



akce:  
Projektové práce – Rekonstrukce lékařských pokojů,  
skladových a technických prostor Nemocnice Nymburk s.r.o.

datum:  
08/2020

stupeň dokumentace:  
DPS

investor:  
Nemocnice Nymburk s.r.o.  
Boleslavská třída 425/9, 288 01 Nymburk

vypracoval:  
Marek Roch

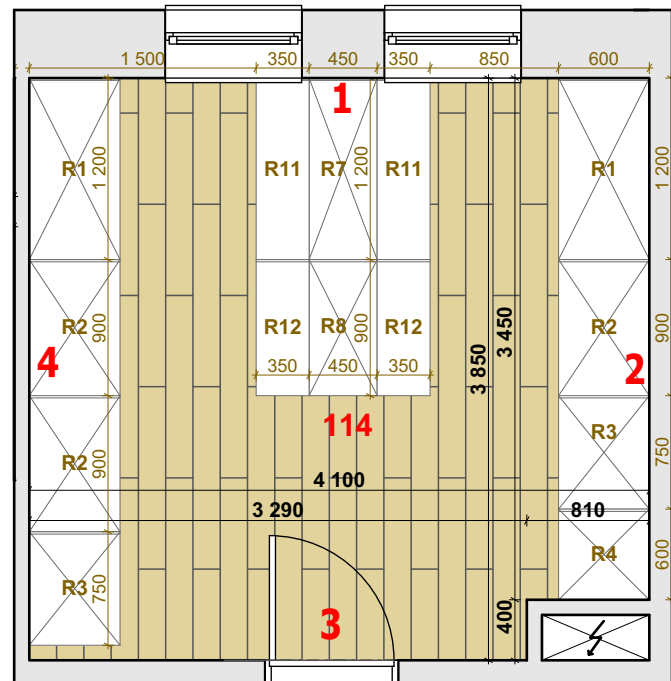
odpovědný projektant:  
Ing. arch. Pavel Petrák

**Web:** <https://architektpetrak.cz>  
**Adresa:** Hlavní třída 279/7  
35301 Mariánské Lázně  
**Tel.:** +420 737 984 812  
**E-mail:** pav.petrak@gmail.com









## D.2. INTERIÉROVÉ ŘEŠENÍ OBJEKTU

Seznam příloh		
Č. výkresu	Jméno výkresu	Měřítko výkresu
D.2.01	Výkres interiéru míst. č. 117 - Sklad	1:50
D.2.02	Výkres interiéru míst. č. 118 - Sklad	1:50
D.2.03	Výkres int. míst. č. 119 - Příjem, kuchyňka	1:50
D.2.04	Výkres interiéru místnosti č. 203 - Kuchyňka	1:50
D.2.05	Výkres truhlářského výrobku místnosti č. 203	1:20
D.2.06	Výkres interiéru místnosti č. 209 - Šatna muži	1:50
D.2.07	Výkres truhlářského výrobku místnosti č. 209	1:20
D.2.08	Výkres interiéru místnosti č. 210 - Šatna ženy	1:50
D.2.09	Výkres truhlářského výrobku místnosti č. 210	1:20
D.2.10	Výkres obkladu v míst. č. 215 a 217	1:25

## PŮDORYS ŘEŠENÉ MÍSTNOSTI



## VÝPIS REGÁLOVÉHO SYSTÉMU

ID	SCHÉMA	ROZMĚR	POČET POLIC	POČET	ID	SCHÉMA	ROZMĚR	POČET POLIC	POČET
R1		š. 120 cm hl. 60 cm v. 240 cm	6	2	R7		š. 120 cm hl. 45 cm v. 240 cm	6	1
R2		š. 90 cm hl. 60 cm v. 240 cm	6	3	R8		š. 90 cm hl. 45 cm v. 240 cm	6	1
R3		š. 75 cm hl. 60 cm v. 240 cm	6	2	R11		š. 120 cm hl. 35 cm v. 90 cm	3	2
R4		š. 60 cm hl. 60 cm v. 240 cm	6	1	R12		š. 90 cm hl. 35 cm v. 90 cm	3	2

## MATERIÁLOVÉ ŘEŠENÍ

Podlaha



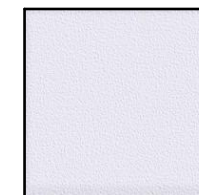
Lepené PVC v roli  
- výměra: 15,51m<sup>2</sup>  
- povrch. úprava: dub bělený

## Soklová lišta



Soklová lišta z PVC  
- délka: 14,72mb  
- výška lišty: 4 cm  
- povrch: fólie s dekorem běleného dubu

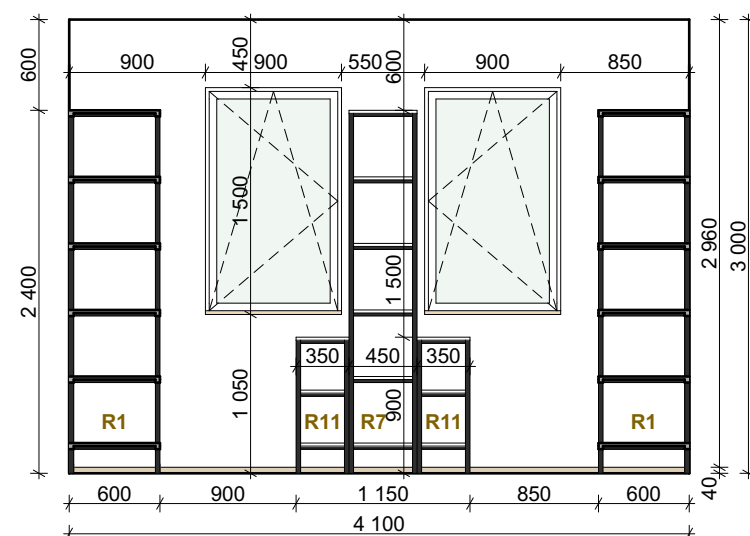
## Stěny



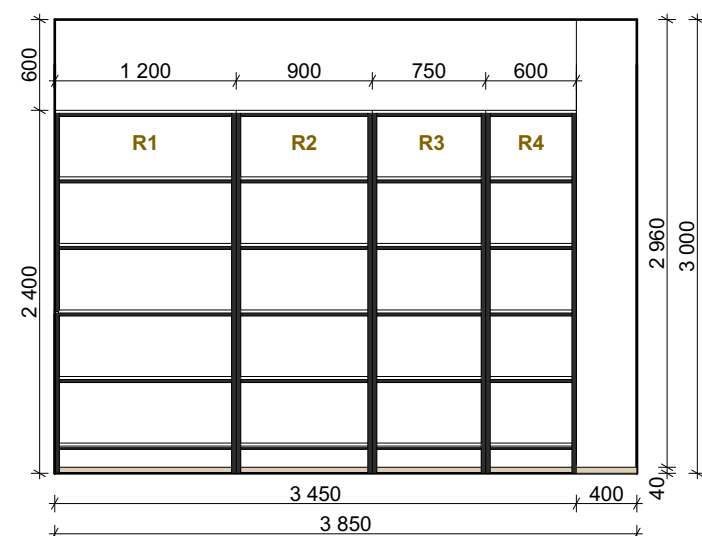
Vnitřní štuková sádrová omítka  
- výměra: 42,63 m<sup>2</sup>  
- výmalba: bílá barva

## INTERIÉROVÉ POHLEDY

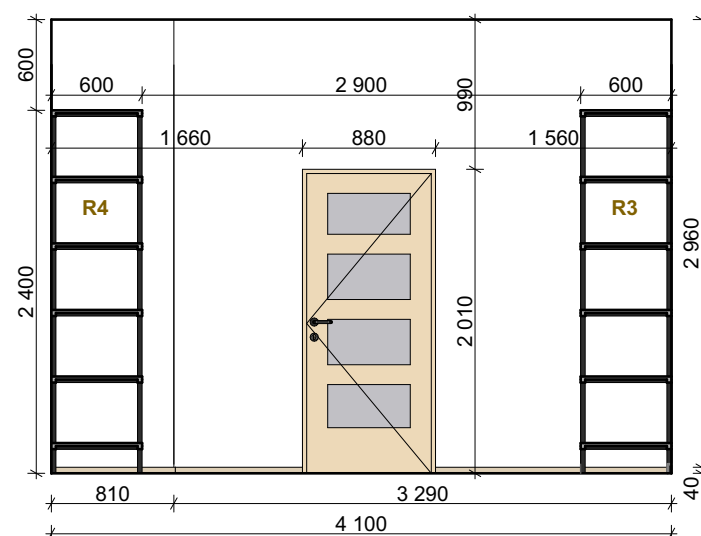
## POHLED 1



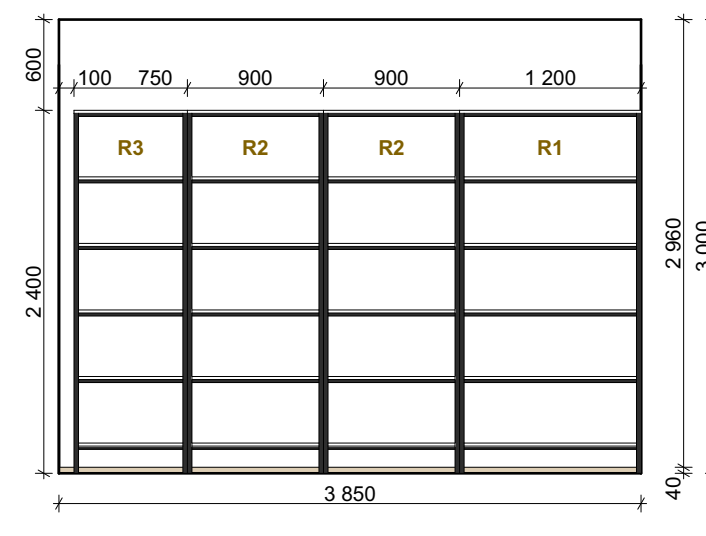
## POHLED 2



### POHLED 3



## POHLED 4



## Interiérový okenní parapet



Plastový s fólií v dekoru bělený dub  
- rozměr: 900 x 280 mm

## Interiérové dvere




Dveře a obložkové zárubně  
- z MDF desky  
- v dekoru dřeva bělený dub  
- rozměr: 1100 x 1970 mm

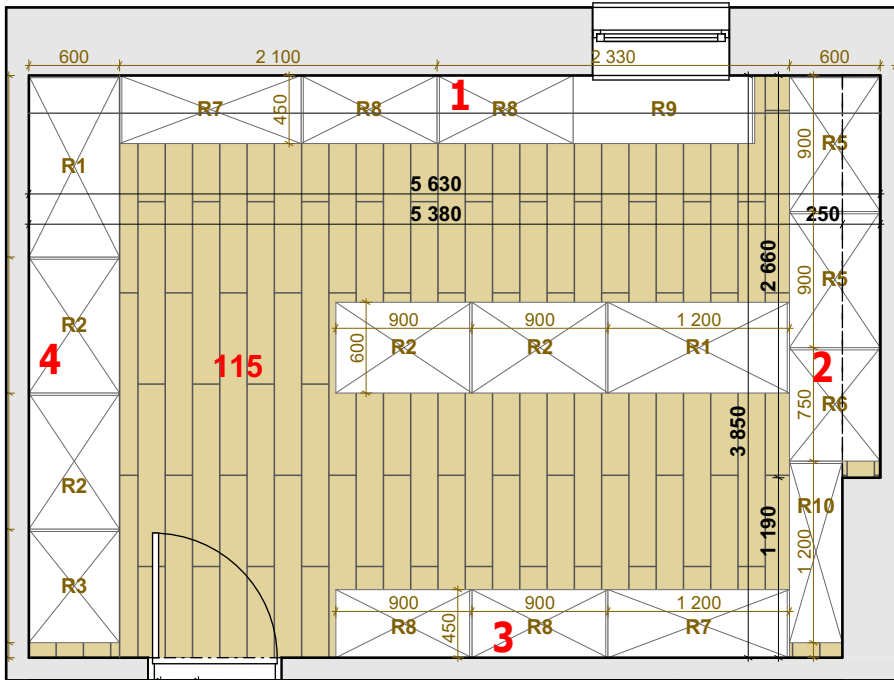
**Poznámka:**

Veškeré rozměry nutno ověřit na stavbě



akce: Projektové práce – Rekonstrukce lékařských pokojů, skladových a technických prostor Nemocnice Nymburk s.r.o.		datum: 08/2020	stupeň dokumentace: DPS	
investor: Nemocnice Nymburk s.r.o. Boleslavská třída 425/9, 288 01 Nymburk	vypracoval: Marek Roch	odpovědný projektant: Ing. arch. Pavel Petrák		<b>Web:</b> <a href="https://architektpetrak.cz">https://architektpetrak.cz</a> <b>Adresa:</b> Hlavní třída 279/7 35301 Mariánské Lázně +420 737 984 812 <b>Tel.:</b> <b>E-mail:</b> pav.petrak@gmail.com
část: D.2. Interiérové řešení	měřítko: 1:50	název výkresu: Výkres interiéru míst. č. 117 - Sklad		číslo výkresu: D.2.01

PŮDORYS ŘEŠENÉ MÍSTNOSTI



VÝPIS REGÁLOVÉHO SYSTÉMU

ID	SCHÉMA	ROZMĚR	POČET POLIC	POČET	ID	SCHÉMA	ROZMĚR	POČET POLIC	POČET
R1		š. 120 cm hl. 60 cm v. 240 cm	6	2	R7		š. 120 cm hl. 45 cm v. 240 cm	6	2
R2		š. 90 cm hl. 60 cm v. 240 cm	6	4	R8		š. 90 cm hl. 35 cm v. 240 cm	6	4
R3		š. 75 cm hl. 60 cm v. 240 cm	6	1	R9		š. 120 cm hl. 45 cm v. 90 cm	3	1
R5		š. 90 cm hl. 60 cm v. 210 cm	5	2	R11		š. 120 cm hl. 35 cm v. 240 cm	6	1
R6		š. 75 cm hl. 60 cm v. 210 cm	5	1					

**Popis:**  
Regály s kovovou konstrukcí s bílými laminovnými polycemi.  
Kovové díly opatřeby vypalovací práškovou barvou v barvě antracit.  
Výškově nastavitelné police v krocích po 3,5 cm  
Regály budou k sobě vzájemně šroubovány a kotveny k přilehlým stěnám.

MATERIÁLOVÉ ŘEŠENÍ

Podlaha

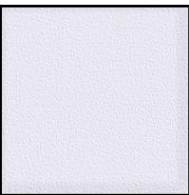


Lepené PVC v roli  
- výměra: 21,42 m²  
- povrch. úprava: dub bělený

Soklová lišta



Soklová lišta z PVC  
- délka: 17,78 mb  
- výška lišty: 4 cm  
- povrch: fólie s dekorem běl. dubu



Vnitřní štuková sádrová omítka  
- výměra: 53,16 m²  
- výmalba: bílá barva

Interiérový okenní parapet



Plastový s fólií v dekoru bělený dub  
- rozměr: 900 x 280 mm

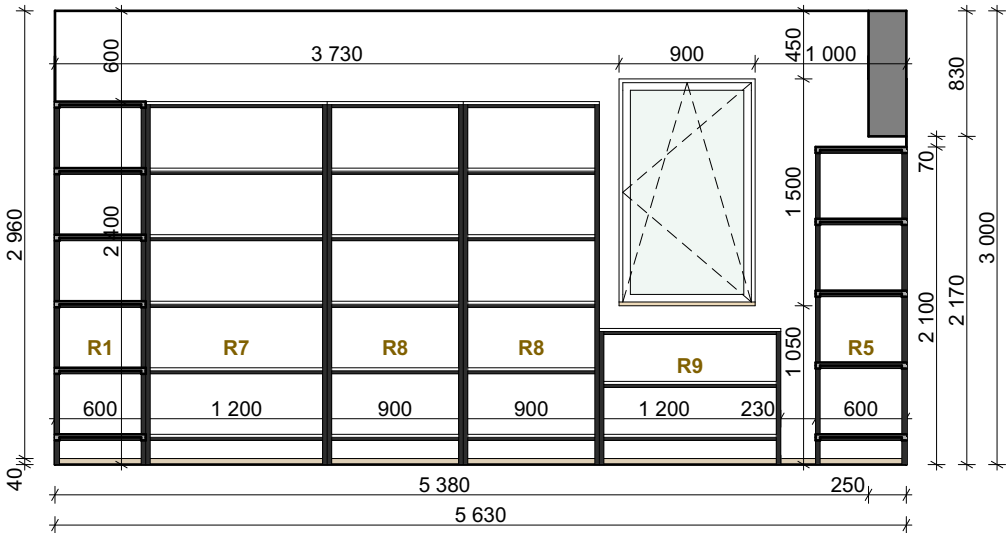
Interiérové dveře



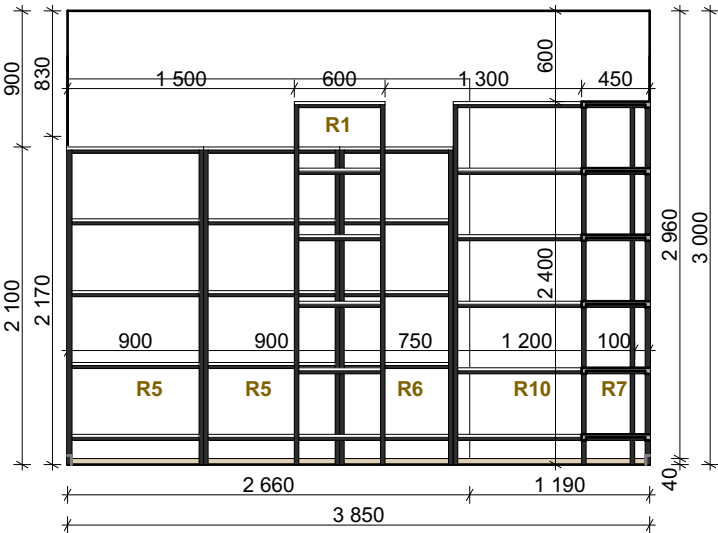
Dveře a obložkové zárubně  
- z MDF desky  
- v dekoru dřeva bělený dub  
- rozměr: 1100 x 1970 mm

INTERIÉROVÉ POHLEDY

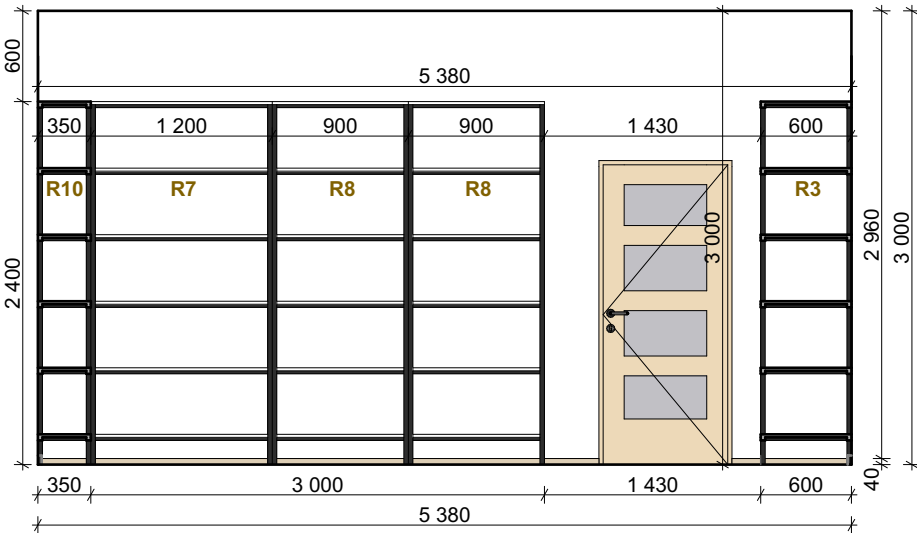
POHLED 1



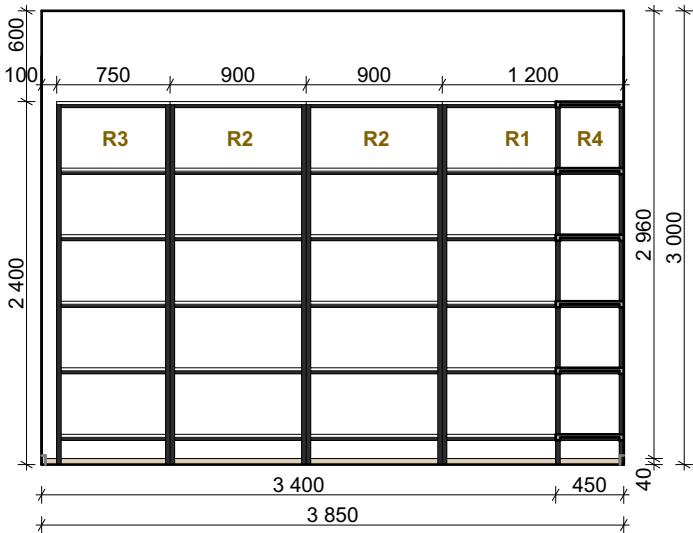
POHLED 2



POHLED 3



POHLED 4



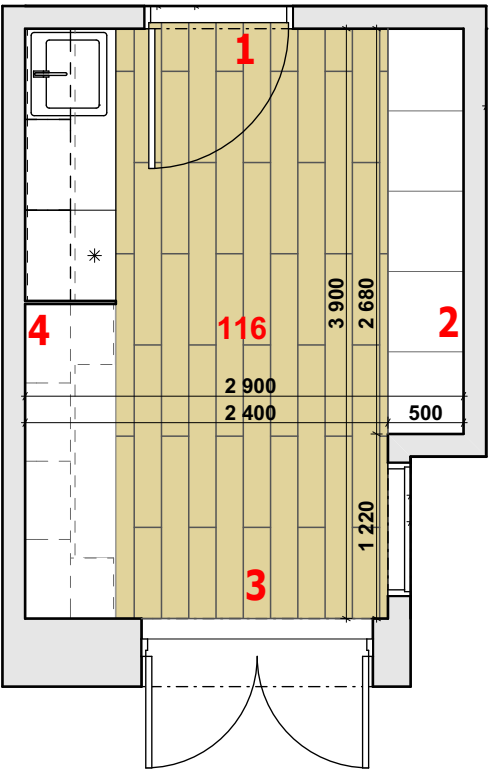
Poznámka:

Veškeré rozměry nutno ověřit na stavbě

akce: Projektové práce – Rekonstrukce lékařských pokojů, skladových a technických prostor Nemocnice Nymburk s.r.o.	datum: 08/2020	stupeň dokumentace: DPS	
investor: Nemocnice Nymburk s.r.o. Boleslavská třída 425/9, 288 01 Nymburk	vypracoval: Marek Roch	odpovědný projektant: Ing. arch. Pavel Petrák	<b>Web:</b> https://architektpetrak.cz <b>Adresa:</b> 35301 Mariánské Lázně <b>Tel.:</b> +420 737 984 812 <b>E-mail:</b> pav.petrak@gmail.com
část: D.2. Interiérové řešení	měřítka: 1:50	název výkresu: Výkres interiéru míst. č. 118 - Sklad	číslo výkresu: D.2.02

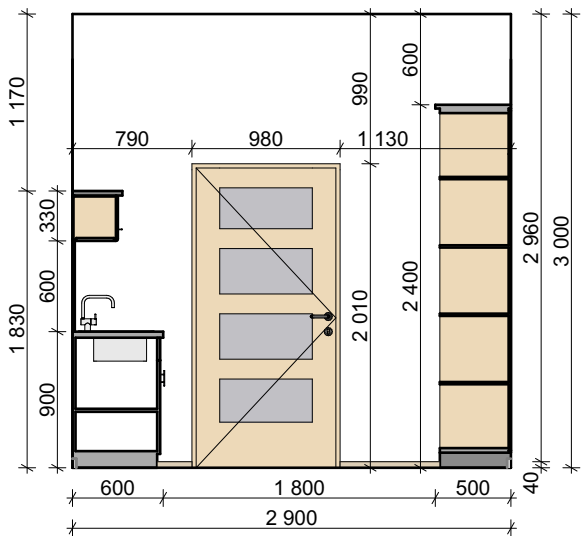


### PŮDORYS ŘEŠENÉ MÍSTNOSTI

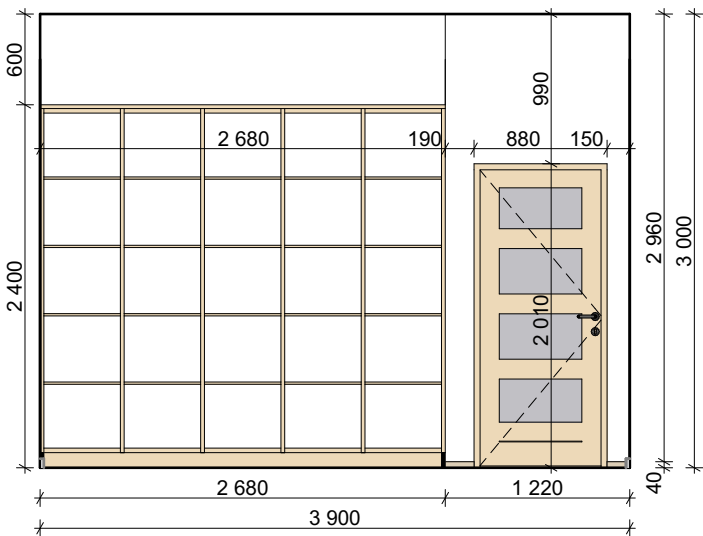


### INTERIÉROVÉ POHLEDY

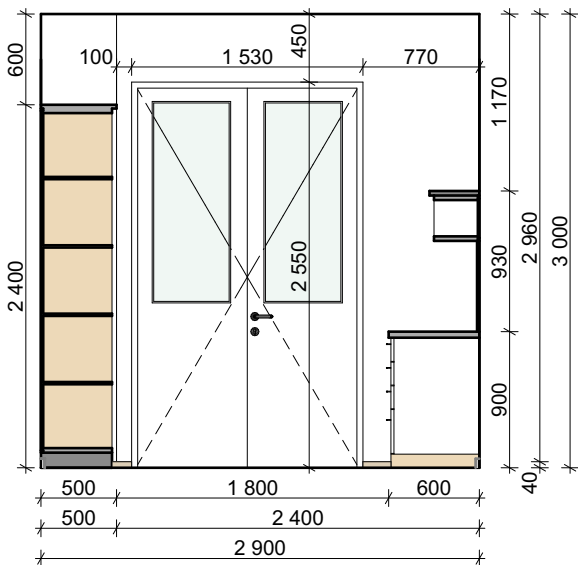
POHLED 1



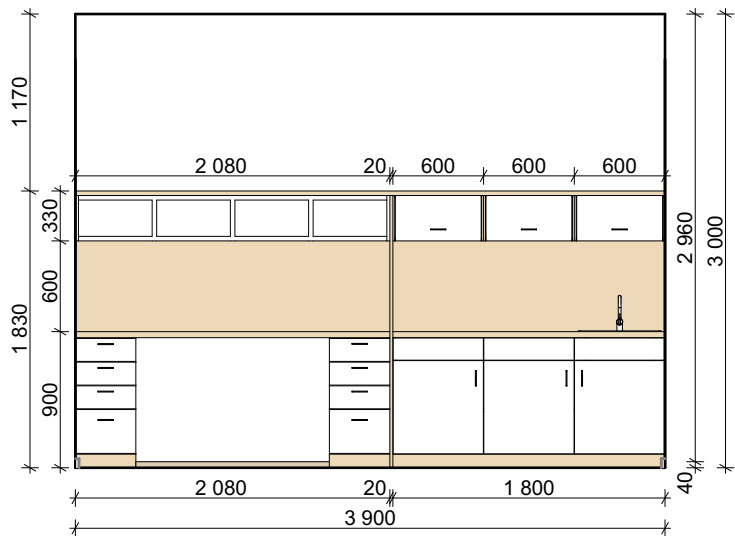
POHLED 2



POHLED 3



POHLED 4

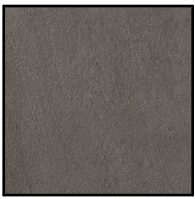


### Poznámka:

Veškeré rozměry nutno ověřit na stavbě

### MATERIÁLOVÉ ŘEŠENÍ

#### Podlaha



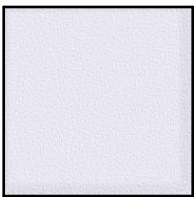
Keramická dlažba  
- výměra: 10,94 m<sup>2</sup>  
- rozměr dlaždice: 60x60x2 cm  
- typ: Peak Graphite

#### Sokl



Sokl z keramické dlažby  
- délka: 10,21 mb  
- výška soklu: 6 cm  
- pásy řezané z dlaždic podlahy

#### Stěny



Vnitřní štuková sádrová omítka  
- výměra: 33,16 m<sup>2</sup>  
- výmalba: bílá barva

#### Interiérové dveře



Dveře a obložkové zárubně  
- z MDF desky  
- v dekoru dřeva bělený dub  
- rozměr: 900 x 1970 mm  
800 x 1970 mm

#### Interiérový obklad



Za kuchyňskou linkou a obklad stěny  
- z MDF desky  
- výměra: 5,03 m<sup>2</sup>  
- tloušťka desky: 15 mm



Handwritten signature of the architect.

akce: Projektové práce – Rekonstrukce lékařských pokojů, skladových a technických prostor Nemocnice Nymburk s.r.o.

datum: 08/2020

stupeň dokumentace: DPS

investor: Nemocnice Nymburk s.r.o.  
Boleslavská třída 425/9, 288 01 Nymburk

vypracoval: Marek Roch

odpovědný projektant: Ing. arch. Pavel Petrak

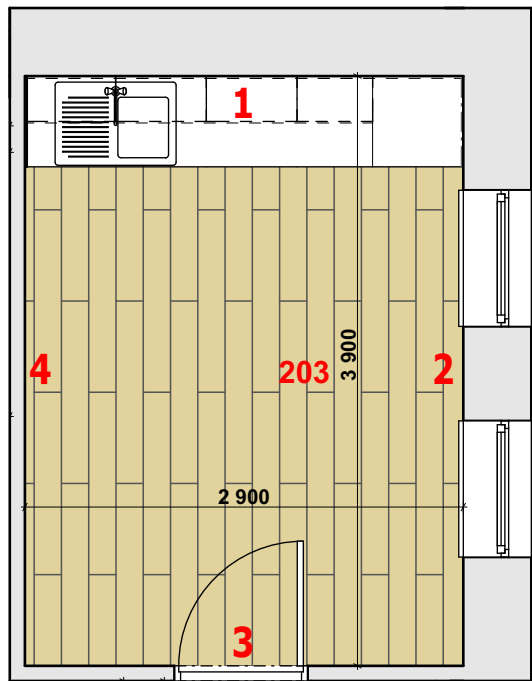
část: D.2. Interiérové řešení

měřítko: 1:50  
název výkresu: Výkres int. míst. č. 119 - Příjem, kuchyňka

Web: <https://architektpetrak.cz>  
Adresa: Hlavní třída 279/7  
35301 Mariánské Lázně  
Tel.: +420 737 984 812  
E-mail: pav.petrak@gmail.com

číslo výkresu: D.2.03

## PŮDORYS ŘEŠENÉ MÍSTNOSTI



## MATERIÁLOVÉ ŘEŠENÍ

## Podlaha



Keramická dlažba  
- výměra: 11,31 m<sup>2</sup>  
- rozměr dlaždice: 60x60x2 cm  
- typ: Peak Graphite

# Sokl



Sokl z keramické dlažby

- délka: 12,72 mb
- výška soklu: 6 cm
- pásy řezané z dlaždic podlahy

## Stěny



Vnitřní štuková sádková omítka  
- výměra: 31,71 m<sup>2</sup>  
- výmalba: bílá barva

## Interiérový okenní parapet



Plastový s fólií v dekoru bělený dub  
- rozměr: 900 x 280 mm

## Interiérové dvere



Dveře a obložkové zárubně  
- z MDF desky  
- v dekoru dřeva bělený dub  
- rozměr: 800 x 1970 mm

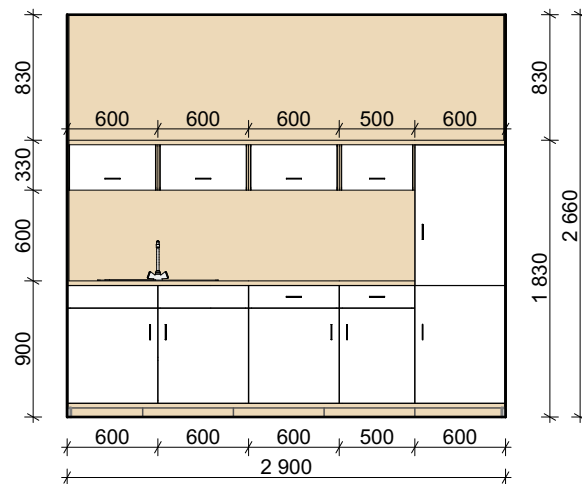
## Interiérový obklad



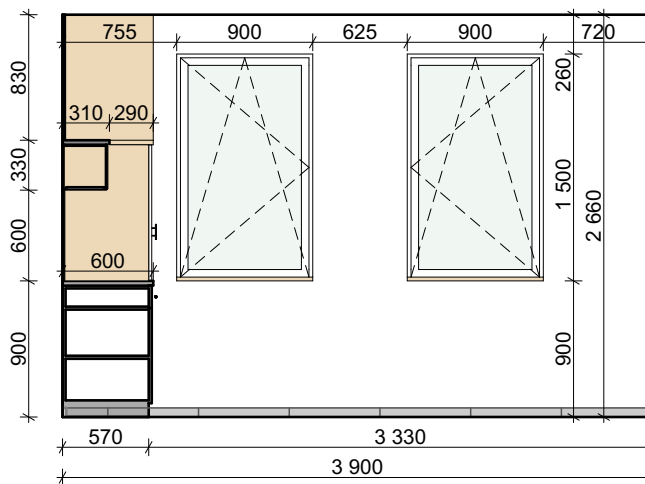
- z MDF desky
- výměra: 5,34 m<sup>2</sup>
- tloušťka desky: 15 mm

## INTERIÉROVÉ POHLEDY

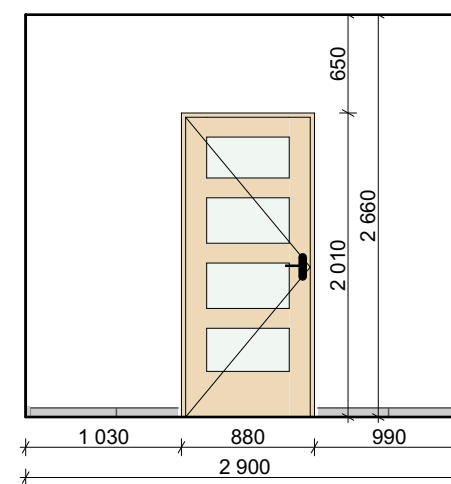
## POHLED 1



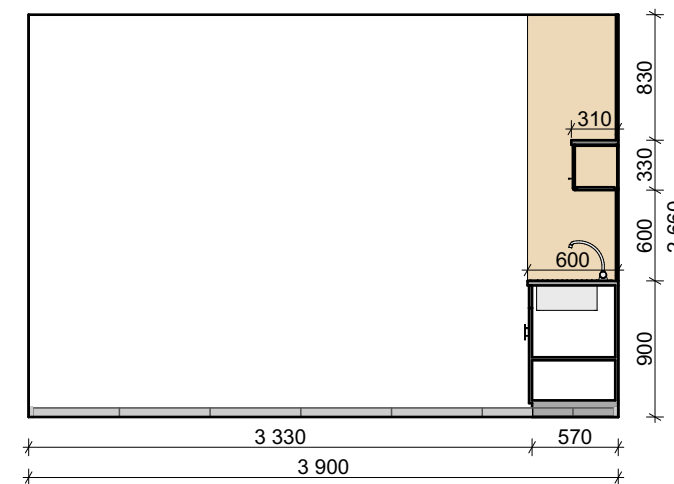
## POHLED 2



## POHLED 3



## POHLED 4



### Poznámka:

Veškeré rozměry nutno ověřit na stavbě



akce:  
Projektové práce – Rekonstrukce lékařských pokojů,  
skladových a technických prostor Nemocnice Nymburk s.r.o.

datum:  
08/2020

stupeň dokumentace:  
DPS



**Web:** <https://architektpetrak.com>  
**Adresa:** Hlavní třída 279/  
 35301 Mariánské Lázně  
**Tel.:** +420 737 984 81  
**E-mail:** pav.petrak@gmail.com

investor:  
Nemocnice Nymburk s.r.o.  
Boleslavská třída 425/9, 288 01 Nymburk

vypracoval:  
Marek Roch

odpovědný projektant:  
Ing. arch. Pavel Petrák

měřítko: | název výkresu:

## D.2. Interiérové řešení

**1:50**

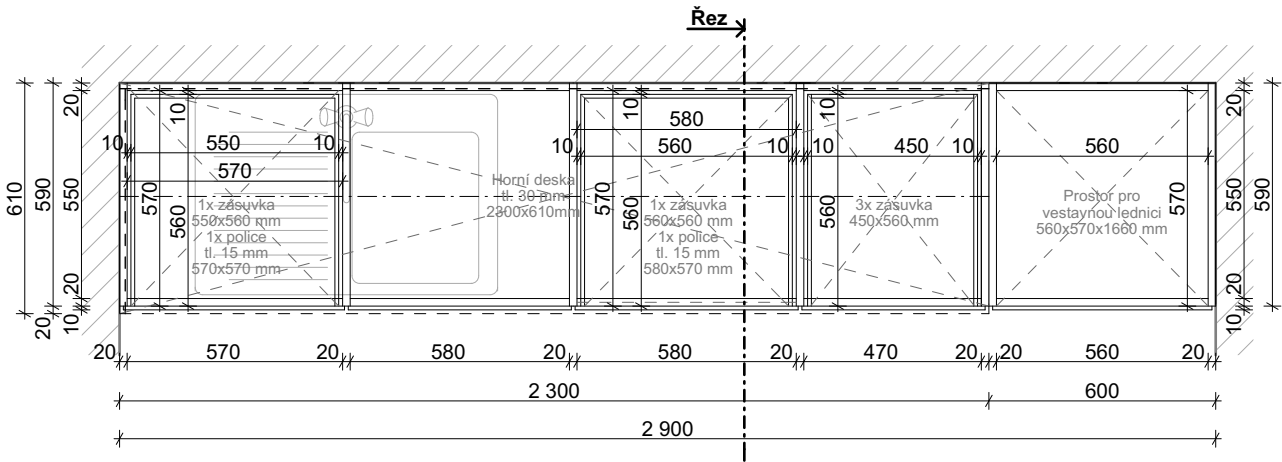
### Výkres interiéru miestnosti č. 203 - Kuchyňa

číslo výkresu:

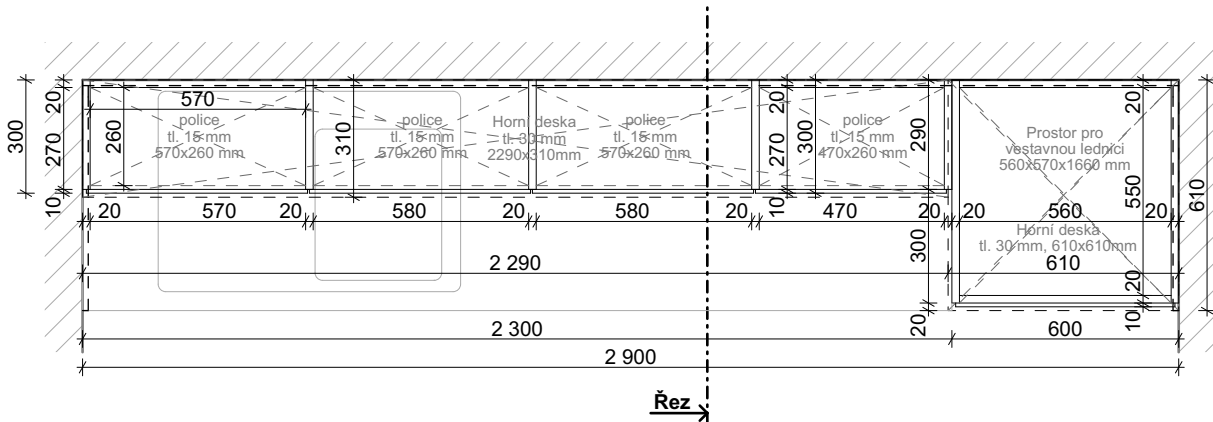
## D.2.04

KUCHYŇSKÁ LINKA

PŮDORYS SPODNÍCH SKŘÍŇĚK



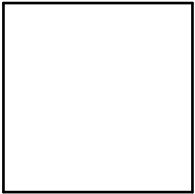
PŮDORYS HORNÍCH SKŘÍŇĚK



MATERIÁLOVÉ ŘEŠENÍ

Barevná kombinace truhlářského výrobku je zřejmá z výkresu čelního pohledu a z výkresu řezu.

Materiál



LTD Lamino  
- barva bílá

Materiál



LTD Lamino  
- bělený dub

Příslušenství



Dvevní madlo  
- kovové  
- povrchová úprava v černé barvě  
- délka 150 mm  
- rozteč vrtání 96 mm

Příslušenství



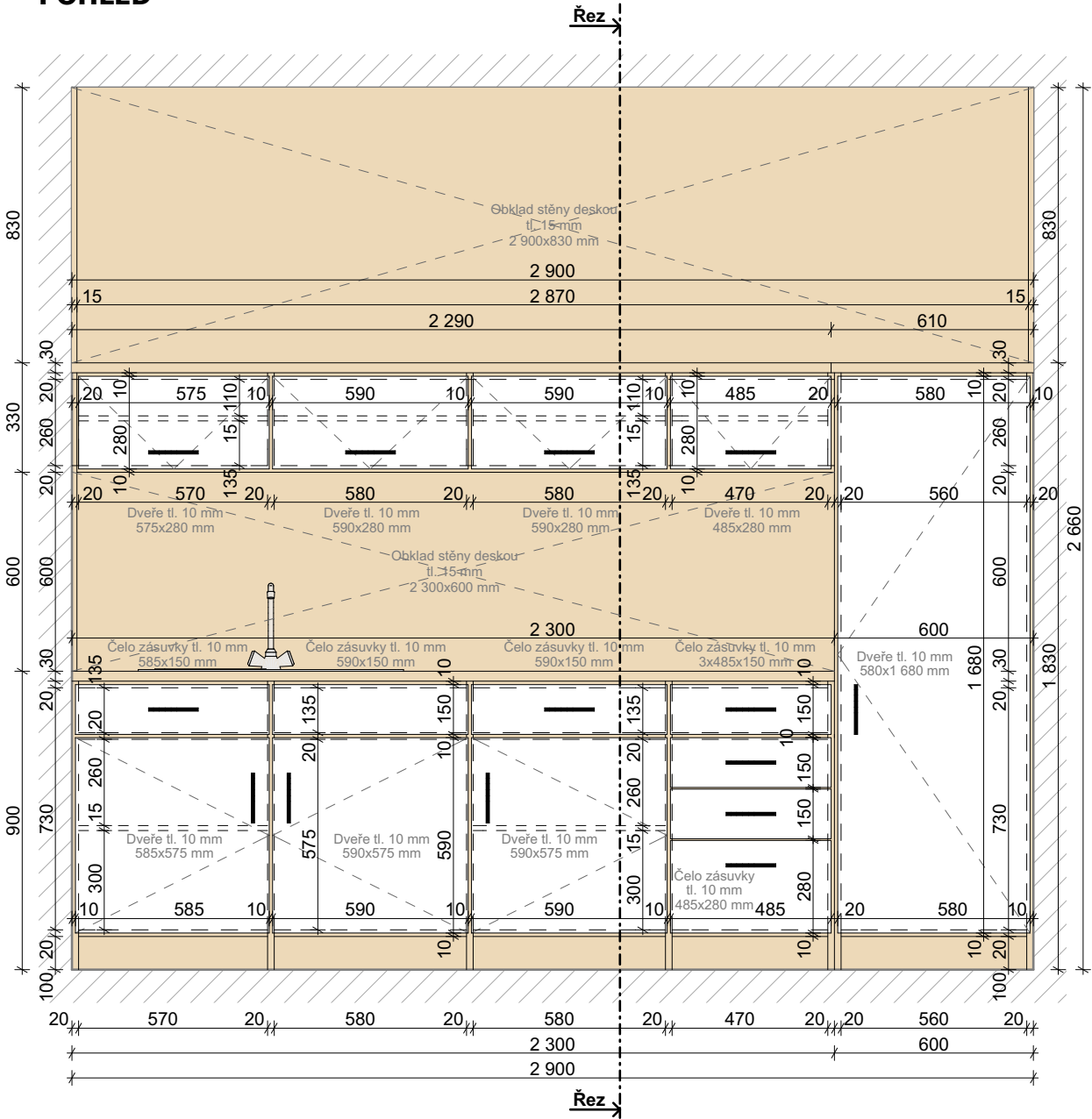
Dřez s odkapávačem  
- mateiál: nerez  
- rozměr: 780x435 mm  
- hloubka: 150 mm mm

Příslušenství

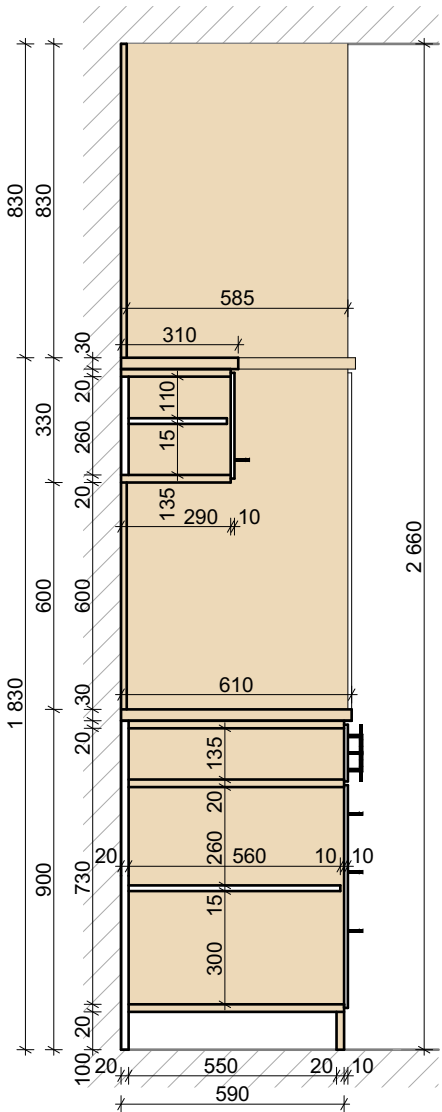


Dřezová baterie  
- výrobce: Sapho  
- typ: Kasiopea  
- materiál: chrom  
- výška: 196 mm

ČELNÍ POHLED



ŘEZ



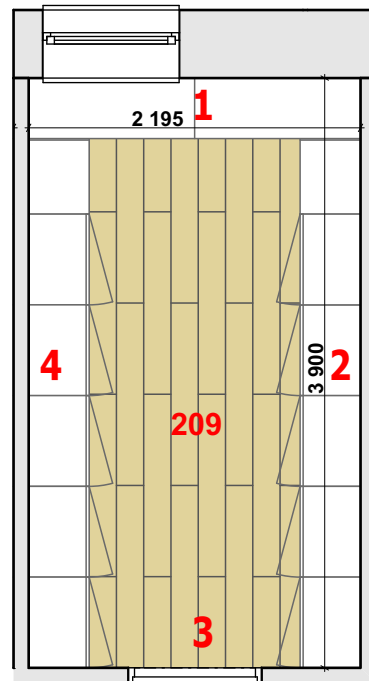
*[Handwritten signature]*

**Poznámka:**  
Veškeré rozměry nutno ověřit na stavbě

akce: Projektové práce – Rekonstrukce lékařských pokojů, skladových a technických prostor Nemocnice Nymburk s.r.o.		datum: 08/2020	stupeň dokumentace: DPS	 <b>Web:</b> <a href="https://architektpetrak.cz">https://architektpetrak.cz</a> <b>Adresa:</b> 35301 Mariánské Lázně <b>Tel.:</b> +420 737 984 812 <b>E-mail:</b> pav.petrak@gmail.com
investor: Nemocnice Nymburk s.r.o. Boleslavská třída 425/9, 288 01 Nymburk		vypracoval: Marek Roch	odpovědný projektant: Ing. arch. Pavel Petrak	
část: D.2. Interiérové řešení		měřítko: 1:20	název výkresu: Výkres truhlářského výrobku místnosti č. 203	

**D.2.05**

## PŮDORYS ŘEŠENÉ MÍSTNOSTI



## MATERIÁLOVÉ ŘEŠENÍ

### Podlaha



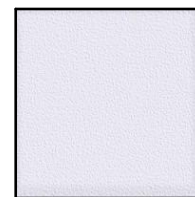
Lepené PVC v roli  
- výměra: 4,88 m<sup>2</sup>  
- povrch. úprava: dub bělený

### Soklová lišta



Soklová lišta z PVC  
- délka: 8,91mb  
- výška lišty: 4 cm  
- povrch: fólie s dekorem běleného dubu

### Stěny



Vnitřní štuková sádrová omítka  
- výměra: 29,31 m<sup>2</sup>  
- výmalba: bílá barva

### Interiérový okenní parapet



Plastový s fólií v dekoru bělený dub  
- rozměr: 900 x 280 mm

### Interiérové dveře



Dveře a obložkové zárubně  
- z MDF desky  
- v dekoru dřeva bělený dub  
- rozměr: 800 x 1970 mm

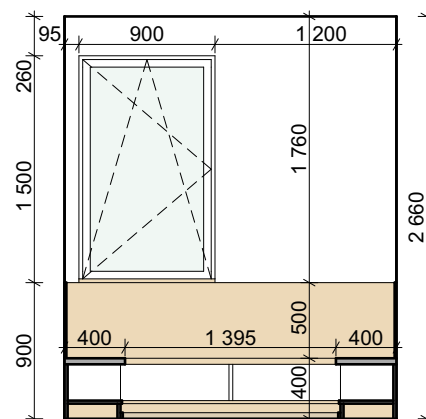
### Interiérový obklad



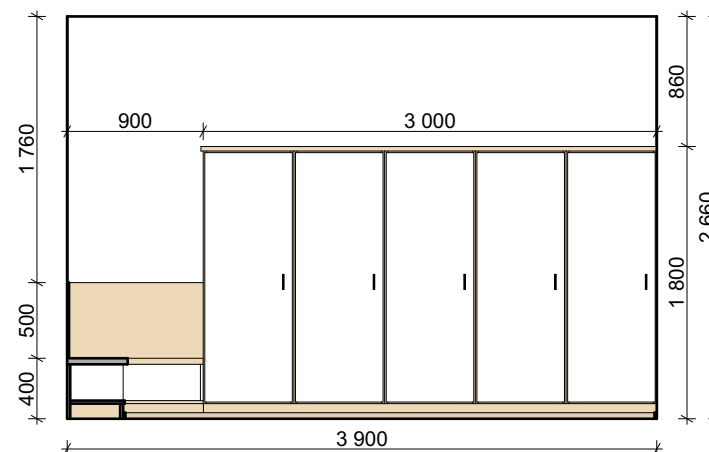
obklad stěny za lavicí  
- z MDF desky  
- výměra: 2,00 m<sup>2</sup>  
- tloušťka desky: 15 mm

## INTERIÉROVÉ POHLEDY

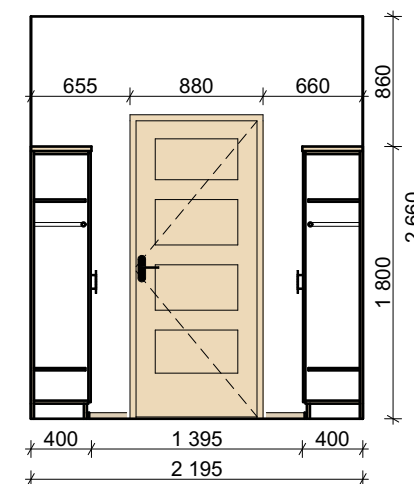
### POHLED 1



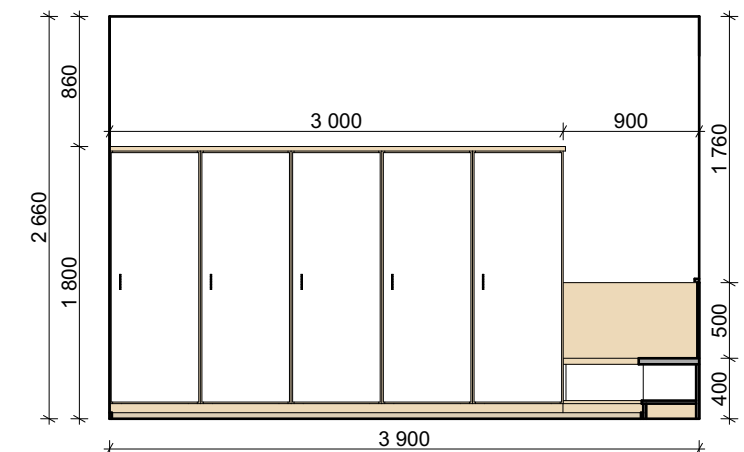
### POHLED 2



### POHLED 3



### POHLED 4



## Poznámka:

Veškeré rozměry nutno ověřit na stavbě



*Petrak*

akce:  
Projektové práce – Rekonstrukce lékařských pokojů,  
skladových a technických prostor Nemocnice Nymburk s.r.o.

datum:  
08/2020

stupeň dokumentace:  
DPS

investor:  
Nemocnice Nymburk s.r.o.  
Boleslavská třída 425/9, 288 01 Nymburk

vypracoval:  
Marek Roch

odpovědný projektant:  
Ing. arch. Pavel Petrak

část:

měřítko:

název výkresu:

D.2. Interiérové řešení

1:50

Výkres interiéru místnosti č. 209 - Šatna muži

číslo výkresu:

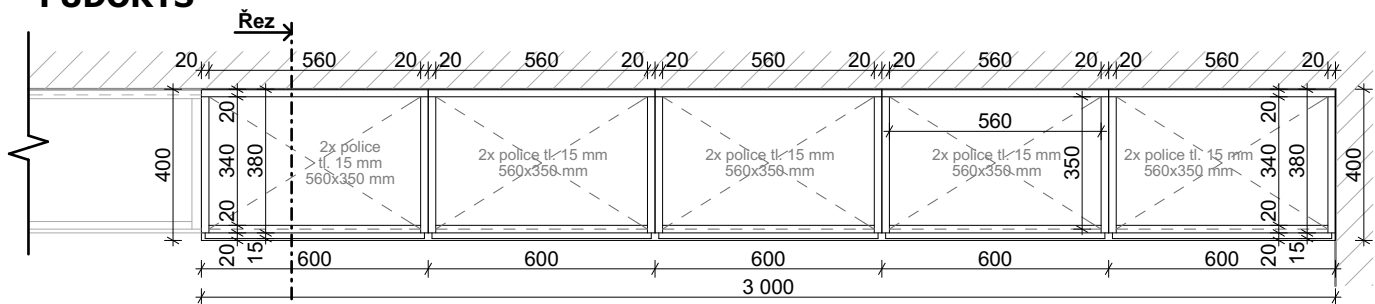
D.2.06

**Web:** <https://architektpetrak.cz>  
**Adresa:** Hlavní třída 279/7  
35301 Mariánské Lázně  
**Tel.:** +420 737 984 812  
**E-mail:** pav.petrak@gmail.com

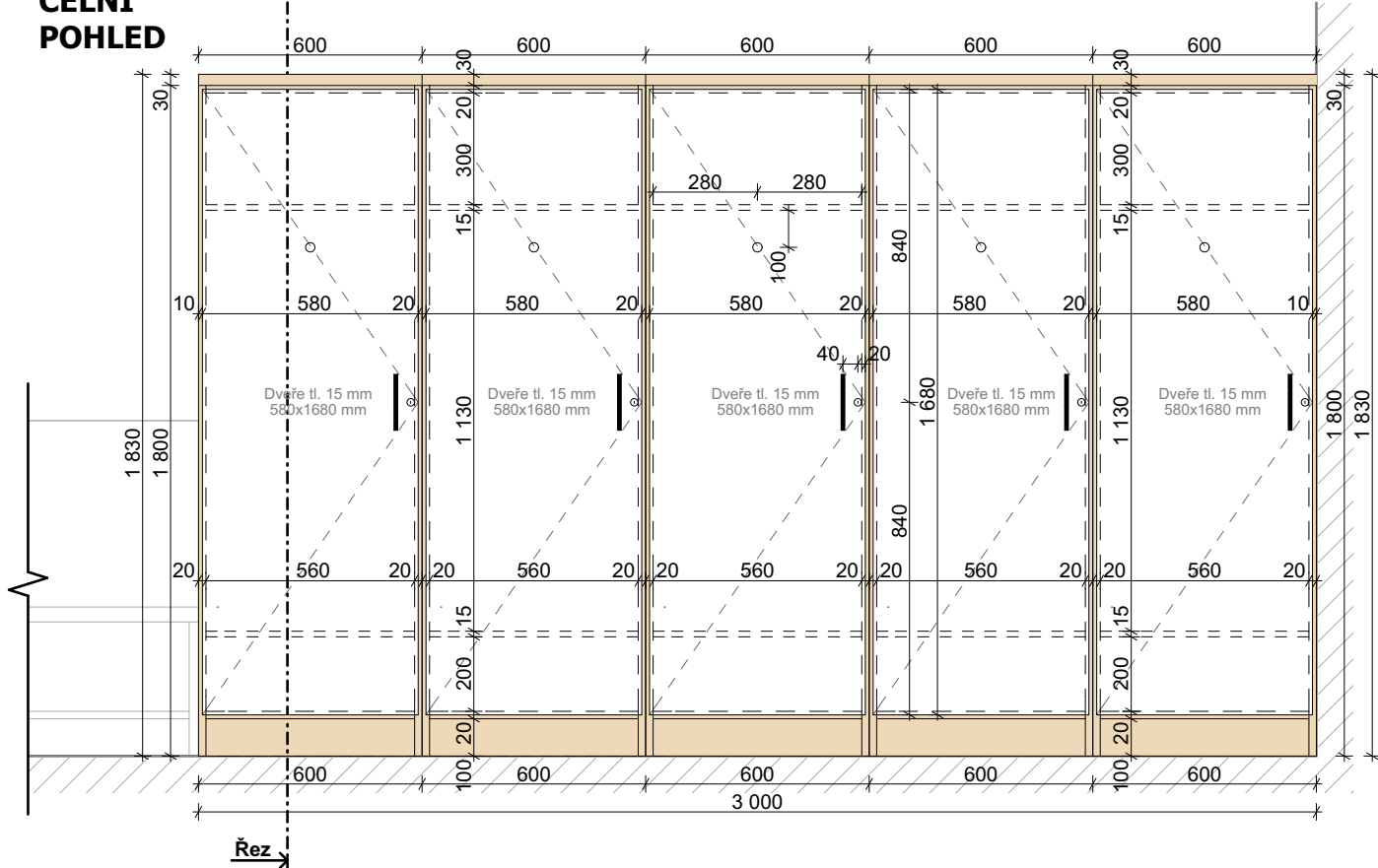


ŠATNÍ SKŘÍŇĚ

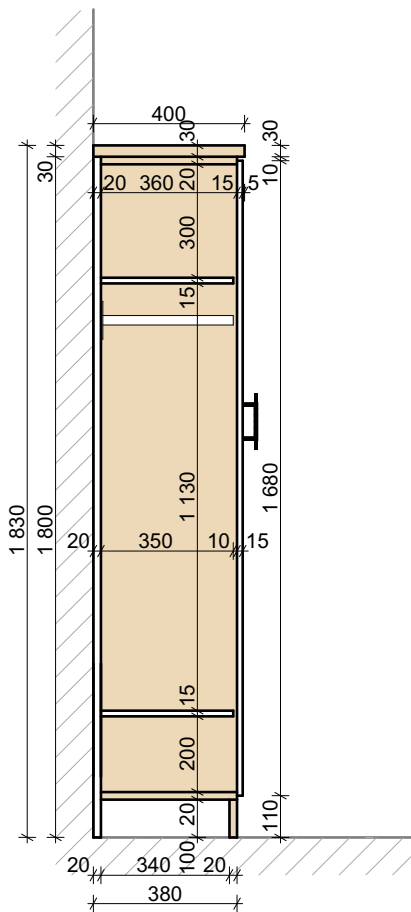
PŮDORYS



ČELNÍ POHLED

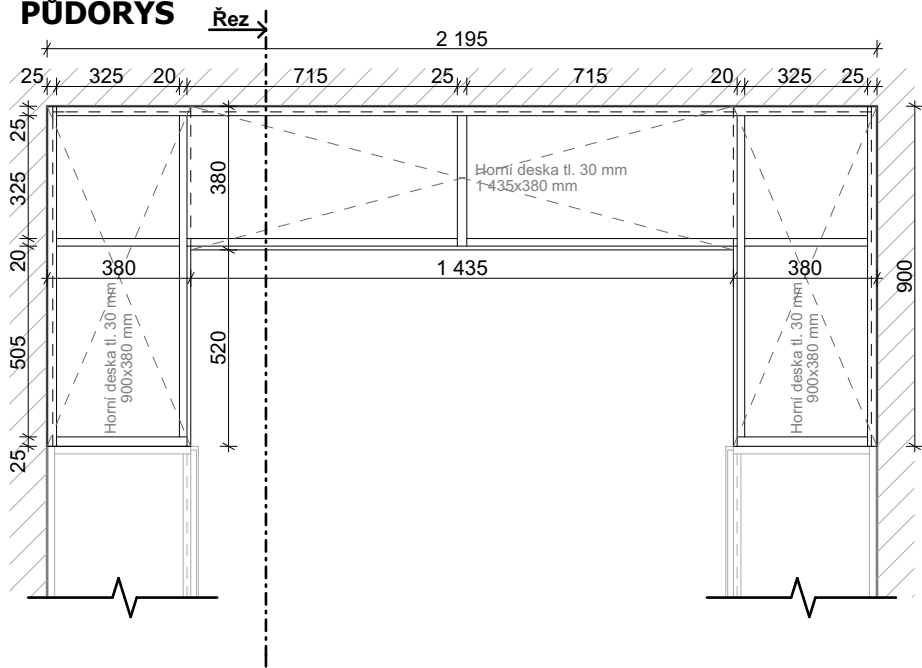


ŘEZ

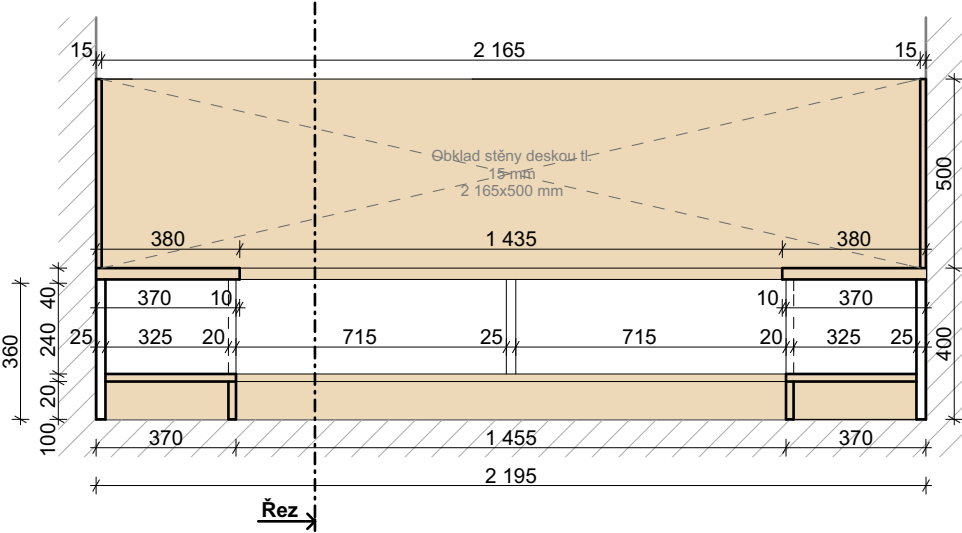


LAVICE

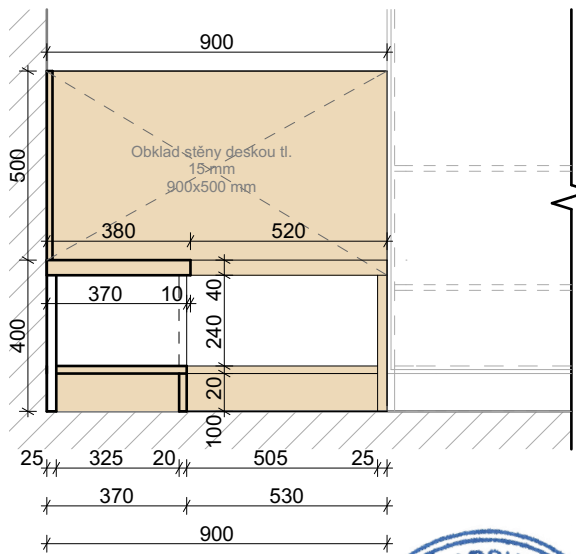
PŮDORYS



ČELNÍ POHLED



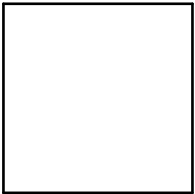
ŘEZ



MATERIÁLOVÉ ŘEŠENÍ

Barevná kombinace truhlářského výrobku je zřejmá z výkresu čelního pohledu a z výkresu řezu.

Materiál



LTD Lamino  
- barva bílá

Materiál



LTD Lamino  
- bělený dub

Příslušenství



Dvevní madlo  
- kovové  
- povrchová úprava v černé barvě  
- délka 150 mm  
- rozteč vrtání 96 mm

Příslušenství



Výsuvná šatní tyč  
- hliník  
- povrchová úprava v bílé barvě  
- hloubka: 350 mm  
- šíře: 560 mm

Poznámka:

Veškeré rozměry nutno ověřit na stavbě

akce: Projektové práce – Rekonstrukce lékařských pokojů, skladových a technických prostor Nemocnice Nymburk s.r.o.	datum: 08/2020	stupeň dokumentace: DPS	
investor: Nemocnice Nymburk s.r.o. Boleslavská třída 425/9, 288 01 Nymburk	vypracoval: Marek Roch	odpovědný projektant: Ing. arch. Pavel Petrák	<b>Web:</b> <a href="https://architektpetrak.cz">https://architektpetrak.cz</a> <b>Adresa:</b> 35301 Mariánské Lázně <b>Tel.:</b> +420 737 984 812 <b>E-mail:</b> pav.petrak@gmail.com
část: D.2. Interiérové řešení	měřítko: 1:20	název výkresu: Výkres truhlářského výrobku místnosti č. 209	číslo výkresu: D.2.07

Technical drawing of a door with dimensions and labels:

- 1**: Top handle/lock mechanism.
- 2**: Right side handle/lock mechanism.
- 3**: Bottom handle/lock mechanism.
- 4**: Left side handle/lock mechanism.
- 2 195**: Width dimension.
- 3 900**: Height dimension.
- 210**: Width of the central panel.



Technical drawing of a window unit with dimensions:

- Overall width: 2 195
- Overall height: 2 660
- Top section width segments: 940, 900, 355
- Top section height segments: 260, 1 500
- Bottom section width segments: 400, 900, 1 395, 400
- Bottom section height segments: 500, 400


Technical drawing of a kitchen layout showing a 3900mm wide unit. The unit is divided into a 900mm wide section on the left and a 3000mm wide section on the right. The total height is 2660mm, with a 1800mm section on the right and a 860mm section on the left. The left section has a 400mm high base and a 500mm high upper section. The right section has a 1800mm high base and a 860mm high upper section. The drawing shows a sink, stove, and four oven compartments.

Technical drawing of a door and side panels. The door is 1395 mm wide and 1800 mm high. It features three horizontal panels and a diagonal brace. The side panels are 400 mm wide and 660 mm high. The total width of the assembly is 2195 mm, and the total height is 2660 mm. Dimensions are provided in millimeters (mm).

Technical drawing of the 'L' shaped cabinet showing dimensions:

- Overall width: 3900
- Overall height: 2660
- Main section width: 3000
- Main section height: 1800
- Extension width: 900
- Extension height: 860



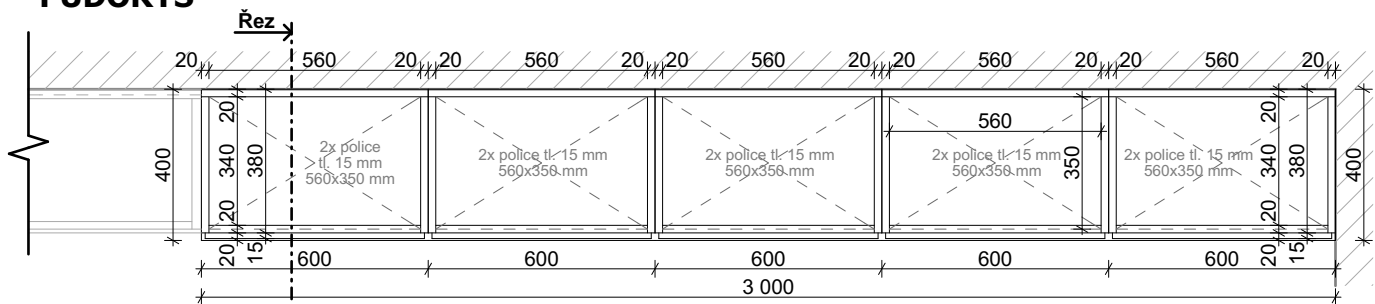


**Web:** <https://architektpetrak.cz>  
**Adresa:** Hlavní třída 279/7  
 35301 Mariánské Lázně  
**Tel.:** +420 737 984 812  
**E-mail:** pav.petrak@gmail.com

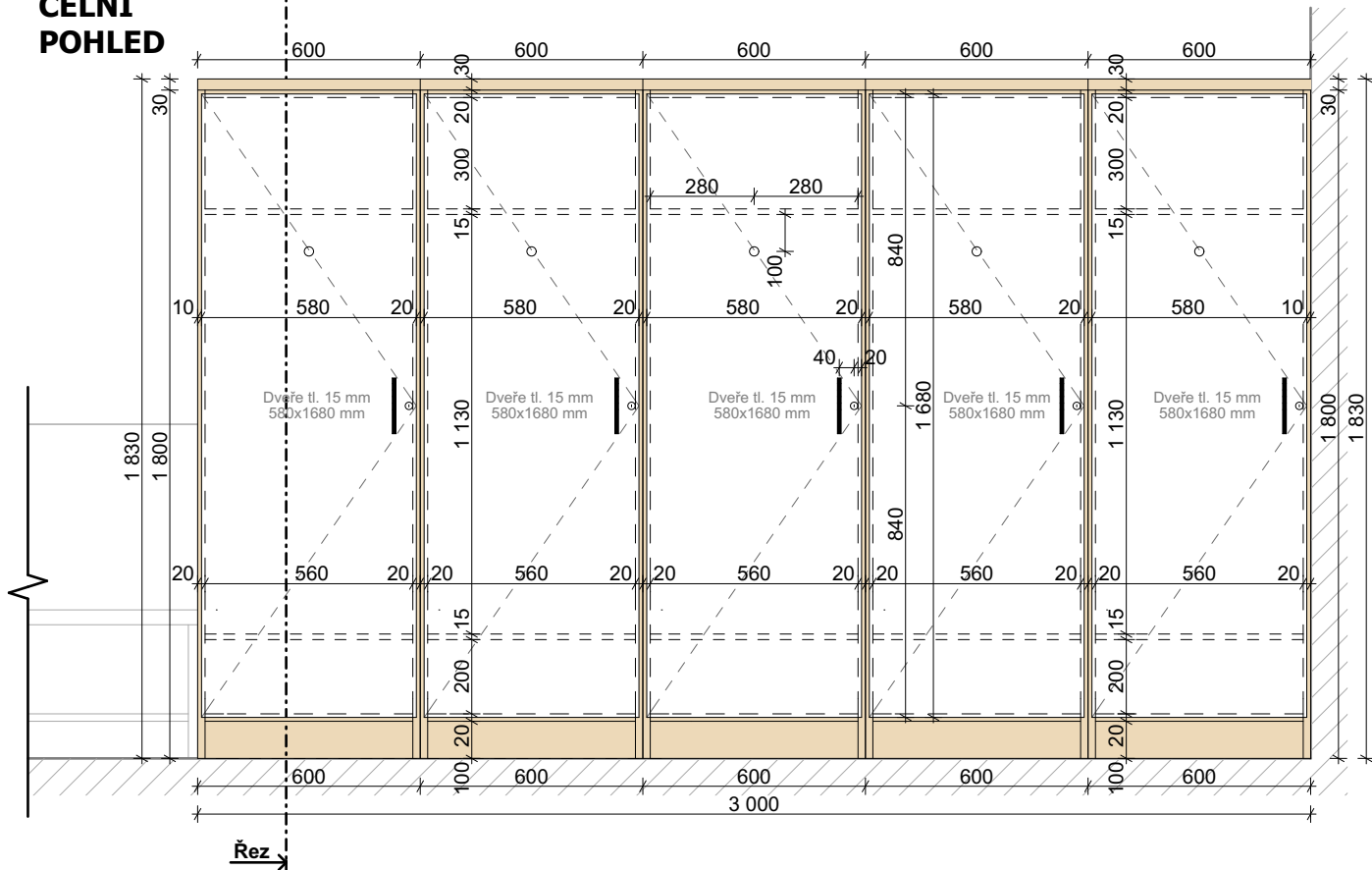
## D.2.08

ŠATNÍ SKŘÍŇĚ

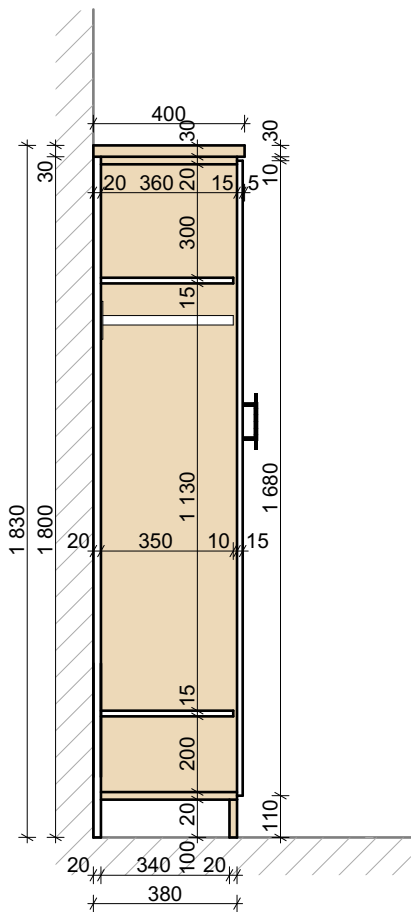
PŮDORYS



ČELNÍ POHLED

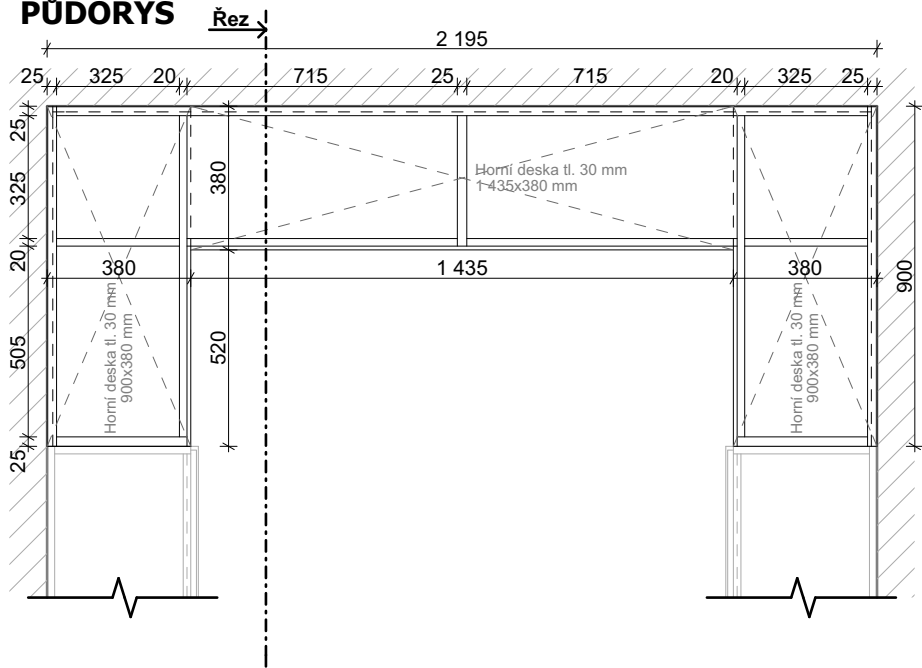


ŘEZ

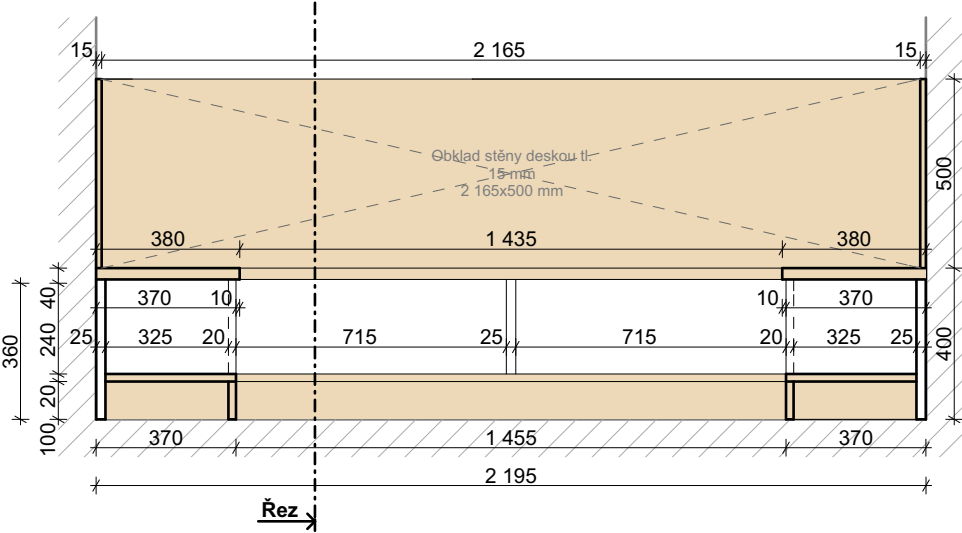


LAVICE

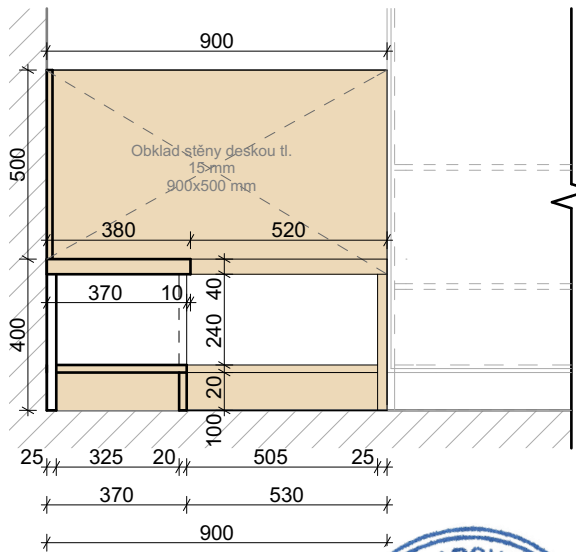
PŮDORYS



ČELNÍ POHLED



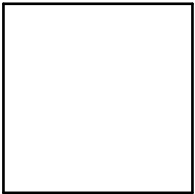
ŘEZ



MATERIÁLOVÉ ŘEŠENÍ

Barevná kombinace truhlářského výrobku je zřejmá z výkresu čelního pohledu a z výkresu řezu.

Materiál



LTD Lamino  
- barva bílá

Materiál



LTD Lamino  
- bělený dub

Příslušenství




Dveřní madlo  
- kovové  
- povrchová úprava v černé barvě  
- délka 150 mm  
- rozteč vrtání 96 mm

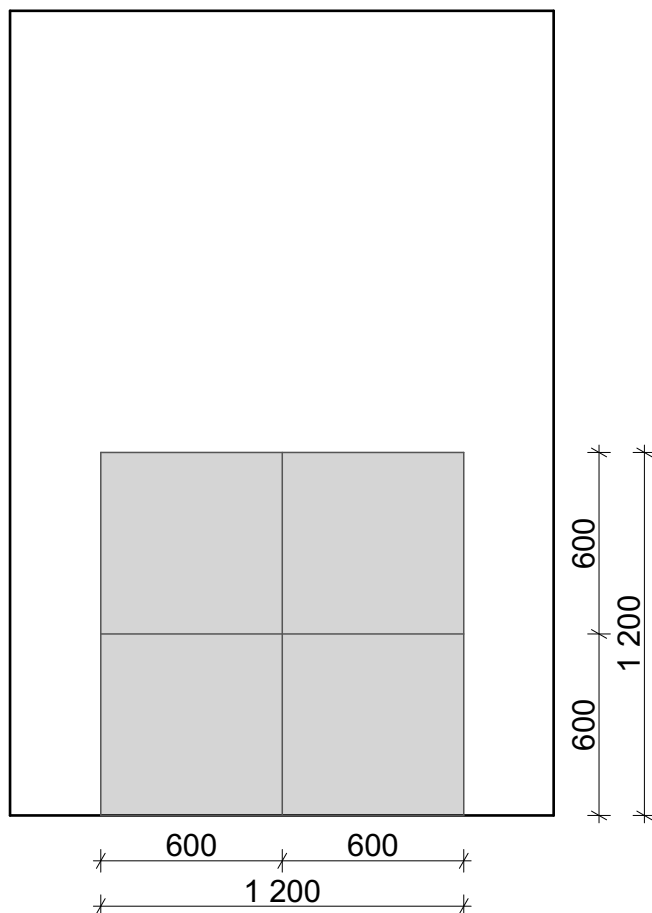
Příslušenství



Výsuvná šatní tyč  
- hliník  
- povrchová úprava v bílé barvě  
- hloubka: 350 mm  
- šíře: 560 mm

akce: Projektové práce – Rekonstrukce lékařských pokojů, skladových a technických prostor Nemocnice Nymburk s.r.o.		datum: 08/2020	stupeň dokumentace: DPS	
investor: Nemocnice Nymburk s.r.o. Boleslavská třída 425/9, 288 01 Nymburk		vypracoval: Marek Roch	odpovědný projektant: Ing. arch. Pavel Petrák	
část: D.2. Interiérové řešení		měřítko: 1:20	název výkresu: Výkres truhlářského výrobku místnosti č. 210	

## INTERIÉROVÝ POHLED



## MATERIÁLOVÉ ŘEŠENÍ

### Dlažba



- Keramická dlažba
- výměra obkladu: 1,44 m<sup>2</sup>
  - rozměr dlaždice: 60x60x2 cm
  - typ: Peak Pearl

## ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY

### Umyvadlo



Značka: Roca  
Typ: The Gap  
Rozměry: 50x42x17 cm

### Umyvadlová baterie



Značka: Optima  
Typ: Valeta  
Materiál: chrom lesklý

### Poznámka:

Veškeré rozměry nutno ověřit na stavbě

akce:  
Projektové práce – Rekonstrukce lékařských pokojů,  
skladových a technických prostor Nemocnice Nymburk s.r.o.

datum:  
08/2020

stupeň dokumentace:  
DPS

investor:  
Nemocnice Nymburk s.r.o.  
Boleslavská třída 425/9, 288 01 Nymburk

vypracoval:  
Marek Roch

odpovědný projektant:  
Ing. arch. Pavel Petrák

část:

měřítko:

název výkresu:

D.2. Interiérové řešení

1:50

**Výkres obkladu v míst. č. 215 a 217**

číslo výkresu:

**D.2.10**



**Web:** <https://architektpetrak.cz>  
**Adresa:** Hlavní třída 279/7  
35301 Mariánské Lázně  
**Tel.:** +420 737 984 812  
**E-mail:** pav.petrak@gmail.com