**  
Časť : **B – Dokumentácia nový stav**  
Objekt : **B.1 - Blok B ( B, B1, B2 )**  
Profesia : **SA – Stavebno-architektonická časť**

---

- Vyrovnávacia vápenno-cementová malta podľa potreby
- Hydroizolačný systém prepojený s podlahovým systémom aplikáciou tesniacej pásky
- Lepidlo flexibilné
- Keramické glazované obkladačky po strop

Nové murované priečky z pórobetónových tvárnic :

- Vyrovnávacia vápenno-cementová malta
- Hydroizolačný systém prepojený s podlahovým systémom aplikáciou tesniacej pásky
- Lepidlo flexibilné
- Keramické glazované obkladačky po strop

Nové sadrokartónové sanitoinštalačné predsteny :

- Penetračný náter
- Hydroizolačný systém prepojený s podlahovým systémom aplikáciou tesniacej pásky
- Lepidlo flexibilné
- Keramické glazované obkladačky po strop

**Strop :**

- Sadrokartónový pevný podhľad
- umývateľná hygienická maľba

**Okná , dvere v interiéri :**

- Dvere drevené na chodbu, bezfalcové do kovovej zárubne.

**Zariadenie / vybavenie :**

- Germicídny žiarič uzatvorený TYP Z

**Osvetlenie:**

- LED osvetlenie TYP E prisadené stropné (štandardný počet pre dosiahnutie osvetlenosti na úrovni podlahy 200 lx s rovnomernosťou 0,4 podľa typu a veľkosti miestnosti)

**Zásuvkové rozvody silnoprúd:**

- Áno (štandardný počet podľa účelu a veľkosti miestnosti)
- Vedenie rozvodov v priečkach pod omietkou, v stropnom podhľade neviditeľné

**Zásuvkové rozvody silnoprúd cez záložný zdroj:** Nie

**Zásuvkové rozvody silnoprúd cez UPS:** Nie

**Zásuvkové rozvody slaboprúd (TEL, INTERNET, LAN):** Nie

**Zdravotechnika :**

- 1x výlevka závesná s pákovou nástennou batériou, ovládacie dvojtlačidlo - prevedenie nerez
- 1x podlahový vpust

**Vykurovanie :**

- Áno ( pôvodné, nové )

**Vzduchotechnika, chladenie :** Zabudovaná vzduchotechnika – vetranie, vykurovanie

**EPS :**

- EPS ( štandardný počet podľa účelu a veľkosti miestnosti )
- vedenie rozvodov v priečkach pod omietkou , v stropnom podhľade neviditeľné

Názov projektu : **Rekonštrukcia FNŠP F. D. R., Banská Bystrica**  
Časť : **B – Dokumentácia nový stav**  
Objekt : **B.1 - Blok B ( B, B1, B2 )**  
Profesia : **SA – Stavebno-architektonická časť**

---

**Potrúbná pošta** : nie

**Medicínske plyny** : nie

### **Denná miestnosť**

**Číslo miestnosti** : 6.16, 6.65, 6.116, 6.170

**Počet miestnosti** : 4

#### **Podlaha :**

- Kaučuková jednoliata podlaha hr.3mm ( vrátane všetkých vrstiev )
- Samonivelačný poter hr. 20mm ( podľa špecifikácie uvedenej v technickej správe )

#### **Steny, priečky :**

Existujúce murované priečky :

- Sadrová omietka gletovaná jednovrstvová
- Základný ( penetračný náter )
- Nátery a maľby :  
od podlahy do výšky 1,5m olejový náter, od 1,5m po strop umývateľná hygienická maľba

Nové murované priečky z pórobetónu :

- Sadrová omietka gletovaná jednovrstvová
- Základný ( penetračný náter )
- Nátery a maľby :  
od podlahy do výšky 1,5m olejový náter, od 1,5m po strop umývateľná hygienická maľba

Nové obloženie obvodovej steny ( odoberateľný zákryt VZT jednotiek pod oknami ) :

- Samonosná oceľová pozinkovaná konštrukcia, vrátane konštrukcie pre parapet
- Systémové HPL dosky hr.12 mm ( celá obvodová stena bude obložená z HPL dosiek vrátane bočných ostení, nadpražia a parapetu, pričom do parapetu sa osadia VZT vetracie mriežky )

Sokel:

- Styk podlaha/stena = (fabión ) na stenu do výšky 100 mm

#### **Strop :**

- Zavesený polozapustený kazetový sadrokartónový podhľad 600x600 mm

#### **Okná , dvere v interiéri :**

- Dvere drevené 800/1970 , bezfalcové do kovovej zárubne.

#### **Zariadenie / vybavenie :**

- Kuchynská linka typ A ( rozmer : 1400x600x850, kuchynská linka je vybavená nerezovým jednodrezom, zabudovanou chladničkou s výparníkom a zabudovanou mikrovlnou rúrou )
- Ochrana všetkých zvislých rohov z PVC líšt so zaobleným rohom 10x60mm ( do výšky min.2m )
- Ochrana stien z PVC líšt , 30x120mm ( po celom obvode miestnosti )

#### **Osvetlenie:**

- LED osvetlenie TYP C zabudované stropné do kazetového podhľadu rastra 600x600 (štandardný počet pre dosiahnutie osvetlenosti na úrovni podlahy 200 lx s rovnomernosťou 0,6 podľa typu a veľkosti miestnosti)
- LED osvetlenie TYP O pod hornými skrinkami kuchynskej linky

#### **Zásuvkové rozvody silnoprúd:**

- Áno (štandardný počet podľa účelu a veľkosti miestnosti)
- Pri dverách

Názov projektu : **Rekonštrukcia FNŠP F. D. R., Banská Bystrica**  
Časť : **B – Dokumentácia nový stav**  
Objekt : **B.1 - Blok B ( B, B1, B2 )**  
Profesia : **SA – Stavebno-architektonická časť**

---

- Pri kuchynskej linke 4x zásuvka
- Vedenie rozvodov v priečkach pod omietkou, v stropnom podhlade neviditeľné

**Zásuvkové rozvody silnoprúd cez záložný zdroj:** Nie

**Zásuvkové rozvody silnoprúd cez UPS:** Nie

**Zásuvkové rozvody slaboprúd (TEL, INTERNET, LAN):** Nie

**Zdravotechnika :**

- 1x Kuchynský nerezový jednodielny drez s odkvapkávačom , vrátane pákovej batérie, uzatváracích armatúr a sifónu

**Vykurovanie :**

- Áno ( pôvodné, nové )

**Vzduchotechnika, chladenie :** Zabudovaná vzduchotechnika – vetranie, vykurovanie, chladenie

**EPS :**

- Hlásiče EPS ( štandardný počet podľa účelu a veľkosti miestnosti )
- vedenie rozvodov v priečkach pod omietkou , v stropnom podhlade neviditeľné

**Potrubná pošta :** nie

**Medicínske plyny :** nie

**Nadštandardná izba**

**Číslo miestnosti :** 6.61, 6.19, 6.166

**Počet miestnosti :** 3

**Podlaha :**

- Kaučuková jednoliata podlaha hr.3mm ( vrátane všetkých vrstiev )
- Samonivelačný poter hr. 20mm ( podľa špecifikácie uvedenej v technickej správe )

**Steny, priečky :**

Existujúce murované priečky :

- Sadrová omietka gletovaná jednovrstvová
- Základný ( penetračný náter )
- Nátery a maľby :  
od podlahy do výšky 1,5m olejový náter, od 1,5m po strop umývateľná hygienická maľba

Nové murované priečky z pórobetónu :

- Sadrová omietka gletovaná jednovrstvová
- Základný ( penetračný náter )
- Nátery a maľby :  
od podlahy do výšky 1,5m olejový náter, od 1,5m po strop umývateľná hygienická maľba

Nové obloženie obvodovej steny ( odoberateľný zákryt VZT jednotiek pod oknami ) :

- Samonosná oceľová pozinkovaná konštrukcia, vrátane konštrukcie pre parapet
- Systémové HPL dosky hr.12 mm ( celá obvodová stena bude obložená z HPL dosiek vrátane bočných ostení, nadpražia a parapetu, pričom do parapetu sa osadia VZT vetracie mriežky )

Sokel:

- Styk podlaha/stena = (fabión ) na stenu do výšky 100 mm

**Strop :**

- Zavesený polozapustený kazetový sadrokartónový podhlad 600x600 mm

Názov projektu : **Rekonštrukcia FNŠP F. D. R., Banská Bystrica**  
Časť : **B – Dokumentácia nový stav**  
Objekt : **B.1 - Blok B ( B, B1, B2 )**  
Profesia : **SA – Stavebno-architektonická časť**

---

**Okná , dvere v interiéri :**

- Dvere drevené na chodbu, bezfalcové 1100/1970 do kovovej zárubne.

**Zariadenie / vybavenie :**

- Vstavaná skriňa typ E ( rozmer : 800x700 )
- 1x panel (rampa) na stenu s vývodom pre :
  - medicínske plyny : O<sub>2</sub> ( kyslík )
  - silnoprúdovými zásuvkami: 2 x zásuvka (230 V) - 1 x zelená, 1 x biela,
  - dátovými zásuvkami (internet, monitor),
  - osvetlením pre čítanie s vypínačom
  - vypínač nočné podsvietenie
  - vypínač hlavné svetlo izby
  - signalizácia PACIENT/SESTRA
- 1x Eurolíšta na stene (paneli) pre kotvenie držiakov, monitorov, infúzných stojanov a podobne
- Ochrana všetkých zvislých rohov z PVC líšt so zaobleným rohom 10x60mm ( do výšky min.2m )
- Ochrana stien z PVC líšt , 30x120mm ( po celom obvode miestnosti )

**Osvetlenie:**

- LED osvetlenie TYP B zabudované do kazetového podhľadu rastra 600x600mm (nastaviteľná intenzita, nie potenciometer, len vypínačom dve polohy)
- Štandardný počet pre dosiahnutie osvetlenosti 300 lx a 100 lx s rovnomernosťou 0,6 podľa účelu a veľkosti miestnosti
- LED nočné podsvietenie TYP M na stene miestnosti vo výške sokla (ovláda súmrakový spínač)
- LED osvetlenie TYP L na paneli

**Zásuvkové rozvody silnoprúd:**

- Áno (štandardný počet podľa účelu a veľkosti miestnosti):
- Na paneli (rampe)
- Pri dverách
- Pre TV na stene
- Vedenie rozvodov v priečkach pod omietkou, v stropnom podhľade neviditeľné

**Zásuvkové rozvody silnoprúd cez záložný zdroj:** Áno, 1 x zelená zásuvka v paneli

**Zásuvkové rozvody silnoprúd cez UP :** Nie

**Zásuvkové rozvody slaboprúd (TEL, INTERNET, LAN):**

- 1x TV anténa, prírodný kábel + LAN
- LAN + INTERNET – 2 x zásuvka
- SIGNALIZÁCIA PACIENT/SESTRA
- Vedenie rozvodov v priečkach pod omietkou, v stropnom podhľade neviditeľné

**Zdravotechnika :** nie

**Vykurovanie :**

- Áno ( pôvodné, nové )

**Vzduchotechnika, chladenie :** Zabudovaná vzduchotechnika – vetranie, vykurovanie, chladenie

**EPS :**

- Hlásiče EPS (štandardný počet podľa účelu a veľkosti miestnosti)
- vedenie rozvodov v priečkach pod omietkou , v stropnom podhľade neviditeľné

**Potrubná pošta :** nie

Názov projektu : **Rekonštrukcia FNŠP F. D. R., Banská Bystrica**  
Časť : **B – Dokumentácia nový stav**  
Objekt : **B.1 - Blok B ( B, B1, B2 )**  
Profesia : **SA – Stavebno-architektonická časť**

---

**Medicínske plyny :**

- O<sub>2</sub> ( kyslík )
- vedenie rozvodov v priečkach pod omietkou , v stropnom podhľade neviditeľné

**Sprcha**

**Číslo miestnosti :** 6.167, 6.62, 6.20

**Počet miestnosti :** 3

**Podlaha :**

- Keramická protišmyková dlažba
- Flexibilné lepidlo
- Hydroizolačný systém prepojený na steny aplikáciou tesniacej pásky
- Samonivelačný poter hr. 20mm ( podľa špecifikácie uvedenej v technickej správe )

**Steny, priečky :**

Existujúce murované priečky :

- Vyrovnávacia vápenno-cementová malta podľa potreby
- Hydroizolačný systém prepojený s podlahovým systémom aplikáciou tesniacej pásky
- Lepidlo flexibilné
- Keramické glazované obkladačky po strop

Nové murované priečky z pórobetónových tvárnic :

- Vyrovnávacia vápenno-cementová malta
- Hydroizolačný systém prepojený s podlahovým systémom aplikáciou tesniacej pásky
- Lepidlo flexibilné
- Keramické glazované obkladačky po strop

Nové sadrokartónové sanitoinštalačné predsteny :

- Penetračný náter
- Hydroizolačný systém prepojený s podlahovým systémom aplikáciou tesniacej pásky
- Lepidlo flexibilné
- Keramické glazované obkladačky po strop

**Strop :**

- Sadrokartónový pevný podhľad
- umývateľná hygienická maľba

**Okná , dvere v interiéri :**

- Dvere drevené do izby 800/1970, bezfalcové do kovovej zárubne.

**Zariadenie / vybavenie : nie**

**Osvetlenie :**

- LED osvetlenie TYP E prisadené stropné
- Štandardný počet pre dosiahnutie osvetlenosti na úrovni podlahy 200 lx s rovnomernosťou 0,4 podľa účelu a veľkosti miestnosti
- LED osvetlenie TYP H nad zrkadlom

**Zásuvkové rozvody silnoprúd:**

- Áno (štandardný počet podľa účelu a veľkosti miestnosti)
- 1x zásuvka pri umývadle
- Vedenie rozvodov v priečkach pod omietkou, v stropnom podhľade neviditeľné



Názov projektu : **Rekonštrukcia FNŠP F. D. R., Banská Bystrica**  
Časť : **B – Dokumentácia nový stav**  
Objekt : **B.1 - Blok B ( B, B1, B2 )**  
Profesia : **SA – Stavebno-architektonická časť**

---

**Zásuvkové rozvody silnoprúd cez záložný zdroj:** Nie

**Zásuvkové rozvody silnoprúd cez UPS:** Nie

**Zásuvkové rozvody slaboprúd (TEL, INTERNET, LAN):** Nie

**Zdravotechnika :**

- 1x Sprcha – typ „B“, vrátane pákovej nástennej sprchovej batérie, ručnej sprchy s chrómovou hadicou 1,5 m, hlavovej sprchy a držiaka
- 1x umývadlo – typ „C“ s pákovou batériou, uzatváracími armatúrami a nerezovým sifónom

**Vykurovanie :**

- Áno ( pôvodné, nové )

**Vzduchotechnika, chladenie :** Zabudovaná vzduchotechnika – vetranie, vykurovanie

**EPS :** nie

**Potrubná pošta :** nie

**Medicínske plyny :** nie

**WC**

**Číslo miestnosti :** 6.18, 6.168, 6.63

**Počet miestnosti :** 3

**Podlaha :**

- Keramická protišmyková dlažba
- Flexibilné lepidlo
- Samonivelačný poter hr. 20mm ( podľa špecifikácie uvedenej v technickej správe )

**Steny, priečky :**

Existujúce murované priečky :

- Vyrovnávacia vápenno-cementová malta podľa potreby
- Lepidlo flexibilné
- Keramické glazované obkladačky po strop

Nové murované priečky z pórobetónových tvárnic :

- Vyrovnávacia vápenno-cementová malta
- Lepidlo flexibilné
- Keramické glazované obkladačky po strop

Nové sadrokartónové sanitoinštalačné predsteny :

- Penetračný náter
- Lepidlo flexibilné
- Keramické glazované obkladačky po strop

**Strop :**

- Sadrokartónový pevný podhľad
- umývateľná hygienická maľba

**Okná , dvere v interiéri :**

- Dvere drevené do izby 800/1970, bezfalcové do kovovej zárubne.

**Zariadenie / vybavenie :** nie

Názov projektu : **Rekonštrukcia FNŠP F. D. R., Banská Bystrica**  
Časť : **B – Dokumentácia nový stav**  
Objekt : **B.1 - Blok B ( B, B1, B2 )**  
Profesia : **SA – Stavebno-architektonická časť**

---

**Osvetlenie:**

- LED osvetlenie TYP D prisadené stropné (pre dosiahnutie osvetlenosti na úrovni podlahy 200 lx s rovnomernosťou 0,4 podľa veľkosti miestnosti)

**Zásuvkové rozvody silnoprúd:**

- Áno (štandardný počet podľa účelu a veľkosti miestnosti)
- Vedenie rozvodov v priečkach pod omietkou, v stropnom podhlade neviditeľné

**Zásuvkové rozvody silnoprúd cez záložný zdroj:** Nie

**Zásuvkové rozvody silnoprúd cez UPS:** Nie

**Zásuvkové rozvody slaboprúd (TEL, INTERNET, LAN):** Nie

- SIGNALIZÁCIA PACIENT/SESTRA

**Zdravotechnika :**

- 1x WC závesné na podomietkový montážny prvok, ovládacie dvojtláčítko - prevedenie plast

**Vykurovanie :**

- Áno ( pôvodné, nové )

**Vzduchotechnika, chladenie :** Zabudovaná vzduchotechnika – vetranie, vykurovanie

**EPS :** nie

**Potrubná pošta :** nie

**Medicínske plyny :** nie

**WC muži, WC ženy**

**Čísla miestnosti :** 6.21, 6.24, 6.58, 6.59, 6.162, 6.165, 6.122

**Počet miestnosti :** 7

**Podlaha :**

- Keramická protišmyková dlažba
- Flexibilné lepidlo
- Samonivelačný poter hr. 20mm ( podľa špecifikácie uvedenej v technickej správe )

**Steny, priečky :**

Existujúce murované priečky :

- Vyrovnávacia vápenno-cementová malta podľa potreby
- Lepidlo flexibilné
- Keramické glazované obkladačky po strop

Nové murované priečky z pórobetónových tvárnic :

- Vyrovnávacia vápenno-cementová malta
- Lepidlo flexibilné
- Keramické glazované obkladačky po strop

Nové sadrokartónové sanitoinštalačné predsteny :

- Penetračný náter
- Lepidlo flexibilné
- Keramické glazované obkladačky po strop

Nové obloženie obvodovej steny ( odoberateľný zákryt VZT jednotiek pod oknami ) :

Názov projektu : **Rekonštrukcia FNŠP F. D. R., Banská Bystrica**  
Časť : **B – Dokumentácia nový stav**  
Objekt : **B.1 - Blok B ( B, B1, B2 )**  
Profesia : **SA – Stavebno-architektonická časť**

---

- Samonosná oceľová pozinkovaná koňštrukcia, vrátane koňštrukcie pre parapet
- Systémové HPL dosky hr.12 mm ( celá obvodová stena bude obložená z HPL dosiek vrátane bočných ostení, nadpražia a parapetu, pričom do parapetu sa osadia VZT vetracie mriežky )

Sokel:

- Styk podlaha/stena = (fabión ) na stenu do výšky 100 mm

**Strop :**

- Sadrokartónový pevný podhľad
- umývateľná hygienická maľba

**Okná , dvere v interiéri :**

- Dvere drevené do chodby 900/1970, bezfalcové do kovovej zárubne
- Dvere drevené posuvné do WC kabín 800/1970
- Dvere drevené do WC kabín 800/1970, bezfalcové do kovovej zárubne

**Zariadenie / vybavenie : nie**

**Osvetlenie:**

- LED osvetlenie TYP D prisadené stropné
- Štandardný počet pre dosiahnutie osvetlenosti na úrovni podlahy 200 lx s rovnomernosťou 0,4 podľa účelu a veľkosti miestnosti
- Núdzové osvetlenie TYP N

**Zásuvkové rozvody silnoprúd:**

- Áno (štandardný počet podľa účelu a veľkosti miestnosti)
- Vedenie rozvodov v priečkach pod omietkou, v stropnom podhľade neviditeľné

**Zásuvkové rozvody silnoprúd cez záložný zdroj:** Nie

**Zásuvkové rozvody silnoprúd cez UPS:** Nie

**Zásuvkové rozvody slaboprúd (TEL, INTERNET, LAN):** Nie

- SIGNALIZÁCIA PACIENT/SESTRA

**Zdravotechnika :**

- 2x WC závesné na podomietkový montážny prvok, ovládacie dvojtláčitko - prevedenie plast
- 1x umývadlo – typ „D“ s pákovou batériou, uzatváracími armatúrami a nerezovým sifónom

**Vykurovanie :**

- Áno ( pôvodné, nové )

**Vzduchotechnika, chladenie :** Zabudovaná vzduchotechnika – vetranie, vykurovanie

**EPS :** nie

**Potrubná pošta :** nie

**Medicínske plyny :** nie

**WC**

**Číslo miestnosti :** 6.22, 6.164, 6.60

**Počet miestnosti :** 3

**Podlaha :**

- Keramická protišmyková dlažba

Názov projektu : **Rekonštrukcia FNŠP F. D. R., Banská Bystrica**  
Časť : **B – Dokumentácia nový stav**  
Objekt : **B.1 - Blok B ( B, B1, B2 )**  
Profesia : **SA – Stavebno-architektonická časť**

---

- Flexibilné lepidlo
- Samonivelačný poter hr. 20mm ( podľa špecifikácie uvedenej v technickej správe )

**Steny, priečky :**

Existujúce murované priečky :

- Vyrovnávacia vápenno-cementová malta podľa potreby
- Lepidlo flexibilné
- Keramické glazované obkladačky po strop

Nové murované priečky z pórobetónových tvárnic :

- Vyrovnávacia vápenno-cementová malta
- Lepidlo flexibilné
- Keramické glazované obkladačky po strop

Nové sadrokartónové sanitoinštalačné predsteny :

- Penetračný náter
- Lepidlo flexibilné
- Keramické glazované obkladačky po strop

**Strop :**

- Sadrokartónový pevný podhľad
- umývateľná hygienická maľba

**Okná , dvere v interiéri :**

- Dvere drevené do chodby 800/1970, bezfalcové do kovovej zárubne

**Zariadenie / vybavenie : nie**

**Osvetlenie:**

- LED osvetlenie TYP D prisadené stropné
- Štandardný počet pre dosiahnutie osvetlenosti na úrovni podlahy 200 lx s rovnomernosťou 0,4 podľa účelu a veľkosti miestnosti

**Zásuvkové rozvody silnoprúd:**

- Áno (štandardný počet podľa účelu a veľkosti miestnosti)
- Vedenie rozvodov v priečkach pod omietkou, v stropnom podhľade neviditeľné

**Zásuvkové rozvody silnoprúd cez záložný zdroj:** Nie

**Zásuvkové rozvody silnoprúd cez UPS:** Nie

**Zásuvkové rozvody slaboprúd (TEL, INTERNET, LAN):** Nie

**Zdravotechnika :**

- 1x WC závesné na podomietkový montážny prvok, ovládacie dvojtláčítka - prevedenie plast
- 1x umývadlo – typ „D“ s pákovou batériou, uzatváracími armatúrami a nerezovým sifónom

**Vykurovanie :**

- Áno ( pôvodné, nové )

**Vzduchotechnika, chladenie :** Zabudovaná vzduchotechnika – vetranie, vykurovanie

**EPS :** nie

Názov projektu : **Rekonštrukcia FNŠP F. D. R., Banská Bystrica**  
Časť : **B – Dokumentácia nový stav**  
Objekt : **B.1 - Blok B ( B, B1, B2 )**  
Profesia : **SA – Stavebno-architektonická časť**

---

**Potrubná pošta** : nie

**Medicínske plyny** : nie

### **Sprcha lekári**

**Čísla miestnosti** : 6.23, 6.121, 6.163, 6.57

**Počet miestnosti** : 4

**Podlaha** :

- Keramická protišmyková dlažba
- Flexibilné lepidlo
- Hydroizolačný systém prepojený na steny aplikáciou tesniacej pásky
- Samonivelačný poter hr. 20mm ( podľa špecifikácie uvedenej v technickej správe )

**Steny, priečky** :

Existujúce murované priečky :

- Vyrovnávacia vápenno-cementová malta podľa potreby
- Hydroizolačný systém prepojený s podlahovým systémom aplikáciou tesniacej pásky
- Lepidlo flexibilné
- Keramické glazované obkladačky po strop

Nové murované priečky z pórobetónových tvárnic :

- Vyrovnávacia vápenno-cementová malta
- Hydroizolačný systém prepojený s podlahovým systémom aplikáciou tesniacej pásky
- Lepidlo flexibilné
- Keramické glazované obkladačky po strop

Nové sadrokartónové sanitoinštalačné predsteny :

- Penetračný náter
- Hydroizolačný systém prepojený s podlahovým systémom aplikáciou tesniacej pásky
- Lepidlo flexibilné
- Keramické glazované obkladačky po strop

**Strop** :

- Sadrokartónový pevný podhľad
- umývateľná hygienická maľba

**Okná , dvere v interiéri** :

- Dvere drevené do chodby 800/1970, bezfalcové do kovovej zárubne.

**Zariadenie / vybavenie** : nie

**Osvetlenie**:

- LED osvetlenie TYP E prisadené stropné
- Štandardný počet pre dosiahnutie osvetlenosti na úrovni podlahy 200 lx s rovnomernosťou 0,4 podľa účelu a veľkosti miestnosti

**Zásuvkové rozvody silnoprúd**:

- Vedenie rozvodov v priečkach pod omietkou, v stropnom podhľade neviditeľné

**Zásuvkové rozvody silnoprúd cez záložný zdroj**: Nie

**Zásuvkové rozvody silnoprúd cez UPS**: Nie

**Zásuvkové rozvody slaboprúd (TEL, INTERNET, LAN)**: Nie

Názov projektu : **Rekonštrukcia FNŠP F. D. R., Banská Bystrica**  
Časť : **B – Dokumentácia nový stav**  
Objekt : **B.1 - Blok B ( B, B1, B2 )**  
Profesia : **SA – Stavebno-architektonická časť**

---

**Zdravotechnika :**

- 1x Sprcha typ „A“ – akrylátová sprchová vanička, sprchové dvere z bezpečnostného skla, vrátane pákovej nástennej sprchovej batérie, ručnej sprchy s chrómovou hadicou 1,5 m, hlavovej sprchy a držiaka

**Vykurovanie :**

- Áno ( pôvodné, nové )

**Vzduchotechnika, chladenie :** Zabudovaná vzduchotechnika – vetranie, vykurovanie

**EPS :** nie

**Potrubná pošta :** nie

**Medicínske plyny :** nie

**WC imobilný**

**Číslo miestnosti :** 6.120

**Počet miestnosti :** 1

**Podlaha :**

- Keramická protišmyková dlažba
- Flexibilné lepidlo
- Samonivelačný poter hr. 20mm ( podľa špecifikácie uvedenej v technickej správe )

**Steny, priečky :**

Existujúce murované priečky :

- Vyrovnávacia vápenno-cementová malta podľa potreby
- Lepidlo flexibilné
- Keramické glazované obkladačky po strop

Nové murované priečky z pórobetónových tvárnic :

- Vyrovnávacia vápenno-cementová malta
- Lepidlo flexibilné
- Keramické glazované obkladačky po strop

Nové sadrokartónové sanitoinštalračné predsteny :

- Penetračný náter
- Lepidlo flexibilné
- Keramické glazované obkladačky po strop

**Strop :**

- Sadrokartónový pevný podhľad
- umývateľná hygienická maľba

**Okná , dvere v interiéri :**

- Dvere drevené do izby 800/1970, bezfalcové do kovovej zárubne.

**Zariadenie / vybavenie :** nie

**Osvetlenie:**

- LED osvetlenie TYP D prisadené stropné
- Štandardný počet pre dosiahnutie osvetlenosti na úrovni podlahy 200 lx s rovnomernosťou 0,4 podľa účelu a veľkosti miestnosti

Názov projektu : **Rekonštrukcia FNŠP F. D. R., Banská Bystrica**  
Časť : **B – Dokumentácia nový stav**  
Objekt : **B.1 - Blok B ( B, B1, B2 )**  
Profesia : **SA – Stavebno-architektonická časť**

---

- Núdzové osvetlenie TYP N

**Zásuvkové rozvody silnoprúd:**

- Áno (štandardný počet podľa účelu a veľkosti miestnosti)
- Vedenie rozvodov v priečkach pod omietkou, v stropnom podhláde neviditeľné

**Zásuvkové rozvody silnoprúd cez záložný zdroj:** Nie

**Zásuvkové rozvody silnoprúd cez UPS:** Nie

**Zásuvkové rozvody slaboprúd (TEL, INTERNET, LAN):** Nie

- SIGNALIZÁCIA PACIENT/SESTRA

**Zdravotechnika :**

- 1x WC imobilný, závesné na podomietkový montážny prvok, ovládacie dvojtlačítko - prevedenie nerez
- 1x umývadlo – typ „B“ pre imobilných s pákovou batériou, uzatváracími armatúrami a nerezovým sífonom

**Vykurovanie :**

- Áno ( pôvodné, nové )

**Vzduchotechnika, chladenie :** Zabudovaná vzduchotechnika – vetranie, vykurovanie

**EPS :** nie

**Potrubná pošta :** nie

**Medicínske plyny :** nie

**Umývarka muži, umývarka ženy**

**Čísla miestnosti :** 6.25, 6.26, 6.55, 6.56, 6.160, 6.161

**Počet miestnosti :** 6

**Podlaha :**

- Keramická protišmyková dlažba
- Flexibilné lepidlo
- Hydroizolačný systém prepojený na steny aplikáciou tesniacej pásky
- Samonivelačný poter hr. 20mm ( podľa špecifikácie uvedenej v technickej správe )

**Steny, priečky :**

Existujúce murované priečky :

- Vyrovnávacia vápenno-cementová malta podľa potreby
- Hydroizolačný systém prepojený s podlahovým systémom aplikáciou tesniacej pásky
- Lepidlo flexibilné
- Keramické glazované obkladačky po strop

Nové murované priečky z pórobetónových tvárnic :

- Vyrovnávacia vápenno-cementová malta
- Hydroizolačný systém prepojený s podlahovým systémom aplikáciou tesniacej pásky
- Lepidlo flexibilné
- Keramické glazované obkladačky po strop

Nové sadrokartónové sanitoinštalačné predsteny :

- Penetračný náter

Názov projektu : **Rekonštrukcia FNŠP F. D. R., Banská Bystrica**  
Časť : **B – Dokumentácia nový stav**  
Objekt : **B.1 - Blok B ( B, B1, B2 )**  
Profesia : **SA – Stavebno-architektonická časť**

---

- Hydroizolačný systém prepojený s podlahovým systémom aplikáciou tesniacej pásky
- Lepidlo flexibilné
- Keramické glazované obkladačky po strop

**Strop :**

- Sadrokartónový pevný podhľad
- umývateľná hygienická maľba

**Okná , dvere v interiéri :**

- Dvere drevené do chodby 1100/1970, bezfalcové do kovovej zárubne.

**Zariadenie / vybavenie : nie**

**Osvetlenie:**

- LED osvetlenie TYP E prisadené stropné
- Štandardný počet pre dosiahnutie osvetlenosti na úrovni podlahy 200 lx s rovnomernosťou 0,4 podľa účelu a veľkosti miestnosti

**Zásuvkové rozvody silnoprúd:**

- Áno (štandardný počet podľa účelu a veľkosti miestnosti)
- Vedenie rozvodov v priečkach pod omietkou, v stropnom podhľade neviditeľné

**Zásuvkové rozvody silnoprúd cez záložný zdroj: Nie**

**Zásuvkové rozvody silnoprúd cez UPS: Nie**

**Zásuvkové rozvody slaboprúd (TEL, INTERNET, LAN): Nie**

- SIGNALIZÁCIA PACIENT/SESTRA

**Zdravotechnika :**

- 1x Sprcha – typ „B“, vrátane pákovej nástennej sprchovej batérie, ručnej sprchy s chrómovou hadicou 1,5 m, hlavovej sprchy a držiaka
- 1x Páková nástenná sprchová batéria, ručná sprcha s chrómovou hadicou 1,5 m, hlavová sprcha a držiak
- 1x Podlahový vpust pre umývanie ležiacich

**Vykurovanie :**

- Áno ( pôvodné, nové )

**Vzduchotechnika, chladenie :** Zabudovaná vzduchotechnika – vetranie, vykurovanie

**EPS :** nie

**Potrubná pošta :** nie

**Medicínske plyny :** nie

**Štandardná izba s kúpeľňou**

**Číslo miestnosti :** 6.28, 6.29, 6.30, 6.32, 6.49, 6.51, 6.52, 6.54, 6.158, 6.157, 6.156, 6.154

**Počet miestnosti :** 12

**Podlaha :**

- Kaučuková jednoliata podlaha hr.3mm ( vrátane všetkých vrstiev )
- Samonivelačný poter hr. 20mm ( podľa špecifikácie uvedenej v technickej správe )

**Steny, priečky :**



Názov projektu : **Rekonštrukcia FNŠP F. D. R., Banská Bystrica**  
Časť : **B – Dokumentácia nový stav**  
Objekt : **B.1 - Blok B ( B, B1, B2 )**  
Profesia : **SA – Stavebno-architektonická časť**

---

Existujúce murované priečky :

- Sadrová omietka gletovaná jednovrstvová
- Základný ( penetračný náter )
- Nátery a maľby :  
od podlahy do výšky 1,5m olejový náter, od 1,5m po strop umývateľná hygienická maľba

Nové murované priečky z pórobetónu :

- Sadrová omietka gletovaná jednovrstvová
- Základný ( penetračný náter )
- Nátery a maľby :  
od podlahy do výšky 1,5m olejový náter, od 1,5m po strop umývateľná hygienická maľba

Nové obloženie obvodovej steny ( odoberateľný zákryt VZT jednotiek pod oknami ) :

- Samonosná oceľová pozinkovaná konštrukcia, vrátane konštrukcie pre parapet
- Systémové HPL dosky hr.12 mm ( celá obvodová stena bude obložená z HPL dosiek vrátane bočných ostení, nadpražia a parapetu, pričom do parapetu sa osadia VZT vetracie mriežky )

Sokel:

- Styk podlaha/stena = (fabión ) na stenu do výšky 100 mm

**Strop :**

- Zavesený polozapustený kazetový sadrokartónový podhľad 600x600 mm

**Okná , dvere v interiéri :**

- Dvere drevené na chodbu, bezfalcové 1100/1970 do kovovej zárubne.

**Zariadenie / vybavenie :**

- Vstavaná skriňa typ E ( rozmer : 800x700 )
- 2x panel (rampa) na stenu s vývodom pre (vývody pre 1 panel):
  - medicínske plyny : O<sub>2</sub> ( kyslík )
  - silnoprúdovými zásuvkami: 2 x zásuvkami (230 V) - 1 x zelená, 1 x biela,
  - dátovými zásuvkami (internet, monitor),
  - osvetlením pre čítanie s vypínačom
  - vypínač nočné podsvietenie
  - vypínač hlavné svetlo izby
  - signalizácia PACIENT/SESTRA
- 2x Eurolišta na stene ( paneli) pre kotvenie držiakov, monitorov, infúzných stojanov a podobne
- Ochrana všetkých zvislých rohov z PVC líšt so zaobleným rohom 10x60mm ( do výšky min.2m )
- Ochrana stien z PVC líšt , 30x120mm ( po celom obvode miestnosti )

**Osvetlenie:**

- LED osvetlenie TYP B zabudované do kazetového podhľadu rastra 600x600mm (nastaviteľná intenzita, nie potenciometer, len vypínačom dve polohy)
- Štandardný počet pre dosiahnutie osvetlenosti 300 lx a 100 lx s rovnomernosťou 0,6 podľa účelu a veľkosti miestnosti
- LED nočné podsvietenie TYP M na stene miestnosti vo výške sokla (ovláda súmrakový spínač)
- LED osvetlenie TYP L na paneli

**Zásuvkové rozvody silnoprúd:**

- Áno (štandardný počet podľa účelu a veľkosti miestnosti):
- Na paneli (rampe)
- Pri dverách,
- Pre TV na stene
- Vedenie rozvodov v priečkach pod omietkou, v stropnom podhľade neviditeľné

Názov projektu : **Rekonštrukcia FNŠP F. D. R., Banská Bystrica**  
Časť : **B – Dokumentácia nový stav**  
Objekt : **B.1 - Blok B ( B, B1, B2 )**  
Profesia : **SA – Stavebno-architektonická časť**

---

**Zásuvkové rozvody silnoprúd cez záložný zdroj:** Áno, 2 x zelená zásuvka v paneli

**Zásuvkové rozvody silnoprúd cez UPS:** Nie

**Zásuvkové rozvody slaboprúd (TEL, INTERNET, LAN):**

- 1x TV anténa, prívodný kábel + LAN
- LAN + INTERNET – 2x 2 x zásuvka
- 2x SIGNALIZÁCIA PACIENT/SESTRA
- Vedenie rozvodov v priečkach pod omietkou, v stropnom podhláde neviditeľné

**Zdravotechnika :** nie

**Vykurovanie :**

- Áno ( pôvodné, nové )

**Vzduchotechnika, chladenie :** Zabudovaná vzduchotechnika – vetranie, vykurovanie, chladenie

**EPS :**

- Hlásiče EPS (štandardný počet podľa účelu a veľkosti miestnosti)
- vedenie rozvodov v priečkach pod omietkou , v stropnom podhláde neviditeľné

**Potrubná pošta :** nie

**Medicínske plyny :**

- O<sub>2</sub> ( kyslík )
- vedenie rozvodov v priečkach pod omietkou , v stropnom podhláde neviditeľné

### **Štandardná izba**

**Číslo miestnosti :** 6.33, 6.34, 6.37, 6.38, 6.45, 6.46, 6.47, 6.48, 6.153, 6.152, 6.151, 6.150

**Počet miestnosti :** 12

**Podlaha :**

- Kaučuková jednoliata podlaha hr.3mm ( vrátane všetkých vrstiev )
- Samonivelačný poter hr. 20mm ( podľa špecifikácie uvedenej v technickej správe )

**Steny, priečky :**

Existujúce murované priečky :

- Sadrová omietka gletovaná jednovrstvová
- Základný ( penetračný náter )
- Nátery a maľby :  
od podlahy do výšky 1,5m olejový náter, od 1,5m po strop umývateľná hygienická maľba

Nové murované priečky z pórobetónu :

- Sadrová omietka gletovaná jednovrstvová
- Základný ( penetračný náter )
- Nátery a maľby :  
od podlahy do výšky 1,5m olejový náter, od 1,5m po strop umývateľná hygienická maľba

Nové obloženie obvodovej steny ( odoberateľný zákryt VZT jednotiek pod oknami ) :

- Samonosná oceľová pozinkovaná konštrukcia, vrátane konštrukcie pre parapet
- Systémové HPL dosky hr.12 mm ( celá obvodová stena bude obložená z HPL dosiek vrátane bočných ostení, nadpražia a parapetu, pričom do parapetu sa osadia VZT vetracie mriežky )

Sokel:

- Styk podlaha/stena = (fabión ) na stenu do výšky 100 mm

Názov projektu : **Rekonštrukcia FNŠP F. D. R., Banská Bystrica**  
Časť : **B – Dokumentácia nový stav**  
Objekt : **B.1 - Blok B ( B, B1, B2 )**  
Profesia : **SA – Stavebno-architektonická časť**

---

**Strop :**

- Zavesený polozapustený kazetový sadrokartónový podhľad 600x600 mm

**Okná , dvere v interiéri :**

- Dvere drevené na chodbu, bezfalcové 1100/1970 do kovovej zárubne.

**Zariadenie / vybavenie :**

- Vstavaná skriňa typ D ( rozmer : 1200x700 )
- 3x panel ( rampa ) na stenu s vývodom pre (vývody pre 1 panel):
  - medicínske plyny : O<sub>2</sub> ( kyslík )
  - sillnoprúdovými zásuvkami 2 x zásuvka (230 V) 1 x zelená, 1 x biela,
  - dátovými zásuvkami (internet, monitor),
  - osvetlením pre čítanie s vypínačom
  - vypínač nočné podsvietenie
  - vypínač hlavné svetlo izby
  - signalizácia PACIENT/SESTRA
- 3x Eurolišta na stene ( paneli) pre kotvenie držiakov, monitorov, infúzných stojanov a podobne
- Ochrana všetkých zvislých rohov z PVC líšt so zaobleným rohom 10x60mm ( do výšky min.2m )
- Ochrana stien z PVC líšt , 30x120mm ( po celom obvode miestnosti )

**Osvetlenie:**

- LED osvetlenie TYP B zabudované do kazetového podhľadu rastra 600x600mm (nastaviteľná intenzita, nie potenciometer, len vypínačom dve polohy)
- Štandardný počet pre dosiahnutie osvetlenosti 300 lx a 100 lx s rovnomernosťou 0,6 podľa účelu a veľkosti miestnosti
- LED nočné podsvietenie TYP M na stene miestnosti vo výške sokla (ovláda súmrakový spínač)
- LED osvetlenie TYP L na paneli
- LED osvetlenie TYP H nad umývadlom

**Zásuvkové rozvody silnoprúd:**

- Áno (štandardný počet podľa účelu a veľkosti miestnosti):
- Na paneli (rampe)
- Pri umývadle
- Pri dverách,
- Pre TV na stene
- Vedenie rozvodov v priečkach pod omietkou, v stropnom podhľade neviditeľné

**Zásuvkové rozvody silnoprúd cez záložný zdroj:** Áno, 3 x zelená zásuvka v paneli

**Zásuvkové rozvody silnoprúd cez UPS:** Nie

**Zásuvkové rozvody slaboprúd (TEL, INTERNET, LAN):**

- 1x TV anténa, prírodný kábel + LAN
- LAN + INTERNET – 3x 2x zásuvka
- 3x SIGNALIZÁCIA PACIENT/SESTRA
- Vedenie rozvodov v priečkach pod omietkou, v stropnom podhľade neviditeľné

**Zdravotechnika :**

- 1x Umývadlo typ „A“ závesné s pákovou batériou, uzatváracími armatúrami, nerezovým sifónom

**Vykurovanie :**

- Áno ( pôvodné, nové )

Názov projektu : **Rekonštrukcia FNŠP F. D. R., Banská Bystrica**  
Časť : **B – Dokumentácia nový stav**  
Objekt : **B.1 - Blok B ( B, B1, B2 )**  
Profesia : **SA – Stavebno-architektonická časť**

---

**Vzduchotechnika, chladenie** : Zabudovaná vzduchotechnika – vetranie, vykurovanie, chladenie

**EPS :**

- Hlásiče EPS (štandardný počet podľa účelu a veľkosti miestnosti)
- vedenie rozvodov v priečkach pod omietkou , v stropnom podhľade neviditeľné

**Potrubná pošta** : nie

**Medicínske plyny :**

- O<sub>2</sub> ( kyslík )
- vedenie rozvodov v priečkach pod omietkou , v stropnom podhľade neviditeľné

**Kúpeľňa ( spoločná pre dve izby )**

**Číslo miestnosti** : 6.31, 6.27, 6.50, 6.53, 6.159, 6.155

**Počet miestnosti** : 6

**Podlaha :**

- Keramická protišmyková dlažba
- Flexibilné lepidlo
- Hydroizolačný systém prepojený na steny aplikáciou tesniacej pásky
- Samonivelačný poter hr. 20mm ( podľa špecifikácie uvedenej v technickej správe )

**Steny, priečky :**

Existujúce murované priečky :

- Vyrovnávacia vápenno-cementová malta podľa potreby
- Hydroizolačný systém prepojený s podlahovým systémom aplikáciou tesniacej pásky
- Lepidlo flexibilné
- Keramické glazované obkladačky po strop

Nové murované priečky z pórobetónových tvárnic :

- Vyrovnávacia vápenno-cementová malta
- Hydroizolačný systém prepojený s podlahovým systémom aplikáciou tesniacej pásky
- Lepidlo flexibilné
- Keramické glazované obkladačky po strop

Nové sadrokartónové sanitoinštalačné predsteny :

- Penetračný náter
- Hydroizolačný systém prepojený s podlahovým systémom aplikáciou tesniacej pásky
- Lepidlo flexibilné
- Keramické glazované obkladačky po strop

**Strop :**

- Sadrokartónový pevný podhľad
- umývateľná hygienická maľba

**Okná , dvere v interiéri :**

- 2x Dvere drevené do izieb 800/1970, bezfalcové do kovovej zárubne.

**Zariadenie / vybavenie** : nie

**Osvetlenie:**

- LED osvetlenie TYP E prisadené stropné
- Štandardný počet pre dosiahnutie osvetlenosti na úrovni podlahy 200 lx s rovnomernosťou 0,4 podľa účelu a veľkosti miestnosti

Názov projektu : **Rekonštrukcia FNŠP F. D. R., Banská Bystrica**  
Časť : **B – Dokumentácia nový stav**  
Objekt : **B.1 - Blok B ( B, B1, B2 )**  
Profesia : **SA – Stavebno-architektonická časť**

---

- LED osvetlenie TYP H nad zrkadlom

**Zásuvkové rozvody silnoprúd:**

- Áno (štandardný počet podľa účelu a veľkosti miestnosti)
- Zásuvka pri umývadle
- Vedenie rozvodov v priečkach pod omietkou, v stropnom podhláde neviditeľné

**Zásuvkové rozvody silnoprúd cez záložný zdroj:** Nie

**Zásuvkové rozvody silnoprúd cez UPS:** Nie

**Zásuvkové rozvody slaboprúd (TEL, INTERNET, LAN):** Nie

- SIGNALIZÁCIA PACIENT/SESTRA

**Zdravotechnika :**

- 1x Sprcha typ „A“ – akrylátová sprchová vanička, sprchové dvere z bezpečnostného skla, vrátane pákovej nástennej sprchovej batérie, ručnej sprchy s chrómovou hadicou 1,5 m, hlavovej sprchy a držiaka
- 1x WC závesné na podomietkový montážny prvok, ovládacie dvojtlačítko - prevedenie nerez
- 1x umývadlo – typ „C“ s pákovou batériou, uzatváracími armatúrami a nerezovým sifónom

**Vykurovanie :**

- Áno ( pôvodné, nové )

**Vzduchotechnika, chladenie :** Zabudovaná vzduchotechnika – vetranie, vykurovanie

**EPS :** nie

**Potrubná pošta :** nie

**Medicínske plyny :** nie

**Intermediárna izba**

**Čísla miestností :** 6.35, 6.36, 6.43, 6.44, 6.149, 6.148

**Počet miestností :** 6

**Podlaha :**

- Kaučuková jednoliata podlaha hr.3mm ( vrátane všetkých vrstiev )
- Samonivelačný poter hr. 20mm ( podľa špecifikácie uvedenej v technickej správe )

**Steny, priečky :**

Existujúce murované priečky :

- Sadrová omietka gletovaná jednovrstvová
- Základný ( penetračný náter )
- Nátery a maľby :  
od podlahy do výšky 1,5m olejový náter, od 1,5m po strop umývateľná hygienická maľba

Nové murované priečky z pórobetónu :

- Sadrová omietka gletovaná jednovrstvová
- Základný ( penetračný náter )
- Nátery a maľby :  
od podlahy do výšky 1,5m olejový náter, od 1,5m po strop umývateľná hygienická maľba

Nové obloženie obvodovej steny ( odoberateľný zákryt VZT jednotiek pod oknami ) :

- Samonosná oceľová pozinkovaná konštrukcia, vrátane konštrukcie pre parapet

Názov projektu : **Rekonštrukcia FNŠP F. D. R., Banská Bystrica**  
Časť : **B – Dokumentácia nový stav**  
Objekt : **B.1 - Blok B ( B, B1, B2 )**  
Profesia : **SA – Stavebno-architektonická časť**

---

- Systémové HPL dosky hr.12 mm ( celá obvodová stena bude obložená z HPL dosiek vrátane bočných ostení, nadpražia a parapetu, pričom do parapetu sa osadia VZT vetracie mriežky )

Sokel:

- Styk podlaha/stena = (fabión ) na stenu do výšky 100 mm

**Strop :**

- Zavesený polozapustený kazetový sadrokartónový podhľad 600x600 mm

**Okná , dvere v interiéri :**

- Dvere drevené na chodbu, bezfalcové 1100/1970 do kovovej zárubne.

**Zariadenie / vybavenie :**

- Vstavaná skriňa typ D ( rozmer : 1200x700 )
- 3x panel ( rampa ) na stenu s vývodom pre ( vývody pre 1 panel ) :
  - medicínske plyny : O<sub>2</sub> ( kyslík ), VAC ( podtlak )
  - silnoprúdovými zásuvkami: 4 x zásuvka (230 V) - 2 x zelená, 2 x biela,
  - 2x dátovými zásuvkami (internet, monitor),
  - osvetlením pre čítanie s vypínačom
  - vypínač nočné podsvietenie
  - vypínač hlavné svetlo izby
  - 1x signalizácia PACIENT/SESTRA
- 3x Eurolišta na stene ( paneli) pre kotvenie držiakov, monitorov, infúzných stojanov a podobne
- Ochrana všetkých zvislých rohov z PVC líšt so zaobleným rohom 10x60mm ( do výšky min.2m )
- Ochrana stien z PVC líšt , 30x120mm ( po celom obvode miestnosti )

**Osvetlenie:**

- LED osvetlenie TYP B zabudované do kazetového podhľadu rastra 600x600mm (nastaviteľná intenzita, nie potenciometer, len vypínačom dve polohy)
- Štandardný počet pre dosiahnutie osvetlenosti 300 lx a 100 lx s rovnomernosťou 0,6 podľa účelu a veľkosti miestnosti
- LED nočné podsvietenie TYP M na stene miestnosti vo výške sokla (ovláda súmrakový spínač)
- LED osvetlenie TYP L na paneli
- LED osvetlenie TYP H nad umývadlom

**Zásuvkové rozvody silnoprúd:**

- Áno (štandardný počet podľa účelu a veľkosti miestnosti):
- Na paneli (rampe)
- Pri umývadle
- Pri dverách,
- Pre TV na stene
- Vedenie rozvodov v priečkach pod omietkou, v stropnom podhľade neviditeľné

**Zásuvkové rozvody silnoprúd cez záložný zdroj:** Áno, 6 x zelená zásuvka v paneli

**Zásuvkové rozvody silnoprúd cez UPS:** Nie

**Zásuvkové rozvody slaboprúd (TEL, INTERNET, LAN):**

- 1x TV anténa , prívodný kábel + LAN
- LAN + INTERNET – 3x 2x zásuvka
- 3x SIGNALIZÁCIA PACIENT/SESTRA
- Vedenie rozvodov v priečkach pod omietkou, v stropnom podhľade neviditeľné

**Zdravotechnika :**

- 1x umývadlo – typ „A“ s pákovou batériou, uzatváracími armatúrami a nerezovým sifónom

Názov projektu : **Rekonštrukcia FNŠP F. D. R., Banská Bystrica**  
Časť : **B – Dokumentácia nový stav**  
Objekt : **B.1 - Blok B ( B, B1, B2 )**  
Profesia : **SA – Stavebno-architektonická časť**

---

**Vykurovanie :**

- Áno ( pôvodné, nové )

**Vzduchotechnika, chladenie :** Zabudovaná vzduchotechnika – vetranie, vykurovanie, chladenie

**EPS :**

- Hlásiče EPS ( štandardný počet podľa účelu a veľkosti miestnosti )
- vedenie rozvodov v priečkach pod omietkou , v stropnom podhľade neviditeľné

**Potrubná pošta :** nie

**Medicínske plyny :**

- O<sub>2</sub> ( kyslík )
- VAC ( podtlak )
- vedenie rozvodov v priečkach pod omietkou , v stropnom podhľade neviditeľné

**Lekárska izba**

**Číslo miestnosti :** 6.41, 6.42, 6.146, 6.147, 6.139

**Počet miestnosti :** 5

**Podlaha :**

- Kaučuková jednoliata podlaha hr.3mm ( vrátane všetkých vrstiev )
- Samonivelačný poter hr. 20mm ( podľa špecifikácie uvedenej v technickej správe )

**Steny, priečky :**

Existujúce murované priečky :

- Sadrová omietka gletovaná jednovrstvová
- Základný ( penetračný náter )
- Nátery a maľby :  
od podlahy do výšky 1,5m olejový náter, od 1,5m po strop umývateľná hygienická maľba

Nové murované priečky z pórobetónu :

- Sadrová omietka gletovaná jednovrstvová
- Základný ( penetračný náter )
- Nátery a maľby :  
od podlahy do výšky 1,5m olejový náter, od 1,5m po strop umývateľná hygienická maľba

Nové obloženie obvodovej steny ( odoberateľný zákryt VZT jednotiek pod oknami ) :

- Samonosná oceľová pozinkovaná konštrukcia, vrátane konštrukcie pre parapet
- Systémové HPL dosky hr.12 mm ( celá obvodová stena bude obložená z HPL dosiek vrátane bočných ostení, nadpražia a parapetu, pričom do parapetu sa osadia VZT vetracie mriežky )

Sokel:

- Styk podlaha/stena = (fabión ) na stenu do výšky 100 mm

**Strop :**

- Zavesený polozapustený kazetový sadrokartónový podhľad 600x600 mm

**Okná , dvere v interiéri :**

- Dvere drevené na chodbu 1100/1970, bezfalcové do kovovej zárubne.

**Zariadenie / vybavenie :**

- Vstavaná skriňa typ B ( rozmer : 1000x700 )

Názov projektu : **Rekonštrukcia FNŠP F. D. R., Banská Bystrica**  
Časť : **B – Dokumentácia nový stav**  
Objekt : **B.1 - Blok B ( B, B1, B2 )**  
Profesia : **SA – Stavebno-architektonická časť**

---

**Osvetlenie:**

- LED osvetlenie TYP C zabudované do kazetového podhľadu rastra 600x600mm (nastaviteľná intenzita, nie potenciometer, len vypínačom dve polohy)
- Štandardný počet pre dosiahnutie osvetlenosti 500 lx s rovnomernosťou 0,6 podľa účelu a veľkosti miestnosti
- LED osvetlenie TYP H nad zrkadlom

**Zásuvkové rozvody silnoprád:**

- Áno (štandardný počet podľa účelu a veľkosti miestnosti),
- Pri umývadle
- Pri dverách
- Pri pracovnom stole 4x zásuvka (na jedno pracovné miesto)
- Pre TV na stene
- Vedenie rozvodov v priečkach pod omietkou, v stropnom podhľade neviditeľné

**Zásuvkové rozvody silnoprád cez záložný zdroj:** Nie

**Zásuvkové rozvody silnoprád cez UPS:** Nie

**Zásuvkové rozvody slaboprád (TEL, INTERNET, LAN):**

- TV anténa – prívodný kábel + LAN
- LAN + INTERNET – 2 x zásuvka na jedno pracovné miesto
- Vedenie rozvodov v priečkach pod omietkou, v stropnom podhľade neviditeľné

**Zdravotechnika :**

- 1x umývadlo – typ „C“ s pákovou batériou, uzatváracími armatúrami a nerezovým sifónom

**Vykurovanie :**

- Áno ( pôvodné, nové )

**Vzduchotechnika, chladenie :** Zabudovaná vzduchotechnika – vetranie, vykurovanie, chladenie

**EPS :**

- Hlásiče EPS ( štandardný počet podľa účelu a veľkosti miestnosti )
- vedenie rozvodov v priečkach pod omietkou , v stropnom podhľade neviditeľné

**Potrúbná pošta :** nie

**Medicínske plyny :** nie

**Separátor**

**Číslo miestnosti :** 6.143

**Počet miestnosti :** 1

**Podlaha :**

- Kaučuková jednoliata podlaha hr.3mm ( vrátane všetkých vrstiev )
- Samonivelačný poter hr. 20mm ( podľa špecifikácie uvedenej v technickej správe )

**Steny, priečky :**

Existujúce murované priečky :

- Sadrová omietka gletovaná jednovrstvová
- Základný ( penetračný náter )
- Nátery a maľby :  
od podlahy do výšky 1,5m olejový náter, od 1,5m po strop umývateľná hygienická maľba



Názov projektu : **Rekonštrukcia FNŠP F. D. R., Banská Bystrica**  
Časť : **B – Dokumentácia nový stav**  
Objekt : **B.1 - Blok B ( B, B1, B2 )**  
Profesia : **SA – Stavebno-architektonická časť**

---

Nové murované priečky z pórobetónu :

- Sadrová omietka gletovaná jednovrstvová
- Základný ( penetračný náter )
- Nátery a maľby :  
od podlahy do výšky 1,5m olejový náter, od 1,5m po strop umývateľná hygienická maľba

Nové obloženie obvodovej steny ( odoberateľný zákryt VZT jednotiek pod oknami ) :

- Samonosná oceľová pozinkovaná konštrukcia, vrátane konštrukcie pre parapet
- Systémové HPL dosky hr.12 mm ( celá obvodová stena bude obložená z HPL dosiek vrátane bočných ostení, nadpražia a parapetu, pričom do parapetu sa osadia VZT vetracie mriežky )

Sokel:

- Styk podlaha/stena = (fabión ) na stenu do výšky 100 mm

**Strop :**

- Zavesený polozapustený kazetový sadrokartónový podhľad 600x600 mm

**Okná , dvere v interiéri :**

- Dvere drevené na chodbu, bezfalcové 1100/1970 do kovovej zárubne.

**Zariadenie / vybavenie :** nie

**Osvetlenie :**

- LED osvetlenie TYP G na stenách
- štandardný počet pre dosiahnutie osvetlenosti na úrovni podlahy 200 lx s rovnomernosťou 0,6 podľa typu a veľkosti miestnosti

**Zásuvkové rozvody silnoprúd:**

- áno (štandardný počet podľa účelu a veľkosti miestnosti),
- pri dverách
- vedenie rozvodov v priečkach pod omietkou, v stropnom podhľade neviditeľné

**Zásuvkové rozvody silnoprúd cez záložný zdroj:** nie

**Zásuvkové rozvody silnoprúd cez UPS:** nie

**Zásuvkové rozvody slaboprúd (TEL, INTERNET, LAN):** nie

**Zdravotechnika :** nie

**Vykurovanie :**

- Áno ( pôvodné, nové )

**Vzduchotechnika, chladenie :** Zabudovaná vzduchotechnika – vetranie, vykurovanie, chladenie

**EPS :**

- Hlásiče EPS (štandardný počet podľa účelu a veľkosti miestnosti)
- vedenie rozvodov v priečkach pod omietkou , v stropnom podhľade neviditeľné

**Potrubná pošta :** Nie

**Medicínske plyny :** Nie

**Jedáleň**

**Číslo miestnosti :** 6.145, 6.40

Názov projektu : **Rekonštrukcia FNŠP F. D. R., Banská Bystrica**  
Časť : **B – Dokumentácia nový stav**  
Objekt : **B.1 - Blok B ( B, B1, B2 )**  
Profesia : **SA – Stavebno-architektonická časť**

---

**Počet miestnosti : ±2**

**Podlaha :**

- Kaučuková jednoliata podlaha hr.3mm ( vrátane všetkých vrstiev )
- Samonivelačný poter hr. 20mm ( podľa špecifikácie uvedenej v technickej správe )

**Steny, priečky :**

Existujúce murované priečky :

- Sadrová omietka gletovaná jednovrstvová
- Základný ( penetračný náter )
- Nátery a maľby :  
od podlahy do výšky 1,5m olejový náter, od 1,5m po strop umývateľná hygienická maľba

Nové murované priečky z pórobetónu :

- Sadrová omietka gletovaná jednovrstvová
- Základný ( penetračný náter )
- Nátery a maľby :  
od podlahy do výšky 1,5m olejový náter, od 1,5m po strop umývateľná hygienická maľba

Nové obloženie obvodovej steny ( odoberateľný zákryt VZT jednotiek pod oknami ) :

- Samonosná oceľová pozinkovaná konštrukcia, vrátane konštrukcie pre parapet
- Systémové HPL dosky hr.12 mm ( celá obvodová stena bude obložená z HPL dosiek vrátane bočných ostení, nadpražia a parapetu, pričom do parapetu sa osadia VZT vetracie mriežky )

Sokel:

- Styk podlaha/stena = (fabión ) na stenu do výšky 100 mm

**Strop :**

- Zavesený polozapustený kazetový sadrokartónový podhľad 600x600 mm

**Okná , dvere v interiéri :**

- Dvere drevené do chodby 1450/1970 , bezfalcové do kovovej zárubne.

**Zariadenie / vybavenie :**

- Kuchynská linka typ C ( rozmer : 3200x600x850, kuchynská linka je vybavená nerezovým dvojdrezom s odkvapkávačom zabudovanou chladničkou s výparníkom a zabudovanou mikrovlnou rúrou )
- Ochrana všetkých zvislých rohov z PVC líšt so zaobleným rohom 10x60mm ( do výšky min.2m )
- Ochrana stien z PVC líšt , 30x120mm ( po celom obvode miestnosti )

**Osvetlenie :**

- LED osvetlenie TYP C zabudované stropné do kazetového podhľadu rastra 600x600 (štandardný počet pre dosiahnutie osvetlenosti na úrovni podlahy 200 lx s rovnomernosťou 0,6 podľa typu a veľkosti miestnosti)
- LED osvetlenie TYP O pod hornými skrinkami kuchynskej linky
- LED osvetlenie TYP H nad umývadlom
- Núdzové osvetlenie TYP N

**Zásuvkové rozvody silnoprádu :**

- Áno (štandardný počet podľa účelu a veľkosti miestnosti)
- Pri dverách
- Pri kuchynskej linke 4x zásuvka
- Vedenie rozvodov v priečkach pod omietkou, v stropnom podhľade neviditeľné

**Zásuvkové rozvody silnoprádu cez záložný zdroj:** Nie

Názov projektu : **Rekonštrukcia FNŠP F. D. R., Banská Bystrica**  
Časť : **B – Dokumentácia nový stav**  
Objekt : **B.1 - Blok B ( B, B1, B2 )**  
Profesia : **SA – Stavebno-architektonická časť**

---

**Zásuvkové rozvody silnoprúd cez UPS:** Nie

**Zásuvkové rozvody slaboprúd (TEL, INTERNET, LAN):** Nie

**Zdravotechnika :**

- 1x Kuchynský nerezový dvojdrez s odkvapkávačom , vrátane pákovej batérie, uzatváracích armatúr a sifónu
- 1x umývadlo – typ „C“ s pákovou batériou, uzatváracími armatúrami a nerezovým sifónom

**Vykurovanie :**

- Áno ( pôvodné, nové )

**Vzduchotechnika, chladenie :** Zabudovaná vzduchotechnika – vetranie, vykurovanie, chladenie

**EPS :**

- Hlásiče EPS ( štandardný počet podľa účelu a veľkosti miestnosti )
- vedenie rozvodov v priečkach pod omietkou , v stropnom podhláde neviditeľné

**Potrubná pošta :** nie

**Medicínske plyny :** nie

**Dezinfekcie, zmiešavač**

**Číslo miestnosti :** 6.144, 6.39

**Počet miestnosti :** ±2

**Podlaha :**

- Keramická protišmyková dlažba
- Flexibilné lepidlo
- Hydroizolačný systém prepojený na steny aplikáciou tesniacej pásky
- Samonivelačný poter hr. 20mm ( podľa špecifikácie uvedenej v technickej správe )

**Steny, priečky :**

Existujúce murované priečky :

- Vyrovnávacia vápenno-cementová malta podľa potreby
- Hydroizolačný systém prepojený s podlahovým systémom aplikáciou tesniacej pásky
- Lepidlo flexibilné
- Keramické glazované obkladačky po strop

Nové murované priečky z pórobetónových tvárnic :

- Vyrovnávacia vápenno-cementová malta
- Hydroizolačný systém prepojený s podlahovým systémom aplikáciou tesniacej pásky
- Lepidlo flexibilné
- Keramické glazované obkladačky po strop

Nové sadrokartónové sanitoinštalačné predsteny :

- Penetračný náter
- Hydroizolačný systém prepojený s podlahovým systémom aplikáciou tesniacej pásky
- Lepidlo flexibilné
- Keramické glazované obkladačky po strop

**Strop :**

- Sadrokartónový pevný podhlád
- umývateľná hygienická maľba

Názov projektu : **Rekonštrukcia FNŠP F. D. R., Banská Bystrica**  
Časť : **B – Dokumentácia nový stav**  
Objekt : **B.1 - Blok B ( B, B1, B2 )**  
Profesia : **SA – Stavebno-architektonická časť**

---

**Okná , dvere v interiéri :**

- Dvere drevené na chodbu 800/1970, bezfalcové do kovovej zárubne.

**Zariadenie / vybavenie :**

- Germicídny žiarič uzatvorený TYP Z

**Osvetlenie:**

- LED osvetlenie TYP E prisadené stropné (štandardný počet pre dosiahnutie osvetlenosti na úrovni podlahy 200 lx s rovnomernosťou 0,4 podľa typu a veľkosti miestnosti)

**Zásuvkové rozvody silnoprúd:**

- Áno (štandardný počet podľa účelu a veľkosti miestnosti)
- Vedenie rozvodov v priečkach pod omietkou, v stropnom podhľade neviditeľné

**Zásuvkové rozvody silnoprúd cez záložný zdroj: Nie**

**Zásuvkové rozvody silnoprúd cez UPS: Nie**

**Zásuvkové rozvody slaboprúd (TEL, INTERNET, LAN) : Nie**

**Zdravotechnika :**

- 1x výlevka závesná s pákovou nástennou batériou, ovládacie dvojtlačidlo - prevedenie nerez
- 1x podlahový vpust

**Vykurovanie :**

- Áno ( pôvodné, nové )

**Vzduchotechnika, chladenie :** Zabudovaná vzduchotechnika – vetranie, vykurovanie

**EPS :**

- EPS ( štandardný počet podľa účelu a veľkosti miestnosti )
- vedenie rozvodov v priečkach pod omietkou , v stropnom podhľade neviditeľné

**Potrubná pošta : nie**

**Medicínske plyny : nie**

**Šatňa filter, filter biely, filter zelený**

**Číslo miestnosti : 6.140, 6.141, 6.142**

**Počet miestnosti : 3**

**Podlaha :**

- Kaučuková jednoliata podlaha hr.3mm ( vrátane všetkých vrstiev )
- Samonivelačný poter hr. 20mm ( podľa špecifikácie uvedenej v technickej správe )

**Steny, priečky :**

Existujúce murované priečky :

- Sadrová omietka gletovaná jednovrstvová
- Základný ( penetračný náter )
- Nátery a maľby :  
od podlahy do výšky 1,5m olejový náter, od 1,5m po strop umývateľná hygienická maľba

Nové murované priečky z pórobetónu :

- Sadrová omietka gletovaná jednovrstvová

Názov projektu : **Rekonštrukcia FNŠP F. D. R., Banská Bystrica**  
Časť : **B – Dokumentácia nový stav**  
Objekt : **B.1 - Blok B ( B, B1, B2 )**  
Profesia : **SA – Stavebno-architektonická časť**

---

- Základný ( penetračný náter )
- Nátery a maľby :  
od podlahy do výšky 1,5m olejový náter, od 1,5m po strop umývateľná hygienická maľba

Nové obloženie obvodovej steny ( odoberateľný zákryt VZT jednotiek pod oknami ) :

- Samonosná oceľová pozinkovaná konštrukcia, vrátane konštrukcie pre parapet
- Systémové HPL dosky hr.12 mm ( celá obvodová stena bude obložená z HPL dosiek vrátane bočných ostení, nadpražia a parapetu, pričom do parapetu sa osadia VZT vetracie mriežky )

Sokel:

- Styk podlaha/stena = (fabión ) na stenu do výšky 100 mm

**Strop :**

- Zavesený polozapustený kazetový sadrokartónový podhľad 600x600 mm

**Okná , dvere v interiéri :**

- 5x dvere drevené na chodbu a medzi miestnosťami, bezfalcové 900/1970 do kovovej zárubne.

**Zariadenie / vybavenie:**

- Germicídny žiarič uzatvorený TYP Z

**Osvetlenie:**

- LED osvetlenie TYP H na stenách
- štandardný počet pre dosiahnutie osvetlenosti na úrovni podlahy 200 lx s rovnomernosťou 0,4 podľa typu a veľkosti miestnosti

**Zásuvkové rozvody silnoprúd:**

- áno (štandardný počet podľa účelu a veľkosti miestnosti),
- vedenie rozvodov v priečkach pod omietkou, v stropnom podhľade neviditeľné

**Zásuvkové rozvody silnoprúd cez záložný zdroj:** nie

**Zásuvkové rozvody silnoprúd cez UPS:** nie

**Zásuvkové rozvody slaboprúd (TEL, INTERNET, LAN):** nie

**Zdravotechnika :** nie

**Vykurovanie :**

- Áno ( pôvodné, nové )

**Vzduchotechnika, chladenie :** Zabudovaná vzduchotechnika – vetranie, vykurovanie

**EPS :**

- Hlásiče EPS (štandardný počet podľa účelu a veľkosti miestnosti)
- vedenie rozvodov v priečkach pod omietkou , v stropnom podhľade neviditeľné

**Potrubná pošta :** Nie

**Medicínske plyny :** Nie

**Kúpeľňa pre izbu JIS**

**Čísła miestnosti :** 6.125, 6.128, 6.129, 6.132, 6.133, 6.136, 6.137

**Počet miestnosti :** 7

**Podlaha :**

Názov projektu : **Rekonštrukcia FNŠP F. D. R., Banská Bystrica**  
Časť : **B – Dokumentácia nový stav**  
Objekt : **B.1 - Blok B ( B, B1, B2 )**  
Profesia : **SA – Stavebno-architektonická časť**

---

- Keramická protišmyková dlažba
- Flexibilné lepidlo
- Hydroizolačný systém prepojený na steny aplikáciou tesniacej pásky
- Samonivelačný poter hr. 20mm ( podľa špecifikácie uvedenej v technickej správe )

#### **Steny, priečky :**

Existujúce murované priečky :

- Vyrovnávacia vápenno-cementová malta podľa potreby
- Hydroizolačný systém prepojený s podlahovým systémom aplikáciou tesniacej pásky
- Lepidlo flexibilné
- Keramické glazované obkladačky po strop

Nové murované priečky z pórobetónových tvárnic :

- Vyrovnávacia vápenno-cementová malta
- Hydroizolačný systém prepojený s podlahovým systémom aplikáciou tesniacej pásky
- Lepidlo flexibilné
- Keramické glazované obkladačky po strop

Nové sadrokartónové sanitoinštalačné predsteny :

- Penetračný náter
- Hydroizolačný systém prepojený s podlahovým systémom aplikáciou tesniacej pásky
- Lepidlo flexibilné
- Keramické glazované obkladačky po strop

#### **Strop :**

- Sadrokartónový pevný podhľad
- umývateľná hygienická maľba

#### **Okná , dvere v interiéri :**

- 1x Dvere drevené do izieb 800/1970, bezfalcové do kovovej zárubne.

#### **Zariadenie / vybavenie : nie**

#### **Osvetlenie:**

- LED osvetlenie TYP E prisadené stropné
- Štandardný počet pre dosiahnutie osvetlenosti na úrovni podlahy 200 lx s rovnomernosťou 0,4 podľa účelu a veľkosti miestnosti
- LED osvetlenie TYP H nad zrkadlom

#### **Zásuvkové rozvody silnoprúd:**

- Áno (štandardný počet podľa účelu a veľkosti miestnosti)
- Zásuvka pri umývadle
- Vedenie rozvodov v priečkach pod omietkou, v stropnom podhľade neviditeľné

**Zásuvkové rozvody silnoprúd cez záložný zdroj:** Nie

**Zásuvkové rozvody silnoprúd cez UPS:** Nie

**Zásuvkové rozvody slaboprúd (TEL, INTERNET, LAN):** Nie

- SIGNALIZÁCIA PACIENT/SESTRA

#### **Zdravotechnika :**

Názov projektu : **Rekonštrukcia FNŠP F. D. R., Banská Bystrica**  
Časť : **B – Dokumentácia nový stav**  
Objekt : **B.1 - Blok B ( B, B1, B2 )**  
Profesia : **SA – Stavebno-architektonická časť**

---

- 1x Sprcha typ „A“ – akrylátová sprchová vanička, sprchové dvere z bezpečnostného skla, vrátane pákovej nástennej sprchovej batérie, ručnej sprchy s chrómovou hadicou 1,5 m, hlavovej sprchy a držiaka
- 1x umývadlo – typ „C“ s pákovou batériou, uzatváracími armatúrami a nerezovým sifónom
- 1x WC závesné na podomietkový montážny prvok, ovládacie dvojtlačítko - prevedenie nerez

**Vykurovanie :**

- Áno ( pôvodné, nové )

**Vzduchotechnika, chladenie :** Zabudovaná vzduchotechnika – vetranie, vykurovanie

**EPS :** nie

**Potrubná pošta :** nie

**Medicínske plyny :** nie

**Intermediárna izba – hematológia JIS**

**Čísla miestnosti :** 6.126, 6.127, 6.130, 6.131, 6.134, 6.135, 6.138

**Počet miestnosti :** 7

**Podlaha :**

- Kaučuková jednoliata podlaha hr.3mm ( vrátane všetkých vrstiev )
- Samonivelačný poter hr. 20mm ( podľa špecifikácie uvedenej v technickej správe )

**Steny, priečky :**

Existujúce murované priečky :

- Sadrová omietka gletovaná jednovrstvová
- Základný ( penetračný náter )
- Nátery a maľby :  
od podlahy do výšky 1,5m olejový náter, od 1,5m po strop umývateľná hygienická maľba

Nové murované priečky z pórobetónu :

- Sadrová omietka gletovaná jednovrstvová
- Základný ( penetračný náter )
- Nátery a maľby :  
od podlahy do výšky 1,5m olejový náter, od 1,5m po strop umývateľná hygienická maľba

Nové obloženie obvodovej steny ( odoberateľný zákryt VZT jednotiek pod oknami ) :

- Samonosná oceľová pozinkovaná konštrukcia, vrátane konštrukcie pre parapet
- Systémové HPL dosky hr.12 mm ( celá obvodová stena bude obložená z HPL dosiek vrátane bočných ostení, nadpražia a parapetu, pričom do parapetu sa osadia VZT vetracie mriežky )

Sokel:

- Styk podlaha/stena = (fabión ) na stenu do výšky 100 mm

**Strop :**

- Zavesený polozapustený kazetový sadrokartónový podhľad 600x600 mm

**Okná , dvere v interiéri :**

- Dvere drevené na chodbu, bezfalcové 1100/1970 do kovovej zárubne.

**Zariadenie / vybavenie :**

- Vstavaná skriňa typ E ( rozmer : 800x700 )2x panel ( rampa ) na stenu s vývodom pre ( vývody pre 1 panel ) :  
- medicínske plyny : O<sub>2</sub> ( kyslík ), VAC ( podtlak )

Názov projektu : **Rekonštrukcia FNŠP F. D. R., Banská Bystrica**  
Časť : **B – Dokumentácia nový stav**  
Objekt : **B.1 - Blok B ( B, B1, B2 )**  
Profesia : **SA – Stavebno-architektonická časť**

---

- silnoprúdovými zásuvkami: 4 x zásuvka (230 V) - 2 x žltá, 2 x biela,
- uzemňovacie zásuvky
- 2x dátovými zásuvkami (internet, monitor),
- osvetlením pre čítanie s vypínačom
- vypínač nočné podsvietenie
- vypínač hlavné svetlo izby
- 1x signalizácia PACIENT/SESTRA
- 2x Eurolišta na stene ( paneli) pre kotvenie držiakov, monitorov, infúzných stojanov a podobne
- Ochrana všetkých zvislých rohov z PVC líšt so zaobleným rohom 10x60mm ( do výšky min.2m )
- Ochrana stien z PVC líšt , 30x120mm ( po celom obvode miestnosti )

**Osvetlenie:**

- LED osvetlenie TYP B zabudované do kazetového podhľadu rastra 600x600mm (nastaviteľná intenzita, nie potenciometer, len vypínačom dve polohy)
- Štandardný počet pre dosiahnutie osvetlenosti 300 lx a 100 lx s rovnomernosťou 0,6 podľa účelu a veľkosti miestnosti
- LED nočné podsvietenie TYP M na stene miestnosti vo výške sokla (ovláda súmrakový spínač)
- LED osvetlenie TYP L na paneli
- LED osvetlenie TYP H nad umývadlom

**Zásuvkové rozvody silnoprúd:**

- áno (štandardný počet podľa účelu a veľkosti miestnosti):
- na paneli (rampe)
- pri dverách,
- pre TV na stene
- vedenie rozvodov v priečkach pod omietkou, v stropnom podhľade neviditeľné

**Zásuvkové rozvody silnoprúd cez záložný zdroj:** áno, 4 x žltá zásuvka v paneli

**Zásuvkové rozvody silnoprúd cez UP :** nie

**Zásuvkové rozvody slaboprúd (TEL, INTERNET, LAN):**

- 1x TV anténa , prívodný kábel + LAN
- LAN + INTERNET – 3x 2x zásuvka
- 2x SIGNALIZÁCIA PACIENT/SESTRA
- vedenie rozvodov v priečkach pod omietkou, v stropnom podhľade neviditeľné

**Zdravotechnika :** nie

**Vykurovanie :**

- Áno ( pôvodné, nové )

**Vzduchotechnika, chladenie :** Zabudovaná vzduchotechnika – vetranie, vykurovanie, chladenie

**EPS :**

- Hlásiče EPS ( štandardný počet podľa účelu a veľkosti miestnosti )
- vedenie rozvodov v priečkach pod omietkou , v stropnom podhľade neviditeľné

**Potrubná pošta :** nie

**Medicínske plyny :**

- O<sub>2</sub> ( kyslík )
- VAC ( podtlak )
- vedenie rozvodov v priečkach pod omietkou , v stropnom podhľade neviditeľné



Názov projektu : **Rekonštrukcia FNŠP F. D. R., Banská Bystrica**  
Časť : **B – Dokumentácia nový stav**  
Objekt : **B.1 - Blok B ( B, B1, B2 )**  
Profesia : **SA – Stavebno-architektonická časť**

---

### **Pacientský kútik**

**Číslo miestnosti : 6.124**

**Počet miestnosti : 1**

#### **Podlaha :**

- Liata epoxidová živica podlaha hr.4mm ( vrátane všetkých vrstiev )
- Samonivelačný poter hr. 20mm ( podľa špecifikácie uvedenej v technickej správe )

#### **Steny, priečky :**

**Existujúce murované priečky :**

- Sadrová omietka gletovaná jednovrstvová
- Základný ( penetračný náter )
- Nátery a maľby :  
od podlahy do výšky 1,5m olejový náter, od 1,5m po strop umývateľná hygienická maľba

**Nové priečky z pórobetónových tvárnic hr.150mm**

- Sadrová omietka gletovaná jednovrstvová
- Základný ( penetračný náter )
- Nátery a maľby :  
od podlahy do výšky 1,5m olejový náter, od 1,5m po strop umývateľná hygienická maľba

#### **Strop :**

- Zavesený polozapustený kazetový sadrokartónový podhľad 600x600 mm

#### **Okná, dvere v interiéri :**

#### **Zariadenie / vybavenie :**

- Kuchynská linka typ B ( rozmer : 2400x600x850, kuchynská linka je vybavená nerezovým dvojrezom, zabudovanou chladničkou s výparníkom a zabudovanou mikrovlnou rúrou )
- Ochrana všetkých zvislých rohov z PVC líšt so zaobleným rohom 10x60mm ( do výšky min.2m )
- Ochrana stien z PVC líšt , 30x120mm ( po celom obvode miestnosti )

#### **Osvetlenie:**

- LED osvetlenie TYP B, prípadne typ C podľa charakteru miestnosti zabudované do kazetového podhľadu rastra 600x600mm
- Štandardný počet pre dosiahnutie osvetlenosti na úrovni podlahy 100 lx vo dne a 50 lx v noci, pred výťahmi 200 lx s rovnomernosťou 0,4 podľa účelu a veľkosti miestnosti
- LED nočné podsvietenie TYP M na stene miestnosti vo výške sokla (ovláda súmrakový spínač)
- Núdzové osvetlenie TYP N
- Signalizačné svietidlá TYP S

#### **Zásuvkové rozvody silnoprúd:**

- Áno (štandardný počet podľa účelu a veľkosti miestnosti),
- Vedenie rozvodov v priečkach pod omietkou, v stropnom podhľade neviditeľné

**Zásuvkové rozvody silnoprúd cez záložný zdroj: Nie**

**Zásuvkové rozvody silnoprúd cez UPS: Nie**

**Zásuvkové rozvody slaboprúd (TEL, INTERNET, LAN): LAN do silových rozvádzačov**

#### **Zdravotechnika :**

Názov projektu : **Rekonštrukcia FNŠP F. D. R., Banská Bystrica**  
Časť : **B – Dokumentácia nový stav**  
Objekt : **B.1 - Blok B ( B, B1, B2 )**  
Profesia : **SA – Stavebno-architektonická časť**

---

- 1x Kuchynský nerezový dvojdielny drez s odkvapkávačom , vrátane pákovej batérie, uzatváracích armatúr a sifónu

**Vykurovanie :**

- Áno ( pôvodné, nové )

**Vzduchotechnika, chladenie :**

- Zabudovaná vzduchotechnika – vetranie, vykurovanie, chladenie

**EPS :**

- Hlásiče EPS (štandardný počet podľa účelu a veľkosti miestnosti)
- vedenie rozvodov v priečkach pod omietkou , v stropnom podhláde neviditeľné

**Potrubná pošta :** Nie

**Medicínske plyny :** Nie

**–Sklad**

**Číslo miestnosti :** 6.114, 6.119

**Počet miestnosti :** 2

**Podlaha :**

- Kaučuková jednoliata podlaha hr.3mm ( vrátane všetkých vrstiev )
- Samonivelačný poter hr. 20mm ( podľa špecifikácie uvedenej v technickej správe )

**Steny, priečky :**

Existujúce murované priečky :

- Sadrová omietka gletovaná jednovrstvová
- Základný ( penetračný náter )
- Nátery a maľby :  
od podlahy do výšky 1,5m olejový náter, od 1,5m po strop umývateľná hygienická maľba

**Nové obloženie obvodovej steny ( odoberateľný zákryt VZT jednotiek pod oknami ) :**

- Samonosná oceľová pozinkovaná konštrukcia, vrátane konštrukcie pre parapet
- Systémové HPL dosky hr.12 mm ( celá obvodová stena bude obložená z HPL dosiek vrátane bočných ostení, nadpražia a parapetu, pričom do parapetu sa osadia VZT vetracie mriežky )

**Sokel:**

- Styk podlaha/stena = (fabión ) na stenu do výšky 100 mm

**Strop :**

- Zavesený polozapustený kazetový sadrokartónový podhlád 600x600 mm

**Okná , dvere v interiéri :**

- Dvere drevené na chodbu, bezfalcové 900/1970 osadené do hliníkového rámu s jednoduchým presklením.

**Zariadenie / vybavenie :**

- Ochrana všetkých zvislých rohov z PVC líšt so zaobleným rohom 10x60mm (do výšky min.2m)
- Ochrana stien z PVC líšt , 30x120mm ( po celom obvode miestnosti )

**Osvetlenie:**

- LED osvetlenie TYP B zabudované do kazetového podhládu rastra 600x600mm (štandardný počet pre dosiahnutie osvetlenosti 500 lx s rovnomernosťou 0,6 podľa účelu a veľkosti miestnosti)
- LED osvetlenie TYP H nad zrkadlom

Názov projektu : **Rekonštrukcia FNŠP F. D. R., Banská Bystrica**  
Časť : **B – Dokumentácia nový stav**  
Objekt : **B.1 - Blok B ( B, B1, B2 )**  
Profesia : **SA – Stavebno-architektonická časť**

---

**Zásuvkové rozvody silnoprúd:**

- Áno (štandardný počet podľa účelu a veľkosti miestnosti),
- Pri umývadle
- Pri dverách
- Vedenie rozvodov v priečkach pod omietkou, v stropnom podhlade neviditeľné

**Zásuvkové rozvody silnoprúd cez záložný zdroj:** Nie

**Zásuvkové rozvody silnoprúd cez UPS:** Nie

**Zásuvkové rozvody slaboprúd (TEL, INTERNET, LAN):** Áno

**Zdravotechnika :**

- 1x umývadlo – typ „C“ s pákovou batériou, uzatváracími armatúrami a nerezovým sifónom

**Vykurovanie :**

- Áno ( pôvodné, nové )

**Vzduchotechnika, chladenie :** Zabudovaná vzduchotechnika – vetranie, vykurovanie, chladenie

**EPS :**

- Hlásiče EPS (štandardný počet podľa účelu a veľkosti miestnosti)
- vedenie rozvodov v priečkach pod omietkou , v stropnom podhlade neviditeľné

**Potrúbná pošta :** Nie

**Medicínske plyny :** Nie

**Sklad**

**Číslo miestnosti :** 6.118

**Počet miestnosti :** 1

**Podlaha :**

- Kaučuková jednoliata podlaha hr.3mm ( vrátane všetkých vrstiev )
- Samonivelačný poter hr. 20mm ( podľa špecifikácie uvedenej v technickej správe )

**Steny, priečky :**

**Existujúce murované priečky :**

- Sadrová omietka gletovaná jednovrstvová
- Základný ( penetračný náter )
- Nátery a maľby :  
od podlahy do výšky 1,5m olejový náter, od 1,5m po strop umývateľná hygienická maľba

**Nové obloženie obvodovej steny ( odoberateľný zákryt VZT jednotiek pod oknami ) :**

- Samonosná oceľová pozinkovaná konštrukcia, vrátane konštrukcie pre parapet
- Systémové HPL dosky hr.12 mm ( celá obvodová stena bude obložená z HPL dosiek vrátane bočných ostení, nadpražia a parapetu, pričom do parapetu sa osadia VZT vetracie mriežky )

**Sokel:**

- Styk podlaha/stena = (fabión ) na stenu do výšky 100 mm

**Strop :**

- Zavesený polozapustený kazetový sadrokartónový podhlad 600x600 mm

**Okná , dvere v interiéri :**

Názov projektu : **Rekonštrukcia FNŠP F. D. R., Banská Bystrica**  
Časť : **B – Dokumentácia nový stav**  
Objekt : **B.1 - Blok B ( B, B1, B2 )**  
Profesia : **SA – Stavebno-architektonická časť**

---

- Dvere drevené na chodbu, bezfalcové 900/1970 osadené do hliníkového rámu s jednoduchým presklením.

**Zariadenie / vybavenie :**

- Ochrana všetkých zvislých rohov z PVC líšt so zaobleným rohom 10x60mm (do výšky min.2m)
- Ochrana stien z PVC líšt , 30x120mm ( po celom obvode miestnosti )

**Osvetlenie:**

- LED osvetlenie TYP B zabudované do kazetového podhľadu rastra 600x600mm (štandardný počet pre dosiahnutie osvetlenosti 500 lx s rovnomernosťou 0,6 podľa účelu a veľkosti miestnosti)
- LED osvetlenie TYP H nad zrkadlom

**Zásuvkové rozvody silnoprúd:**

- Áno (štandardný počet podľa účelu a veľkosti miestnosti),
- Pri umývadle
- Pri dverách
- Vedenie rozvodov v priečkach pod omietkou, v stropnom podhľade neviditeľné

**Zásuvkové rozvody silnoprúd cez záložný zdroj: Nie**

**Zásuvkové rozvody silnoprúd cez UPS: Nie**

**Zásuvkové rozvody slaboprúd (TEL, INTERNET, LAN): Áno**

**Zdravotechnika : Nie**

**Vykurovanie :**

- Áno ( pôvodné, nové )

**Vzduchotechnika, chladenie :** Zabudovaná vzduchotechnika – vetranie, vykurovanie, chladenie

**EPS :**

- Hlásiče EPS (štandardný počet podľa účelu a veľkosti miestnosti)
- vedenie rozvodov v priečkach pod omietkou , v stropnom podhľade neviditeľné

**Potrubná pošta : Nie**

**Medicínske plyny : Nie**