

**MON  
NOM  
STUDIO**

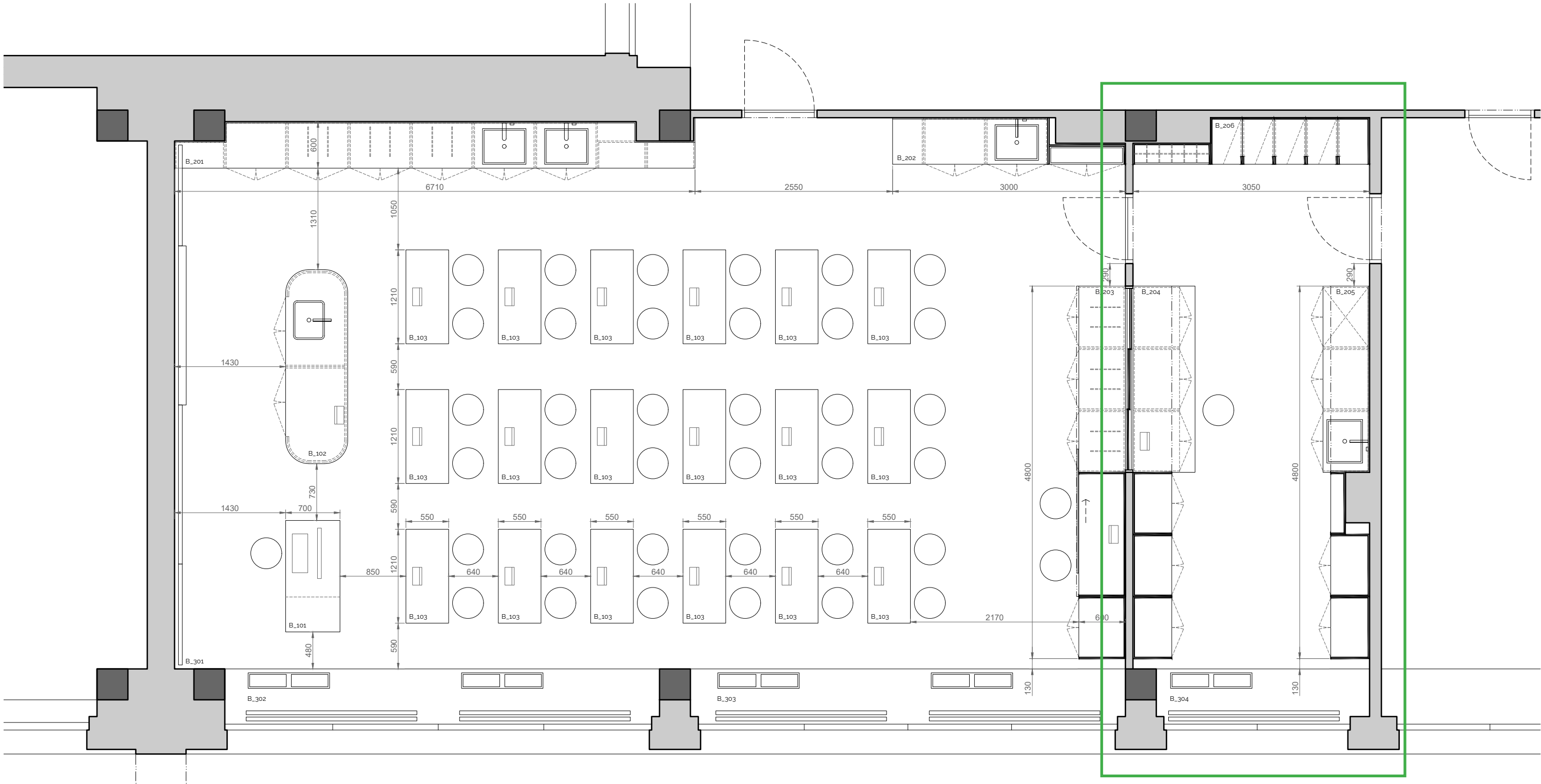
**GYBY**  
GYMNÁZIUM BRNO-BYSTRČ

**B.2**

**NÁVRH INTERIÉRU PŘÍPRAVNA BIOLOGIE V 3 NP**

*GYBY GYMNÁZIUM BRNO-BYSTRČ - KONCEPT INTERIÉRU*

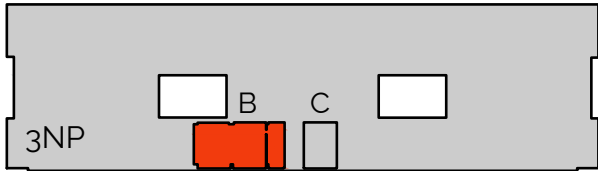
*STUDIE 05/2022*



Důležité poznámky:

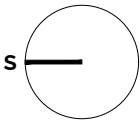
- Před výrobou musí být měření potvrzeno na místě!!
- Uvedené materiály a kování jsou specifikovány jako požadovaný standard.
- Případné úpravy návrhu je nutné dohodnout s investorem a architektem.
- KORPUS: laminovaná dřevotřísková deska (LTD) tl. 18 mm - dekor podle specifikace.
- ZÁDA: laminovaná dřevotřísková deska (LTD) tl. 18 mm - dekor podle specifikace.
- DŘEVĚNÁ POLICE: laminovaná dřevotřísková deska (LTD) tl. 18 mm - dekor podle specifikace. Javor přední hrana ABS 0,5mm - dekor dtto LTD, ostatní hrany bez olepení. Police stavitelné, rozteč na šanony.
- DŘEVĚNÉ DVEŘE: laminovaná dřevotřísková deska (LTD) tl. 18 mm - dekor podle specifikace. Javor hrany ABS 2mm - dekor dtto LTD. Úchytky: L, eloxovaný hliník, délka 116mm. Dveřní závěs: panty s integrovaným tlumením. Zámek.
- SKLENĚNÁ POLICE: Tvrzené sklo, tl. 8mm, nosnost 15 kg. Police stavitelné, rozteč na šanony.
- SKLENĚNÉ DVEŘE: Tvrzené sklo, tl. 6mm. Úchytky: L, úchytky skleněných dveří 4-6, pochromovaná, ŠxVxH (mm) 40x23x9,5, ocel. Dveřní závěs: panty s integrovaným tlumením, oválná kryta misky nikl mat.
- KOVOVÁ KONSTRUKCE: rozměry dle provedení. Nátěr podle specifikací. V elektrifikovaném nábytku velikost pro elektroinstalaci.
- SOKL: Sokl pokoje a nástěnný nábytek budou v uvedené barvě, voděodolné, výška 50mm.

SCHÉMA



**GYBY**  
GYMNÁZIUM BRNO-BYSTRC

PARÉ



+0.00 = +300.00 mm

DOKUMENTACE INTERIERU GYM. BYSTRC

MON NOM STUDIO

Dipl. Arch. Adriano Ferrer Escayola ČKA 75 / R

Renneská třída 395/15 Štýřice 639 00 Brno

IČ : 88395472 / DIČ : CZ8207242582

MÍSTO STAVBY

Vejrostova 1143/2, 635 00 Brno

STAVEBNÍK

Gymnázium Brno-Bystrc, příspěvková organizace

B.2 - Návrh interiéru příprava Biologie v 3 NP

NS - Nový Stav - PŮDORYS 1 / 50

DATUM

05 / 2022

KÓD

2202 GBY / INT / AS / B-NS01

PROJEKT FÁZE ČÁST Č. VÝKRESU



SCHÉMA

PARÉ



01 \_ Kiwi zelená  
NCS S3050-G40Y



02 \_ Dekor Kiwi zelená  
NCS S3050-G40Y



03 \_ Kovový dekor šedý odstín  
NCS S 2005-R80B



02 \_ Dekor Světle šedá  
NCS S2000-N



05 \_ Dřevěný dekor Hickory přírodní



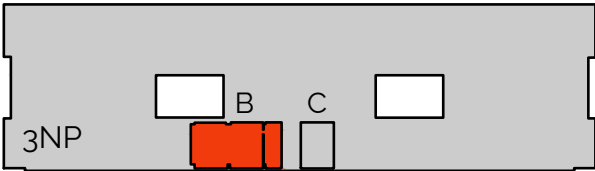
06 \_ Dřevěný dekor Hickory přírodní



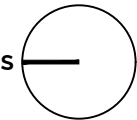
07 \_ Kovový dekor Ocel Tmavá



08 \_ Vinylová podlaha šedý odstín  
NCS S 4000-n



GYBY  
GYMNAZIUM BRNO-BYSTRC



+0.00 = +300.00 mm

## DOKUMENTACE INTERIERU GYM. BYSTRC

MON NOM STUDIO

Dipl. Arch. Adriano Ferrer Escayola ČKA 75 / R

Renneská třída 395/15 Štýřice 639 00 Brno

IČ : 88395472 / DIČ : CZ8207242582

MÍSTO STAVBY

Vejrostova 1143/2, 635 00 Brno

STAVEBNÍK

Gymnázium Brno-Bystrc, příspěvková organizace

B.2 - Návrh interiéru příprava Biologie v 3 NP

NS - Nový Stav - AXONOMETRIE

DATUM

05 / 2022

KÓD

2202 GBY / INT / AS / B-NS06

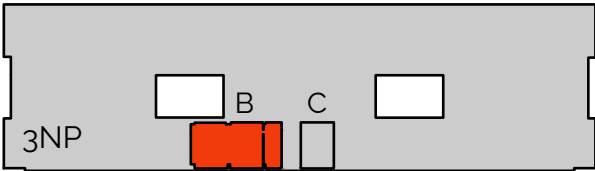
PROJEKT FÁZE ČÁST Č. VÝKRESU



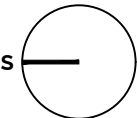


SCHÉMA

PARÉ



GYBY  
GYMNÁZIUM BRNO-BYSTRC

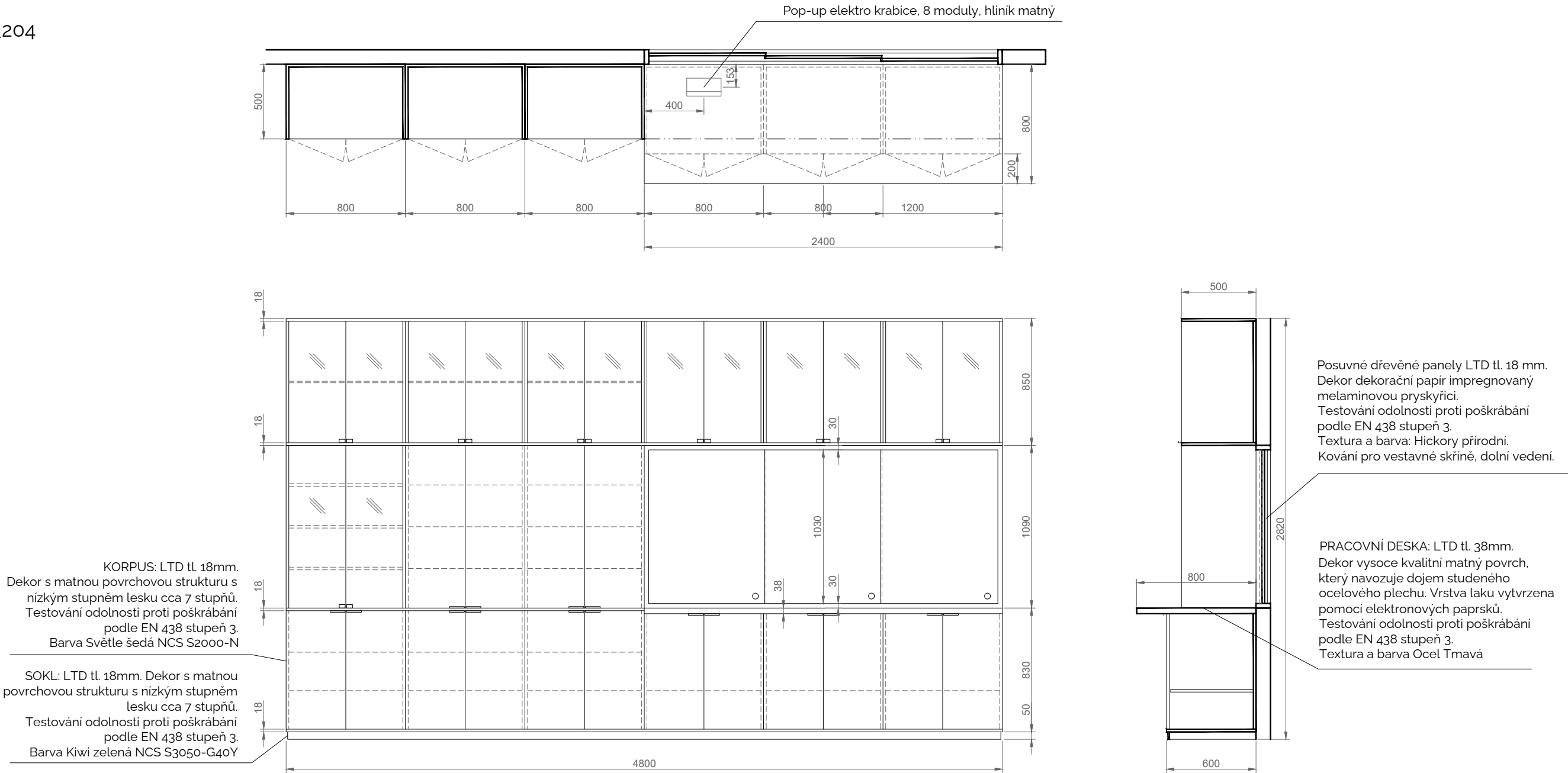


+0.00 = +300.00 mm

DOKUMENTACE INTERIERU GYM. BYSTRC

MON NOM STUDIO			
Dipl. Arch. Adriano Ferrer Escayola ČKA 75 / R			
Renneská třída 395/15 Štýřice 639 00 Brno			
IČ : 88395472 / DIČ : CZ8207242582			
MÍSTO STAVBY		Vejrostova 1143/2, 635 00 Brno	
STAVEBNÍK		Gymnázium Brno-Bystrc, příspěvková organizace	
B.2 - Návrh interiéru příprava Biologie v 3 NP			
NS - Nový Stav - AXONOMETRIE			
DATUM		05 / 2022	
KÓD		2202 GBY / INT / AS / B-NS07	
PROJEKT		FÁZE	ČÁST
			Č. VÝKRESU

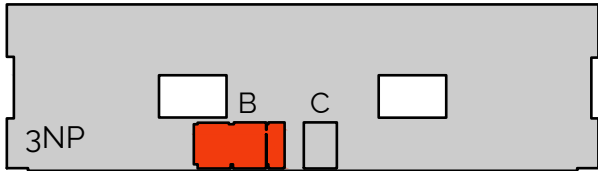
B\_204



Důležité poznámky:

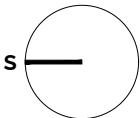
- Před výrobou musí být měření potvrzeno na místě!!
- Uvedené materiály a kování jsou specifikovány jako požadovaný standard.
- Případné úpravy návrhu je nutné dohodnout s investorem a architektem.
- KORPUS: laminovaná dřevotřísková deska (LTD) tl. 18 mm - dekor podle specifikace.
- ZÁDA: laminovaná dřevotřísková deska (LTD) tl. 18 mm - dekor podle specifikace.
- DŘEVĚNÁ POLICE: laminovaná dřevotřísková deska (LTD) tl. 18 mm - dekor podle specifikace. Javor přední hrana ABS 0,5mm - dekor dtto LTD, ostatní hrany bez olepení. Police stavitelné, rozteč na šanony.
- DŘEVĚNÉ DVEŘE: laminovaná dřevotřísková deska (LTD) tl. 18 mm - dekor podle specifikace. Javor hrany ABS 2mm - dekor dtto LTD. Úchytky: L, eloxovaný hliník, délka 116mm. Dveřní závěs: panty s integrovaným tlumením. Zámek.
- SKLENĚNÁ POLICE: Tvrzené sklo, tl. 8mm, nosnost 15 kg. Police stavitelné, rozteč na šanony.
- SKLENĚNÉ DVEŘE: Tvrzené sklo, tl. 6mm. Úchytky: L, úchytka skleněných dveří 4-6, pochromovaná, ŠxVxH (mm) 40x23x9,5, ocel. Dveřní závěs: panty s integrovaným tlumením, oválná kryta misky nikl mat.
- KOVOVÁ KONSTRUKCE: rozměry dle provedení. Nátěr podle specifikací. V elektrifikovaném nábytku velikost pro elektroinstalaci.
- SOKL: Sokl pokoje a nástěnný nábytek budou v uvedené barvě, voděodolné, výška 50mm.

SCHÉMA



GYBY  
GYMNÁZIUM BRNO-BYSTRC

PARÉ



+0.00 = +300.00 mm

## DOKUMENTACE INTERIERU GYM. BYSTRC

MON NOM STUDIO

Dipl. Arch. Adriano Ferrer Escayola ČKA 75 / R

Renneská třída 395/15 Štýřice 639 00 Brno

IČ: 88395472 / DIČ: CZ8207242582

MÍSTO STAVBY

Vejrostova 1143/2, 635 00 Brno

STAVEBNÍK

Gymnázium Brno-Bystrc, příspěvková organizace

B.2 - Návrh interiéru přípravná Biologie v 3 NP

NS - Nový Stav - B\_204 1/30

DATUM

05 / 2022

KÓD

2202 GBY / INT / AS / B-NS12

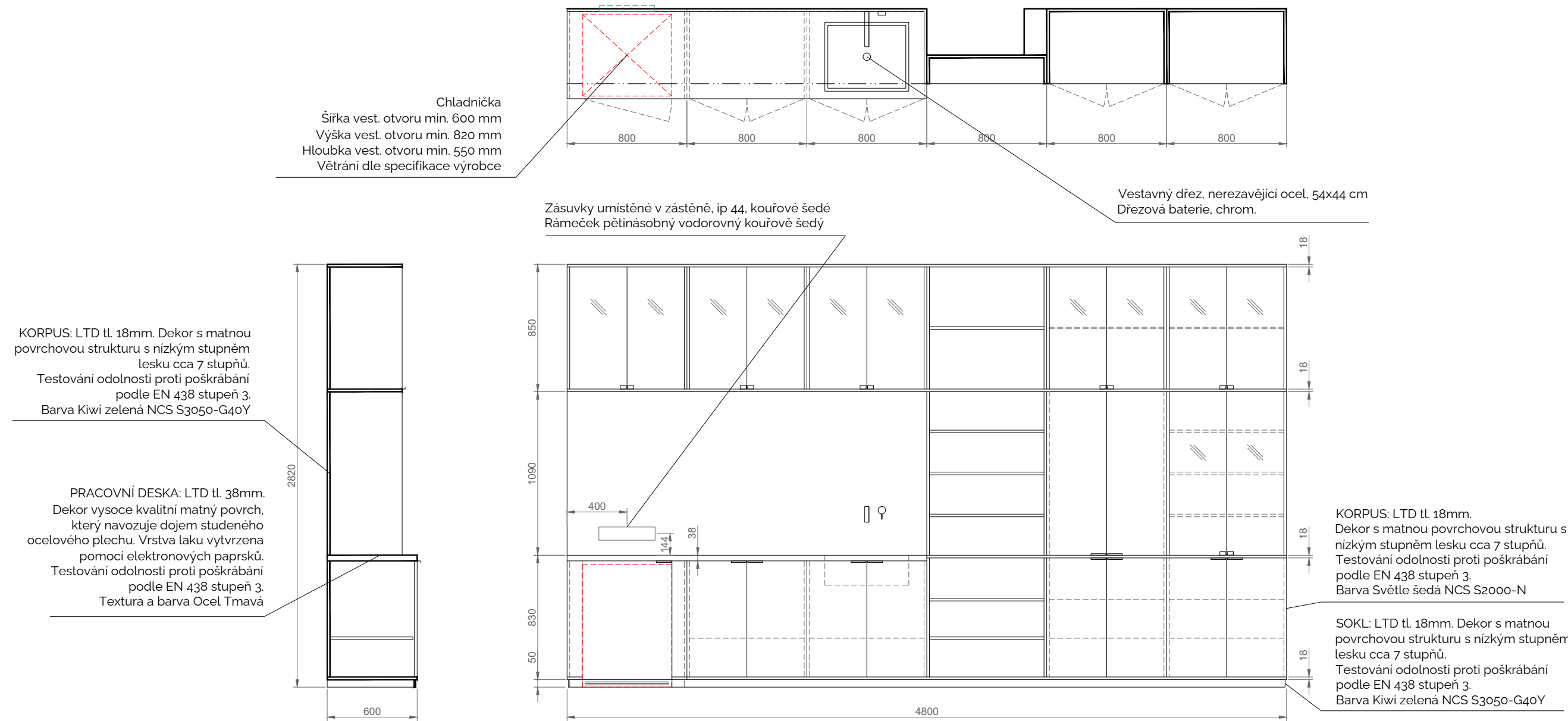
PROJEKT

FÁZE

ČÁST

Č. VÝKRESU



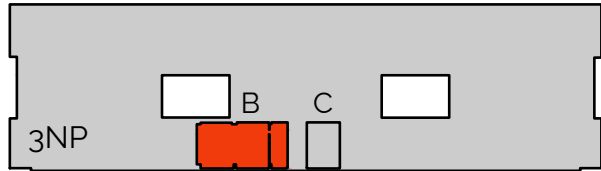


Důležité poznámky:

- Před výrobou musí být měření potvrzeno na místě!!
- Uvedené materiály a kování jsou specifikovány jako požadovaný standard.
- Případné úpravy návrhu je nutné dohodnout s investorem a architektem.

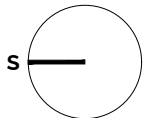
- KORPUS: laminovaná dřevotřísková deska (LTD) tl. 18 mm - dekor podle specifikace.
- ZÁDA: laminovaná dřevotřísková deska (LTD) tl. 18 mm - dekor podle specifikace.
- DŘEVĚNÁ POLICE: laminovaná dřevotřísková deska (LTD) tl. 18 mm - dekor podle specifikace. Javor přední hrana ABS 0,5mm - dekor dtto LTD, ostatní hrany bez olepení. Police stavitelné, rozteč na šanony.
- DŘEVĚNÉ DVEŘE: laminovaná dřevotřísková deska (LTD) tl. 18 mm - dekor podle specifikace. Javor hrany ABS 2mm - dekor dtto LTD.
- Úchytky: L, eloxovaný hliník, délka 116mm. Dveřní závěs: panty s integrovaným tlumením. Zámek.
- SKLENĚNÁ POLICE: Tvrzené sklo, tl. 8mm, nosnost 15 kg. Police stavitelné, rozteč na šanony.
- SKLENĚNÉ DVEŘE: Tvrzené sklo, tl. 6mm. Úchytky: L, úchytky skleněných dveří 4-6, pochromovaná, ŠxVxH (mm) 40x23x9,5, ocel.
- Dveřní závěs: panty s integrovaným tlumením, oválná kryta misky nikl mat.
- KOVOVÁ KONSTRUKCE: rozměry dle provedení. Nátěr podle specifikací. V elektrifikovaném nábytku velikost pro elektroinstalaci.
- SOKL: Sokl pokoje a nástěnný nábytek budou v uvedené barvě, voděodolné, výška 50mm.

SCHÉMA



GYBY  
GYMNÁZIUM BRNO-BYSTRC

PARÉ



+0.00 = +300.00 mm

DOKUMENTACE INTERIERU GYM. BYSTRC

MON NOM STUDIO

Dipl. Arch. Adriano Ferrer Escayola ČKA 75 / R

Renneská třída 395/15 Štýřice 639 00 Brno

IČ : 88395472 / DIČ : CZ8207242582

MÍSTO STAVBY

Vejrostova 1143/2, 635 00 Brno

STAVEBNÍK

Gymnázium Brno-Bystrc, příspěvková organizace

B.2 - Návrh interiéru přípravná Biologie v 3 NP

NS - Nový Stav - B\_205 1/30

DATUM

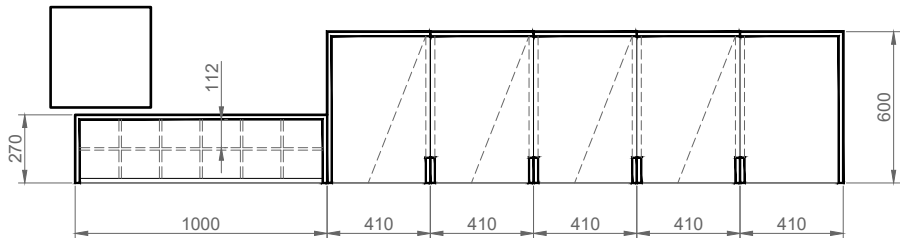
05 / 2022

KÓD

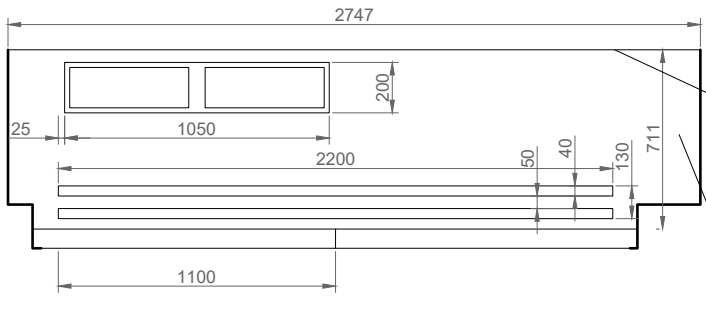
2202 GBY / INT / AS / B-NS13

PROJEKT FÁZE ČÁST Č. VÝKRESU

B\_206



B\_304



PŘEDNÍ: LTD tl. 18mm. Dekor s matnou povrchovou strukturou s nízkým stupněm lesku cca 7 stupňů. Testování odolnosti proti poškrábání podle EN 438 stupeň 3. Barva Kiwi zelená NCS S3050-G40Y

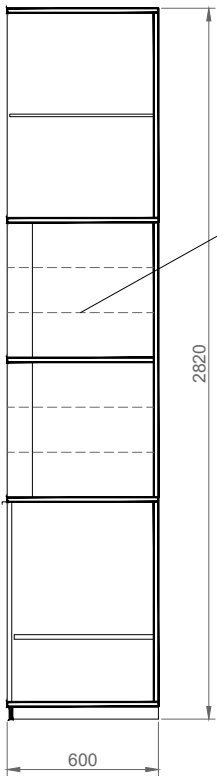
KORPUS: LTD tl. 18mm. Dekor s matnou povrchovou strukturou s nízkým stupněm lesku cca 7 stupňů. Testování odolnosti proti poškrábání podle EN 438 stupeň 3. Barva Světle šedá NCS S2000-N

Mříž pro uspořádání rolí LTD tl. 18 mm. Dekor dekorační papír impregnovaný melaminovou pryskyřicí. Testování odolnosti proti poškrábání podle EN 438 stupeň 3. Textura a barva: Hickory přírodní.

KORPUS: LTD tl. 18mm. Dekor s matnou povrchovou strukturou s nízkým stupněm lesku cca 7 stupňů. Testování odolnosti proti poškrábání podle EN 438 stupeň 3. Barva Světle šedá NCS S2000-N

SOKL: LTD tl. 18mm. Dekor s matnou povrchovou strukturou s nízkým stupněm lesku cca 7 stupňů. Testování odolnosti proti poškrábání podle EN 438 stupeň 3. Barva Kiwi zelená NCS S3050-G40Y

Mříž pro uspořádání rolí LTD tl. 18 mm. Dekor dekorační papír impregnovaný melaminovou pryskyřicí. Testování odolnosti proti poškrábání podle EN 438 stupeň 3. Textura a barva: Hickory přírodní.



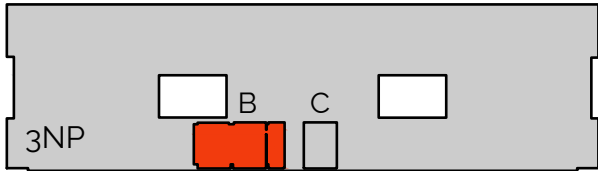
Důležité poznámky:

- Před výrobou musí být měření potvrzeno na místě!!
- Uvedené materiály a kování jsou specifikovány jako požadovaný standard.
- Případné úpravy návrhu je nutné dohodnout s investorem a architektem.

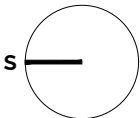
- KORPUS: laminovaná dřevotřísková deska (LTD) tl. 18 mm - dekor podle specifikace.
- ZÁDA: laminovaná dřevotřísková deska (LTD) tl. 18 mm - dekor podle specifikace.
- DŘEVĚNÁ POLICE: laminovaná dřevotřísková deska (LTD) tl. 18 mm - dekor podle specifikace. Javor přední hrana ABS 0,5mm - dekor dtto LTD, ostatní hrany bez olepení. Police stavitelné, rozteč na šanony.
- DŘEVĚNÉ DVEŘE: laminovaná dřevotřísková deska (LTD) tl. 18 mm - dekor podle specifikace. Javor hrany ABS 2mm - dekor dtto LTD. Úchytky: L, eloxovaný hliník, délka 116mm. Dveřní závěs: panty s integrovaným tlumením. Zámek.
- SKLENĚNÁ POLICE: Tvrzené sklo, tl. 8mm, nosnost 15 kg. Police stavitelné, rozteč na šanony.
- SKLENĚNÉ DVEŘE: Tvrzené sklo, tl. 6mm. Úchytky: L, úchytky skleněných dveří 4-6, pochromovaná, ŠxVxH (mm) 40x23x9,5, ocel. Dveřní závěs: panty s integrovaným tlumením, oválná kryta mísky nikl mat.
- KOVOVÁ KONSTRUKCE: rozměry dle provedení. Nátěr podle specifikací. V elektrifikovaném nábytku velikost pro elektroinstalaci.
- SOKL: Sokl pokoje a nástěnný nábytek budou v uvedené barvě, voděodolné, výška 50mm.

SCHÉMA

PARÉ



GYBY  
GYMNÁZIUM BRNO-BYSTRC



+0.00 = +300.00 mm

## DOKUMENTACE INTERIERU GYM. BYSTRC

MON NOM STUDIO

Dipl. Arch. Adriano Ferrer Escayola ČKA 75 / R

Renneská třída 395/15 Štýřice 639 00 Brno

IČ: 88395472 / DIČ: CZ8207242582

MÍSTO STAVBY

Vejrostova 1143/2, 635 00 Brno

STAVEBNÍK

Gymnázium Brno-Bystrc, příspěvková organizace

B.2 - Návrh interiéru přípravná Biologie v 3 NP

NS - Nový Stav - B\_206-304 1/30

DATUM

05 / 2022

KÓD

2202 GBY / INT / AS / B-NS14

PROJEKT FÁZE ČÁST Č. VÝKRESU