



INVESTOR:	Město Šlapanice., Masarykovo nám. 100/7, 664 51 Šlapanice	 <small>POParch s.r.o., Volfova 8, 612 00 Brno IČ 04593103</small>
MÍSTO:	ZŠ Šlapanice, přísp. org., Masarykovo nám. 1594/16, 664 51 Šlapanice	
STUPEŇ:	DOKUMENTACE PRO DODÁVKU INTERIÉRU	

AKCE:

TECHNICKÁ STUDIE INTERIÉROVÉHO VYBAVENÍ PAVILONU F

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. arch. Marika Pajgrtová	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	Ing. arch. Jan Podešva			
VYPRACOVAL:	Ing. arch. Jan Podešva					
OBSAH VÝKRESU:	FORMÁT:	xA4	ČÍSLO ZAKÁZKY:	1912	Č. VÝKR.	SADA:
	DATUM:	11/2019	MĚŘÍTKO:	1:25		
SPECIFIKACE ATYPICKÉHO MOBILIÁŘE		C.01				

STUPEŇ : INT
ZAK.ČÍSLO : 1912

OBEČNÉ POŽADAVKY

- PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY JE TŘEBA OVĚŘIT PŘESNÉ ROZMĚRY NA STAVBĚ !
- PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY ODSOUHLASÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACI ARCHITEKT !
- VEŠKERÉ NEJASNOSTI KONZULTUJTE S PROJEKTANTEM !
- VEŠKERÉ POVRCHOVÉ ÚPRAVY, DEKORY A ODSŤÍNY BUDOU ODSOUHLASENY INVESTOREM A ARCHITEKTEM !

- VEŠKERÉ VÝROBKY BUDOU DODÁNY VČETNĚ KOTVÍČÍHO A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU.
- UVEDENÁ VYOBRAZENÍ A FOTOGRAFIE NEODKAZUJÍ KE KONKRÉTNÍMU VÝROBCI, ALE REPREZENTUJÍ DESIGNOVÉ ŘEŠENÍ, KTERÉ BUDE ODSOUHLASENO ARCHITEKTEM. KONKRÉTNÍ ŘEŠENÍ (MATERIÁLOVÉ A BAREVNÉ) JE DOPŘESNĚNO V TEXTOVÉ ČÁSTI.
- VEŠKERÉ DODÁVKY, ZAŘÍZENÍ A INSTALACE MUSÍ SPLŇOVAT NÍŽE UVEDENÉ ZÁKONNÉ NORMY A PŘEDPISY:
 - ČSN 91 0001 (DŘEVĚNÝ NÁBYTEK) - ZÁKLADNÍ USTANOVENÍ
 - ČSN EN 527-2 (KANCELÁŘSKÉ STOLY) - BEZPEČNOSTNÍ POŽADAVKY
 - ČSN EN 14073-2 (KANCELÁŘSKÝ NÁBYTEK: ÚLOŽNÝ NÁBYTEK)
 - ČSN EN ISO 9001
 - ČSN EN ISO 14001

- SPLNĚNÍ Norem bude doloženo prohlášením o shodě, certifikátem nebo čestným prohlášením.

- POKUD NENÍ VÝSLOVNĚ UVEDENO JINAK, BUDOU VEŠKERÉ PŘEKLIŽKY SJEDNOCENÉ - TRUHLÁŘSKÁ PŘEKLIŽKA BŘEZOVÁ - A HRANY BUDOU OŠETŘENY OLEJOVÁNÍM A HRANA SRAŽENA DO CCA 1 MM FAZETY
- POKUD NENÍ SPECIFIKOVÁNO JINAK BUDOU VEŠKERÉ POLICE VÝŠKOVĚ STAVITELNÉ
- POKUD NENÍ SPECIFIKOVÁNO JINAK, BUDOU PRO LTD DESKY POUŽITY ABS HRANY TL. 2 MM V BARVĚ LAMINA
- VIDITELNÉ SPOJE BUDOU OPATŘENY KRYTKAMI V BARVĚ A DEKORU LAMINA.
- VYSOKÉ DÍLY A NÁBYTKOVÉ SESTAVY BUDOU Z BEZPEČNOSTNÍCH DŮVODŮ KOTVENY DO STĚN, KE SLOUPŮM NEBO DO PODLAHY.
- VEŠKERÉ KUCHYŇSKÉ DŘEZY BUDOU NEREZOVÉ S HORNÍ MONTÁŽÍ, DODÁNY VČ. TĚSNĚNÍ
- VEŠKERÉ NÁBYTKOVÉ KOVÁNÍ BUDE TRVANLIVÉ:
 - ZÁVĚSY DVÍŘEK S POMALÝM DORAZEM A MOŽNOSTÍ OTEVŘENÍ MIN. O 90°
 - VÝSUVY ZÁSUVK BUDOU OPATŘENY KVALITNÍM LOŽISKOVÝM POJEZDEM (TICHÝM) S POMALÝM DORAZEM
 - VYBRANÉ MATERIÁLY A BAREVNOST BUDOU KOORDINOVÁNY S DODÁVKOU INTERIÉROVÝCH PRVKŮ STAVBY

- ROZDĚLENÍ BAREVNOSTI TŘÍD:
 - 1.11 - ORANŽOVÁ
 - 1.12 - ČERVENÁ
 - 2.06 - MODRÁ
 - 2.07 - ZELENÁ
 - 2.09 - ORANŽOVÁ
 - 2.10 - MODRÁ
 - 2.11 - TYRKYSOVÁ
 - 2.13 - ZELENÁ
 - 2.16 - TYRKYSOVÁ
 - 2.17 - ČERVENÁ

- ODPOVÍDAJÍCÍ BAREVNOST:
 - ORANŽOVÁ - RAL 1037
 - ČERVENÁ - RAL 3016
 - TYRKYSOVÁ - RAL 6027
 - MODRÁ - RAL 5015
 - ZELENÁ - RAL 6017

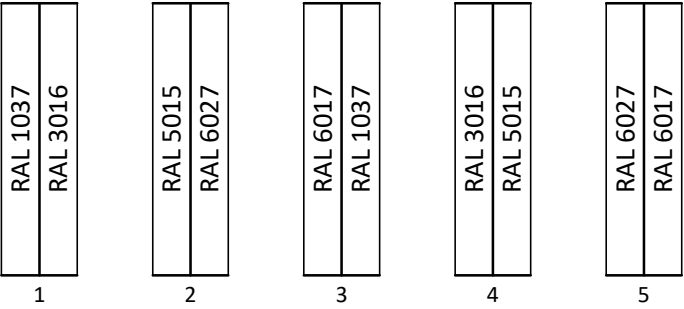
STUPEŇ : INT
ZAK.ČÍSLO : 1912

POPIS / SCHÉMA	OZN.:	01/AM
----------------	-------	-------

ŠATNÍ LAVIČKA OBOUSTRANNÁ

- ROZMĚR: 800/4500 MM, V. 1500 MM (DLE SCHÉMATU)
- POPIS:
 - VEŠKERÉ PRVKY JSOU TVOŘENY Z NÁBYTKÁŘSKÉ BŘEZOVÉ PŘEKLIŽKY TL. 12, 25 A 40, OBOUSTRANNĚ OBLEPENÉ HPL V DANÉM UNIDEKORU
 - HRANY PONECHÁNY V PŘEKLIŽCE BUDOU NAOLEJOVANÉ A OSTRÉ KRAJE SRAŽENÉ DO 1 MM FAZETY
 - SVAŘOVANÝ KOVOVÝ SOKL Z PROFILŮ 50/20 MM, OPATŘEN REKTIFIKACÍ
 - DO PLNÝCH BOKŮ BUDOU SKRZ PROŘEZÁNY OTVORY VE TVARU OČÍ SOVY (LOGA ŠKOLY) A ZBYLÁ KRESBA SOVY BUDE PROVEDENA VYFRÉZOVÁNÍM DO HL. CCA 5 MM
 - VE VYZNAČENÉ PLOŠE LOGA BUDE DO VYFRÉZOVANÉ PLOCHY VLEPENA KOVOVÁ DESKA TL. 1,5 MM, OPATŘENÁ BAREVNÝM NÁSTŘIKEM, ODPOVÍDAJÍCÍ BAREVNOSTI PŘÍSLUŠNÉ LAVIČKY
 - OBĚ ŠATNÍ STĚNY DVOJLAVIČKY BUDOU VYBAVENY 54 KS HÁČKŮ - VIZ ILUSTRACNÍ OBRÁZEK
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA:
 - VEŠKERÉ PLOCHY SMĚREM VEN BUDOU V UNIDEKORU HPL DLE RAL 1013
 - VEŠKERÉ VNITŘNÍ PLOCHY KAŽDÉ STRANY DVOJLAVIČKY BUDOU V UNIDEKORU HPL DLE PĚTI BAREV: RAL 1037, RAL 3016, RAL 5015, RAL 6017, RAL 6027 (ROZMÍSTĚNÍ DLE SCHÉMATU)
 - KOVOVÝ SOKL V RAL 5011
- POZNÁMKA:
 - PŘED VÝROBOU BUDE DODAVATELEM PROVEDENA A ARCHITEKTEM SCHVÁLENA VÝROBNÍ DOKUMENTACE !
 - JEDNÍM KUSEM DVOJLAVICE PROCHÁZÍ SLOUP PRŮŘEZU 500/550 MM. SLOUP BUDE OBLOŽEN Z KAŽDÉ STRANY DO V. PRVKU ODPOVÍDAJÍCÍ PŘEKLIŽKOU TL. 12 MM S PŘÍSL. HPL

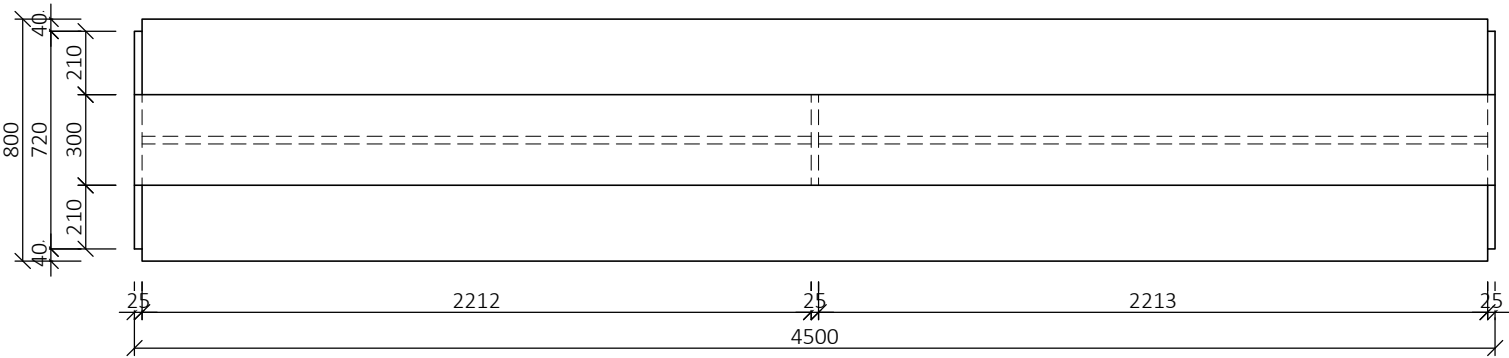
SCHÉMA BAREVNOSTI VNITŘNÍCH ČÁSTÍ



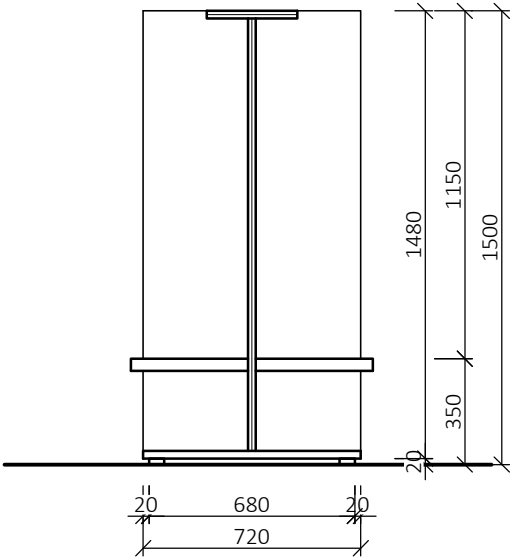
HÁČKY



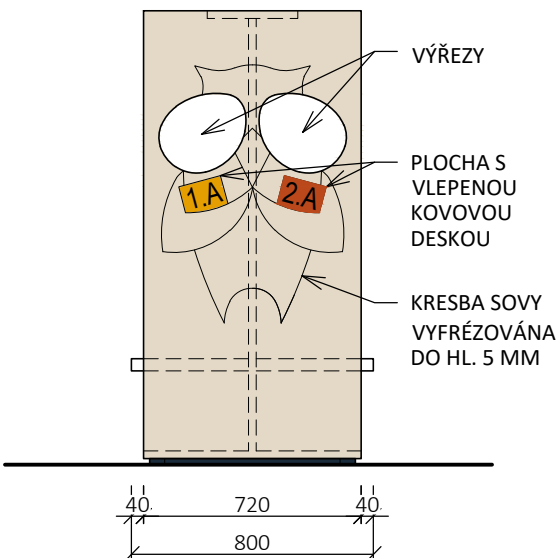
PŮDORYS



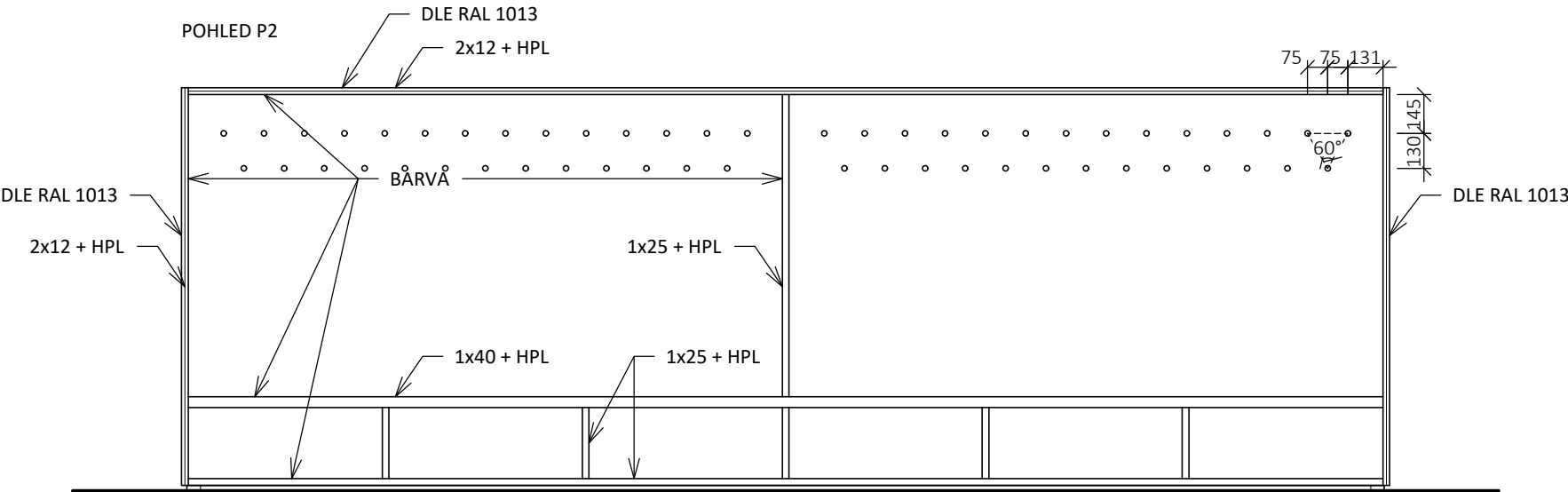
ŘEZ PŘÍČNÝ



POHLED P1



POHLED P2



UMÍSTĚNÍ 1.08

POČET 5 ks

STUPEŇ : INT
ZAK.ČÍSLO : 1912

POPIS / SCHÉMA

OZN.:

02/AM**OSOBNÍ SKŘÍŇKY NA TĚLOCVIK**

ROZMĚR: 300/900 MM, V. 1500 MM (DLE SCHÉMATU)

POPIS:

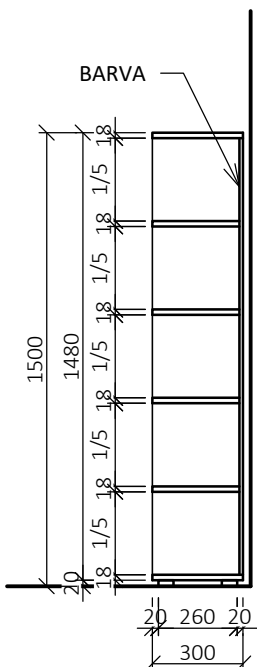
- KORPUS JE TVOŘEN Z NÁBYTKÁŘSKÉ BŘEZOVÉ PŘEKLIŽKY TL. 18 MM, OBOUSTRANNĚ OBLEPENÉ HPL V DANÉM UNIDEKORU
- VEŠKERÉ POLICE PEVNÉ
- HRANY PONECHÁNY V PŘEKLIŽCE BUDOU NAOLEJOVANÉ A OSTRÉ KRAJE SRAŽENÉ DO 1 MM FAZETY
- ZÁDA TVOŘENA LTD TL. 12 MM V DANÉM UNIDEKORU, VLEPENÁ DO KORPUSU
- SVAŘOVANÝ KOVOVÝ SOKL Z PROFILŮ 50/20 MM, OPATŘEN REKTIFIKACÍ

POVRCHOVÁ ÚPRAVA:

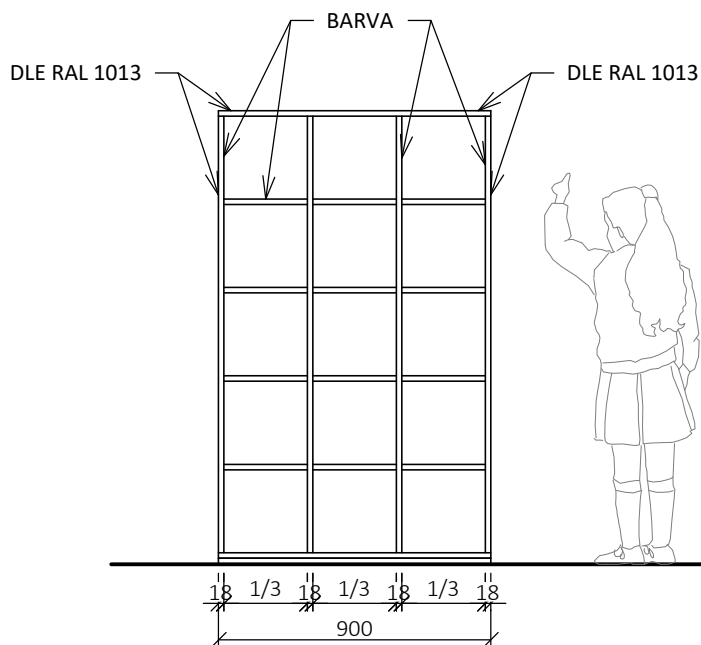
- VEŠKERÉ PLOCHY KORPUSU SMĚREM VEN BUDOU V UNIDEKORU HPL DLE RAL 1013
- VEŠKERÉ VNITŘNÍ PLOCHY DESEK KORPUSU A CELÁ ZÁDA BUDOU V UNIDEKORU HPL DLE PĚTI BAREV: RAL 1037 (4 KS), RAL 3016 (4 KS), RAL 5015 (4 KS), RAL 6017 (4 KS), RAL 6027 (4 KS) - ROZMÍSTĚNÍ URČÍ ARCHITEKT S UŽIVATELEM NA MÍSTĚ
- KOVOVÝ SOKL V RAL 5011

POZNÁMKA: - PŘED VÝROBOU BUDE DODAVATELEM PROVEDENA A ARCHITEKTEM SCHVÁLENA VÝROBNÍ DOKUMENTACE !
- PRVKY BUDOU SESAZENY DO SESTAVY DLE PŮDORYSU; BUDOU VZÁJEMNĚ SPOJENY A S OHLEDEM NA BEZPEČNOST KOTVENY K ZADNÍM STĚNÁM

ŘEZ PŘÍČNÝ



POHLED ČELNÍ



UMÍSTĚNÍ

1.08

POČET

20 ks

STUPEŇ : INT
ZAK.ČÍSLO : 1912

POPIS / SCHÉMA

OZN.: 03/AM

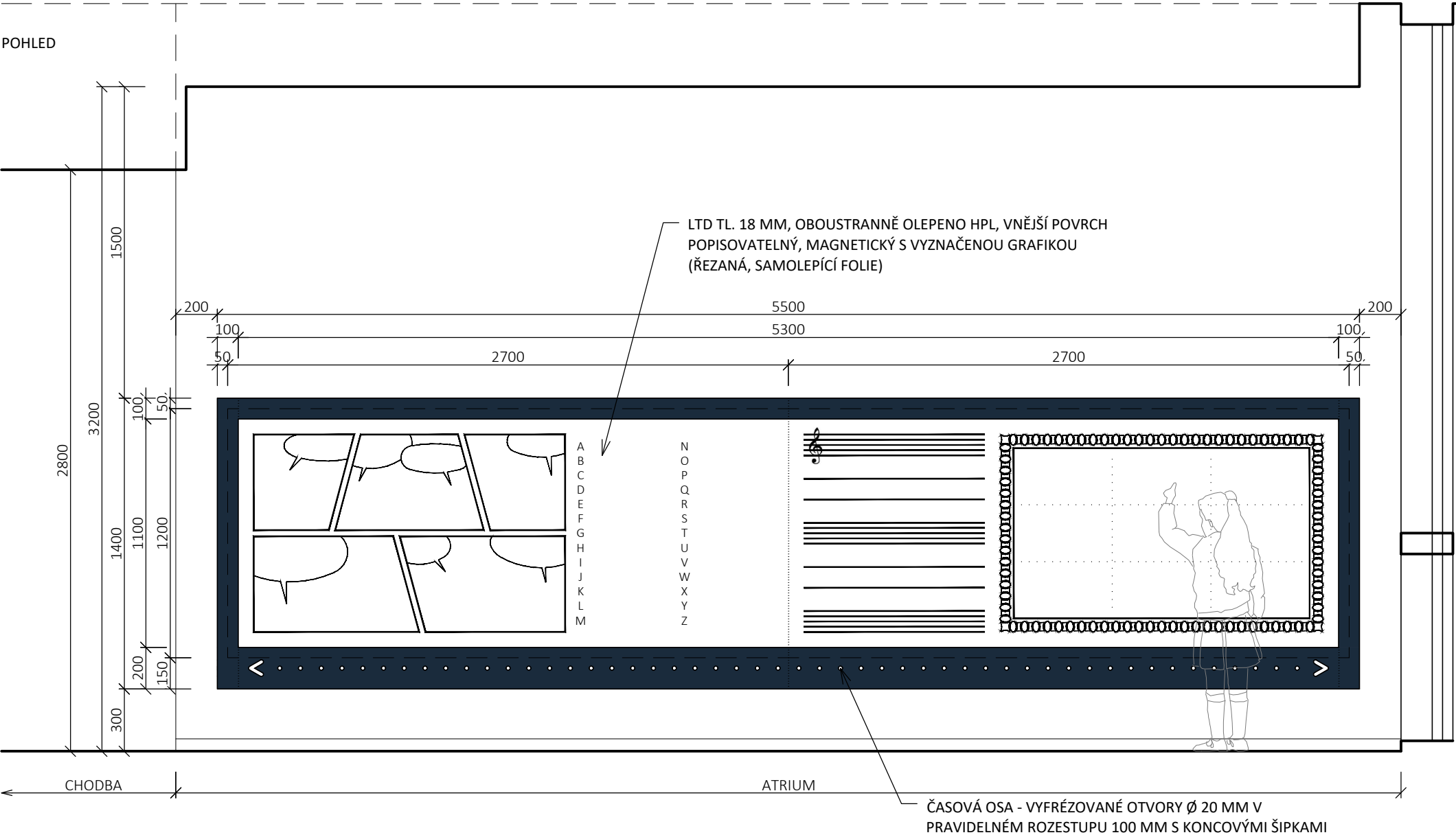
KREATIVNÍ STĚNA DO ATRIA - VÝCHOVY A

- ROZMĚR: 1400/5500 MM (VIZ SCHÉMA)
- POPIS:
 - ZAVĚŠENÁ MAGNETICKÁ, POPISOVATELNÁ TABULE (NA FIXY)
 - DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA TL. 18 MM, OLEPENÁ Z VNĚJŠÍ STRANY MAGNETICKÝM POPISOVATELNÝM HPL 0,9 MM; Z DRUHÉ STRANY NUTNO NALEPIT HPL S OHLEDEM NA PROTITAH (NEMUSÍ BÝT MAGNETICKÉ)
 - RÁM TVOŘEN LAMINOVANOU MDF TL. 18 MM S HRANAMI ABS TL. 2 MM; RÁM KOTVEN DO HLAVNI DESKY Z RUBOVÉ STRANY
 - DO RÁMU BUDOU VE SPODNÍ ČÁSTI PROFRÉZOVÁNY OTVORY A ŠIPKY JAKO ZNÁZORNĚNÍ UNIVERZÁLNÍ ČASOVÉ OSY (ROZTEČ OTVORŮ 100 MM)
 - CELÁ SESTAVA KOTVENA DLE SCHÉMATU DO ŽB ZDI PŘES SKRYTÉ ZÁVĚSY (POČET ZÁVĚŠOVACÍCH HRANOLŮ BUDE UZPŮSOBEN TAK, ABY TABULE BYLA STABILNÍ A NEPROHÝBALA SE)
 - NA TABULI BUDE PROVEDEN POLEP Z ŘEZANÉ SAMOLEPÍCÍ FOLIE DLE SCHÉMATU
 - OBSAH GRACKÉHO POLEPU: SLEPÝ KOMIKS, ABECEDA, NOTOVÉ A RYTMICKÉ LINKY + HOUSLOVÝ KLÍČ, RÁM OBRAZU S POMOCNÝMI BODY KOMPOZICE

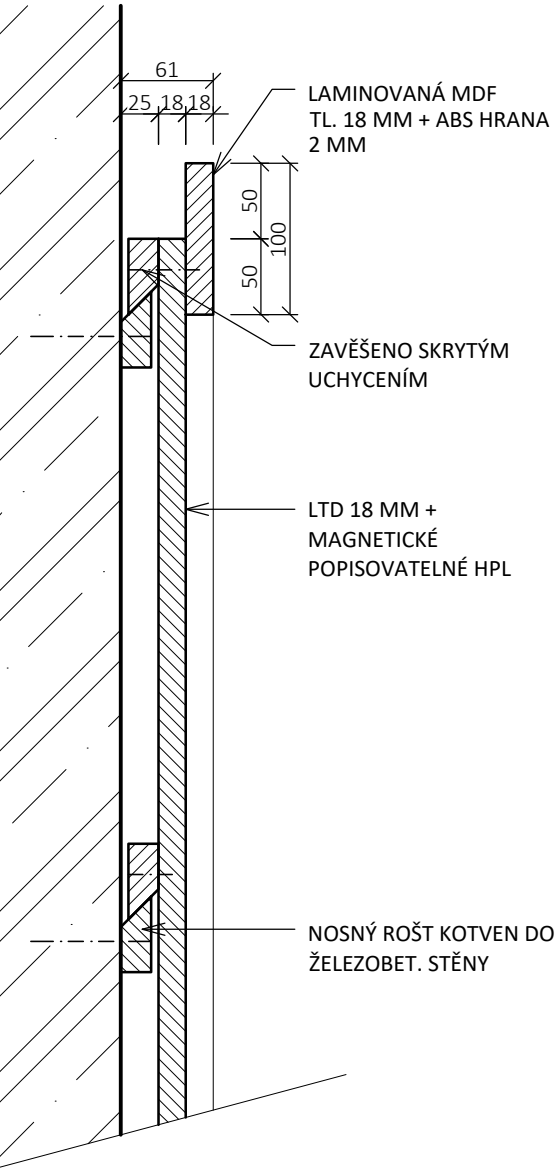
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA:
- MAGNETICKÉ, POPISOVATELNÉ LAMINO: BÍLÁ
 - RÁM: UNIDEKOR TM. MODRÁ DLE RAL 5011
 - POLEP: TM. MODRÁ DLE RAL 5011

- POZNÁMKA:
- PŘED VÝROBOU BUDE DODAVATELEM PROVEDENA A INVESTOREM A ARCHITEKTEM SCHVÁLENA VÝROBNÍ DOKUMENTACE !
 - SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDE I KONKRÉTNÍ NÁVRH LEPENÉ GRAFIKY (MOŽNO ČÁSTEČNĚ VYUŽÍT PODKLADU Z PROJEKTU)

POHLED



ŘEZ - DETAIL, 1:5



UMÍSTĚNÍ 2.05

POČET 1 ks

STUPEŇ : INT
ZAK.ČÍSLO : 1912

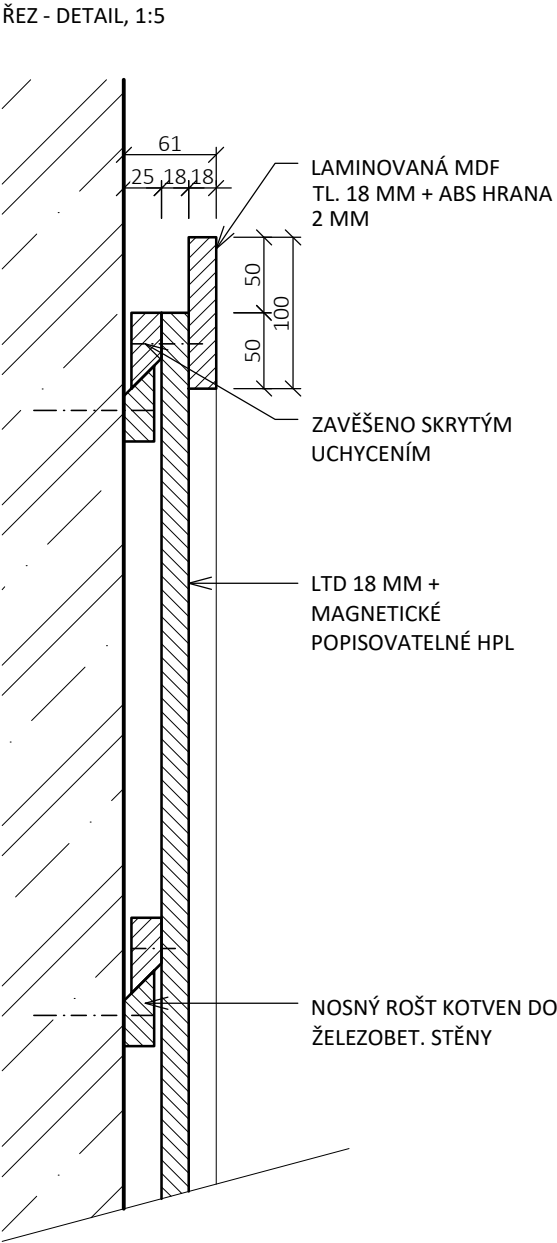
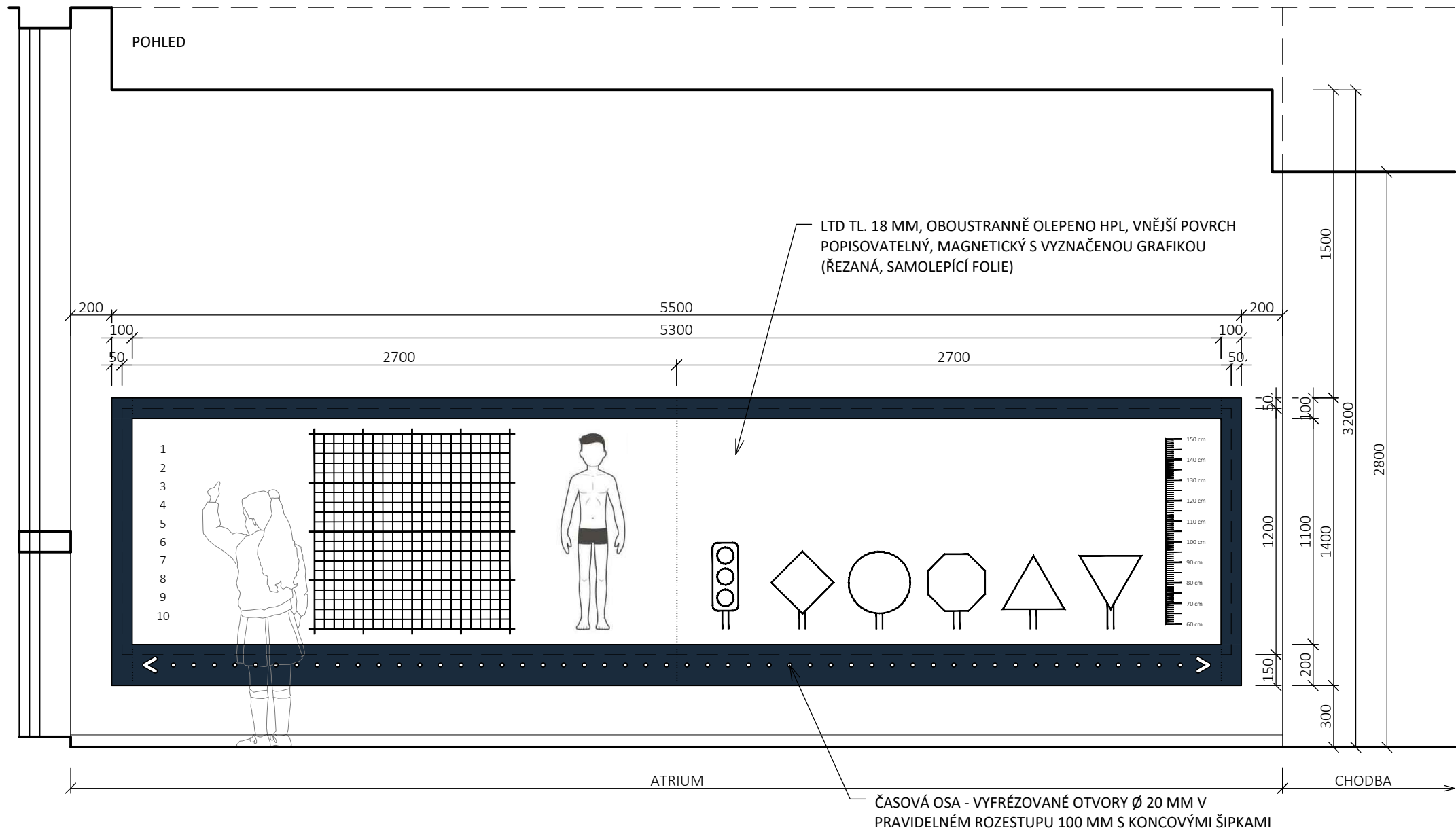
POPIS / SCHÉMA	OZN.: 04/AM
----------------	-------------

KREATIVNÍ STĚNA DO ATRIA - VÝCHOVY B

- ROZMĚR: 1400/5500 MM (VIZ SCHÉMA)
- POPIS:
- ZAVĚŠENÁ MAGNETICKÁ, POPISOVATELNÁ TABULE (NA FIXY)
 - DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA TL. 18 MM, OLEPENÁ Z VNĚJŠÍ STRANY MAGNETICKÝM POPISOVATELNÝM HPL 0,9 MM; Z DRUHÉ STRANY NUTNO NALEPIT HPL S OHLEDEM NA PROTITAH (NEMUSÍ BÝT MAGNETICKÉ)
 - RÁM TVOŘEN LAMINOVANOU MDF TL. 18 MM S HRANAMI ABS TL. 2 MM; RÁM KOTVEN DO HLAVNI DESKY Z RUBOVÉ STRANY
 - DO RÁMU BUDOU VE SPODNÍ ČÁSTI PROFRÉZOVÁNY OTVORY A ŠÍPKY JAKO ZNÁZORNĚNÍ UNIVERZÁLNÍ ČASOVÉ OSY (ROZTEČ OTVORŮ 100 MM)
 - CELÁ SESTAVA KOTVENA DLE SCHÉMATU DO ŽB ZDI PŘES SKRYTÉ ZÁVĚSY (POČET ZÁVĚŠOVACÍCH HRANOLŮ BUDE UZPŮSOBEN TAK, ABY TABULE BYLA STABILNÍ A NEPROHÝBALA SE)
 - NA TABULI BUDE PROVEDEN POLEP Z ŘEZANÉ SAMOLEPÍCÍ FOLIE DLE SCHÉMATU
 - OBSAH GRACKÉHO POLEPU: ČÍSLA 1-10, MŘÍŽKA PRO PÍŠKVORKY 20x20 POLÍ (1 POLE CCA 47,5x47,5 MM, KAŽDÁ PÁTÁ LINKA TUČNĚJŠÍ), LIDSKÁ POSTAVA, SEMAFOR + OBRYSY 5 ZÁKLADNÍCH DOPRAVNÍCH ZNAČEK, METR

- POVRCHOVÁ ÚPRAVA:
- MAGNETICKÉ, POPISOVATELNÉ LAMINO: BÍLÁ
 - RÁM: UNIDEKOR TM. MODRÁ DLE RAL 5011
 - POLEP: TM. MODRÁ DLE RAL 5011

- POZNÁMKA:
- PŘED VÝROBOU BUDE DODAVATELEM PROVEDENA A INVESTOREM A ARCHITEKTEM SCHVÁLENA VÝROBNÍ DOKUMENTACE !
 - SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDE I KONKRÉTNÍ NÁVRH LEPENÉ GRAFIKY (MOŽNO ČÁSTEČNĚ VYUŽÍT PODKLADU Z PROJEKTU)



UMÍSTĚNÍ 2.05

POČET 1 ks

STUPEŇ : INT
ZAK.ČÍSLO : 1912

POPIS / SCHÉMA

OZN.:

05/AM

KREATIVNÍ STĚNA DO ATRIA - PRVOUKA A

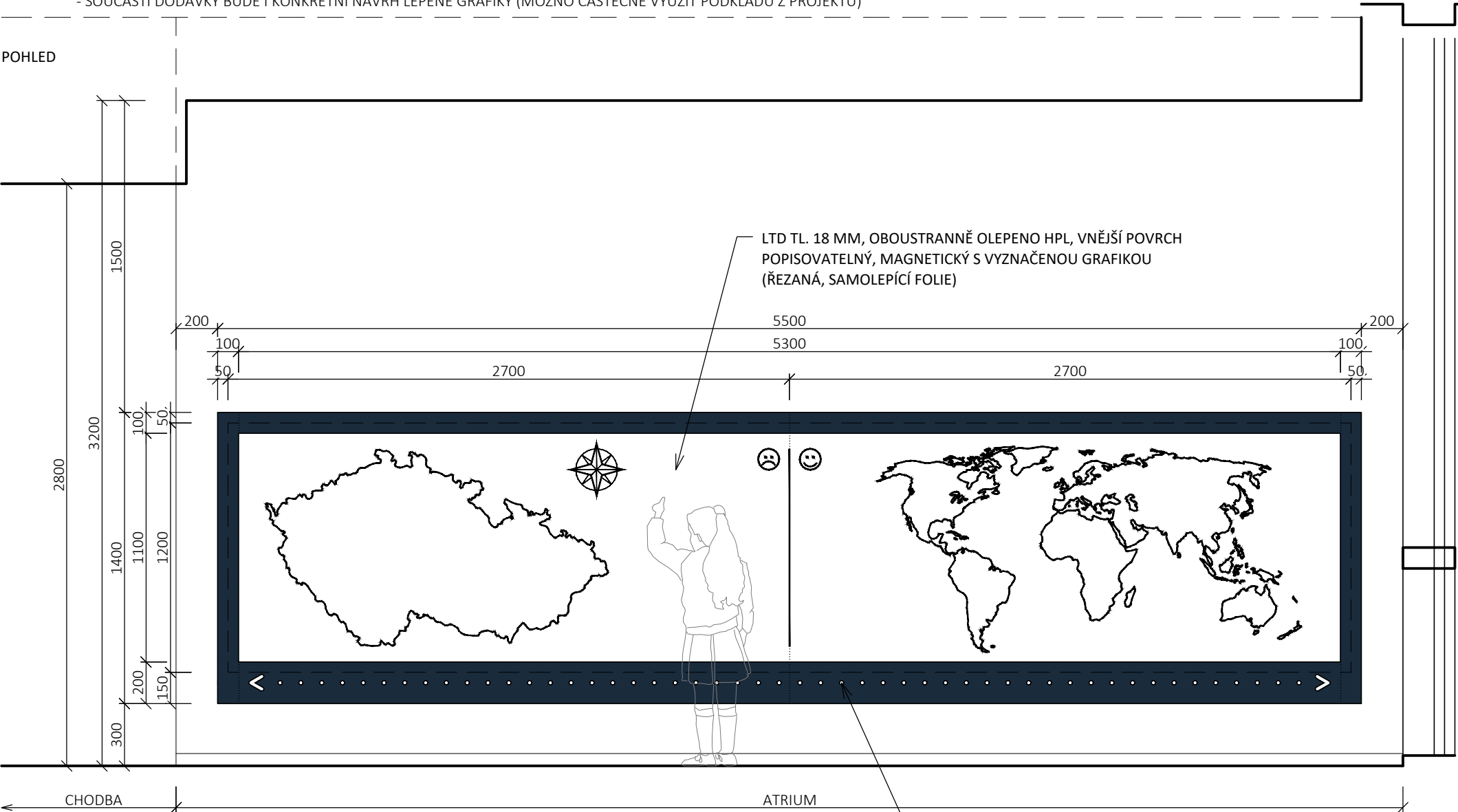
ROZMĚR: 1400/5500 MM (VIZ SCHÉMA)

- POPIS:
- ZAVĚŠENÁ MAGNETICKÁ, POPISOVATELNÁ TABULE (NA FIXY)
 - DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA TL. 18 MM, OLEPENÁ Z VNĚJŠÍ STRANY MAGNETICKÝM POPISOVATELNÝM HPL 0,9 MM; Z DRUHÉ STRANY NUTNO NALEPIT HPL S OHLEDEM NA PROTITAH (NEMUSÍ BÝT MAGNETICKÉ)
 - RÁM TVOŘEN LAMINOVANOU MDF TL. 18 MM S HRANAMI ABS TL. 2 MM; RÁM KOTVEN DO HLAVNI DESKY Z RUBOVÉ STRANY
 - DO RÁMU BUDOU VE SPODNÍ ČÁSTI PROFRÉZOVÁNY OTVORY A ŠIPKY JAKO ZNÁZORNĚNÍ UNIVERZÁLNÍ ČASOVÉ OSY (ROZTEČ OTVORŮ 100 MM)
 - CELÁ SESTAVA KOTVENA DLE SCHÉMATU DO ŽB ZDI PŘES SKRYTÉ ZÁVĚSY (POČET ZÁVĚŠOVACÍCH HRANOLŮ BUDE UZPŮSOBEN TAK, ABY TABULE BYLA STABILNÍ A NEPROHÝBALA SE)
 - NA TABULI BUDE PROVEDEN POLEP Z ŘEZANÉ SAMOLEPÍCÍ FOLIE DLE SCHÉMATU
 - OBSAH GRACKÉHO POLEPU: SLEPÁ MAPA ČR, SLEPÁ MAPA SVĚTA, SEVERKA, TABULKA PRO + A -

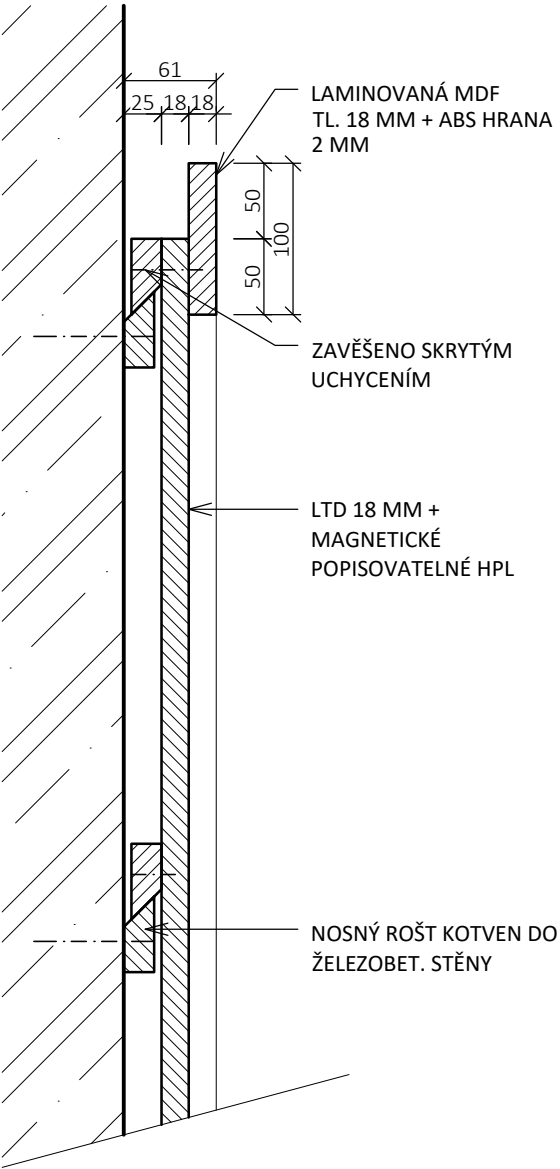
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA:
- MAGNETICKÉ, POPISOVATELNÉ LAMINO: BÍLÁ
 - RÁM: UNIDEKOR TM. MODRÁ DLE RAL 5011
 - POLEP: TM. MODRÁ DLE RAL 5011

- POZNÁMKA:
- PŘED VÝROBOU BUDE DODAVATELEM PROVEDENA A INVESTOREM A ARCHITEKTEM SCHVÁLENA VÝROBNÍ DOKUMENTACE !
 - SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDE I KONKRÉTNÍ NÁVRH LEPENÉ GRAFIKY (MOŽNO ČÁSTEČNĚ VYUŽÍT PODKLADU Z PROJEKTU)

POHLED



ŘEZ - DETAIL, 1:5



UMÍSTĚNÍ

2.05

POČET

1 ks

STUPEŇ : INT
ZAK.ČÍSLO : 1912

POPIS / SCHÉMA

OZN.:

06/AM

KREATIVNÍ STĚNA DO ATRIA - PRVOUKA B

ROZMĚR: 1400/4500 MM (VIZ SCHÉMA)

POPIS:

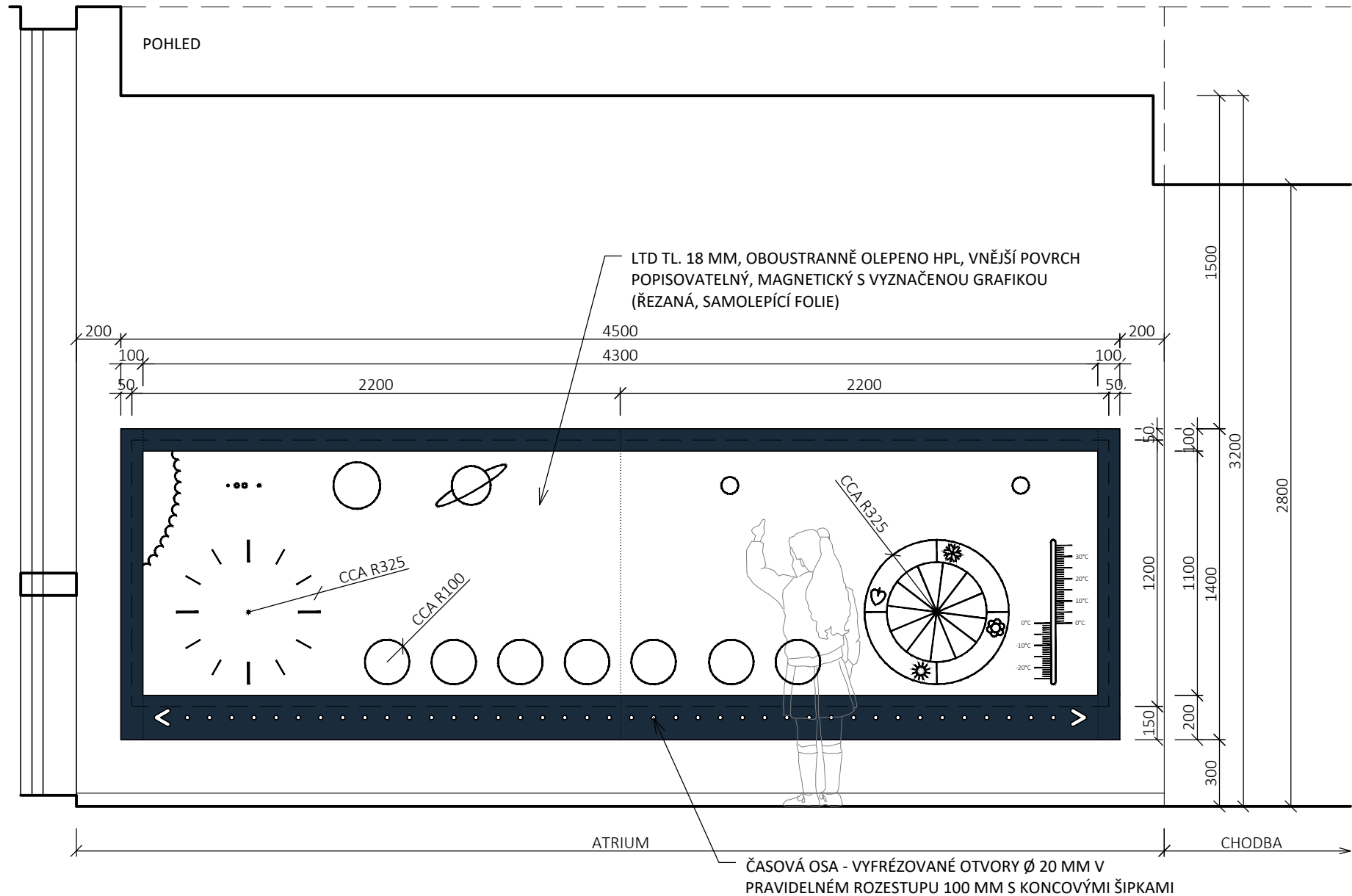
- ZAVĚŠENÁ MAGNETICKÁ, POPISOVATELNÁ TABULE (NA FIXY)
- DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA TL. 18 MM, OLEPENÁ Z VNĚJŠÍ STRANY MAGNETICKÝM POPISOVATELNÝM HPL 0,9 MM; Z DRUHÉ STRANY NUTNO NALEPIT HPL S OHLEDEM NA PROTITAH (NEMUSÍ BÝT MAGNETICKÉ)
- RÁM TVOŘEN LAMINOVANOU MDF TL. 18 MM S HRANAMI ABS TL. 2 MM; RÁM KOTVEN DO HLAVNÍ DESKY Z RUBOVÉ STRANY
- DO RÁMU BUDOU VE SPODNÍ ČÁSTI PROFRÉZOVÁNY OTVORY A ŠÍPKY JAKO ZNÁZORNĚNÍ UNIVERZÁLNÍ ČASOVÉ OSY (ROZTEČ OTVORŮ 100 MM)
- CELÁ SESTAVA KOTVENA DLE SCHÉMATU DO ŽB ZDI PŘES SKRYTÉ ZÁVĚSY (POČET ZÁVĚŠOVACÍCH HRANOLŮ BUDE UZPŮSOBEN TAK, ABY TABULE BYLA STABILNÍ A NEPROHÝBALA SE)
- NA TABULI BUDE PROVEDEN POLEP Z ŘEZANÉ SAMOLEPÍCÍ FOLIE DLE SCHÉMATU
- OBSAH GRAFICKÉHO POLEPU: SLUNCE + PLANETY, SLEPÝ HODINOVÝ CIFERNÍK (ČTVRTINY TUČNĚJŠÍ A DELŠÍ), 7 KOLEČEK (DNY V TÝDNU), DIAGRAM MĚSÍCŮ A ROKU, TEPLOMĚR

POVRCHOVÁ ÚPRAVA:

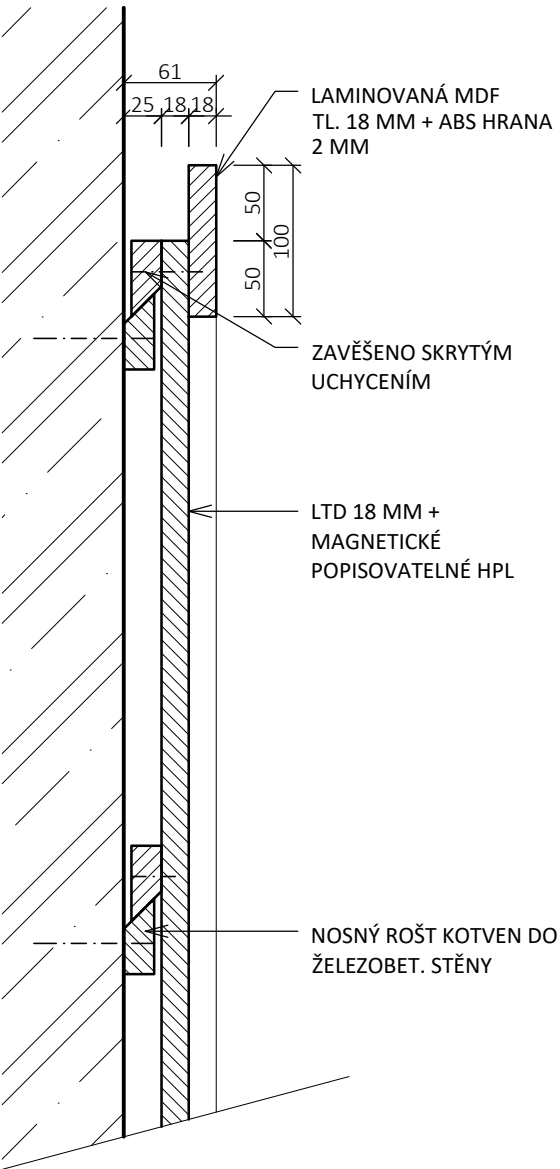
- MAGNETICKÉ, POPISOVATELNÉ LAMINO: BÍLÁ
- RÁM: UNIDEKOR TM. MODRÁ DLE RAL 5011
- POLEP: TM. MODRÁ DLE RAL 5011

POZNÁMKA:

- PŘED VÝROBOU BUDE DODAVATELEM PROVEDENA A INVESTOREM A ARCHITEKTEM SCHVÁLENA VÝROBNÍ DOKUMENTACE !
- SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDE I KONKRÉTNÍ NÁVRH LEPENÉ GRAFIKY (MOŽNO ČÁSTEČNĚ VYUŽÍT PODKLADU Z PROJEKTU)



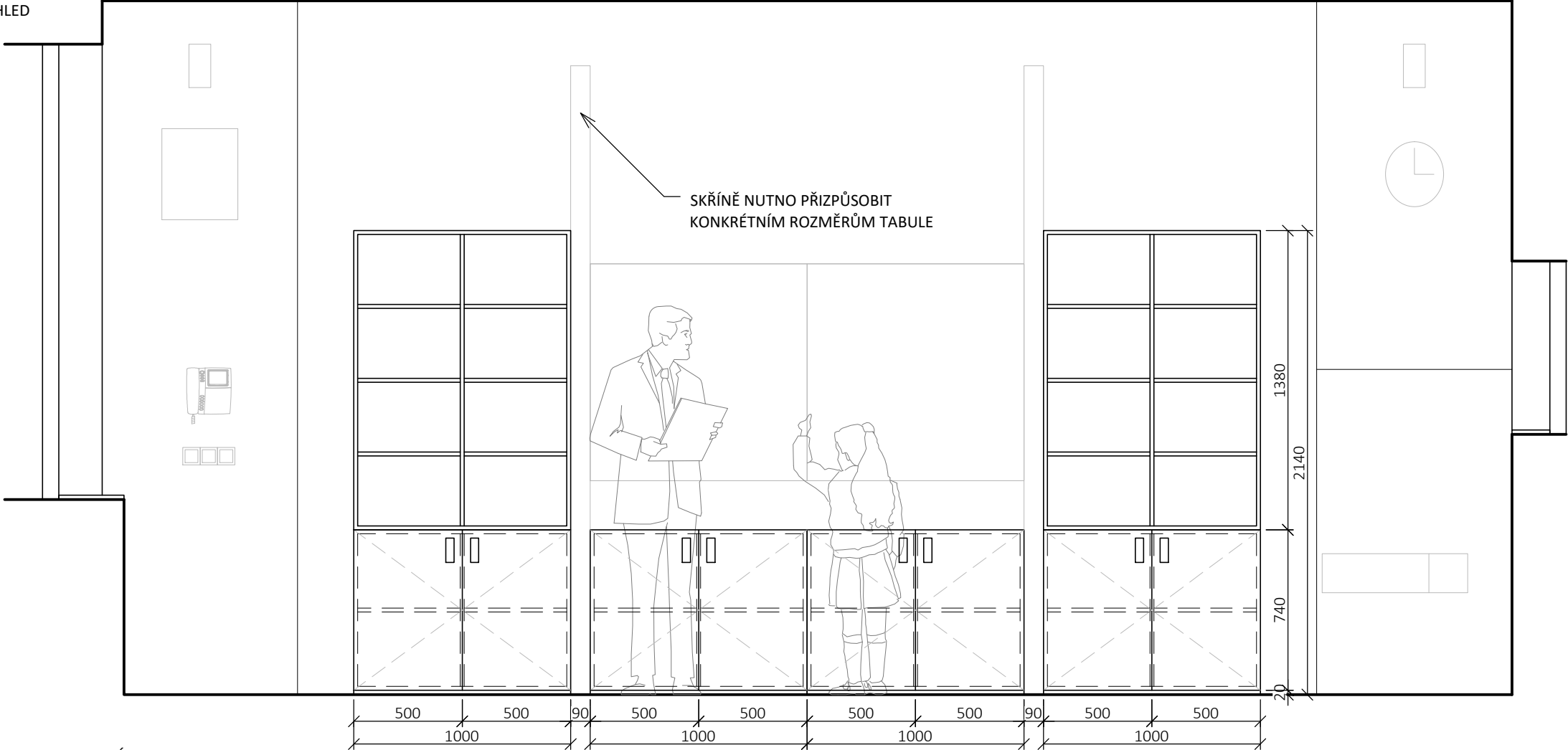
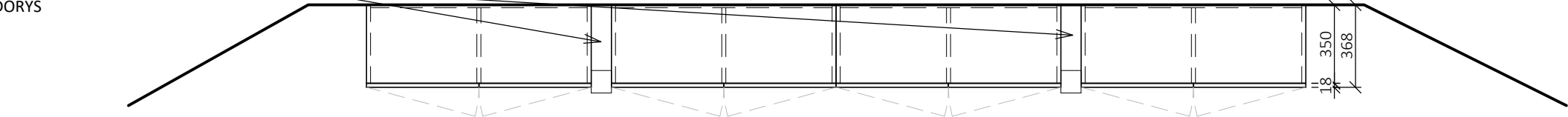
ŘEZ - DETAIL, 1:5



UMÍSTĚNÍ 2.05

POČET 1 ks

STUPEŇ : INT
ZAK.ČÍSLO : 1912

POPIS / SCHÉMA		OZN.:	07/AM
<div>SESTAVA SKŘÍÍNÍ NA TŘÍDNÍ POTŘEBY</div> <div><div>ROZMĚR: VIZ SCHÉMA</div><div>POPIS:<ul style="list-style-type: none">- KORPUS, DVÍŘKA, POLICE LTD TL. 18 MM- ZÁDA LTD TL. 12 MM, VLEPENÁ DO DRÁŽKY DO KORPUSU- SOKL V. 20 MM S REKTIFIKACÍ- DVÍŘKA OTVÍRAVÁ, NALOŽENÁ, ZÁVĚSY UMOŽŇUJÍCÍ OTEVŘENÍ MIN. NA 90°, PLYNULÝ DORAZ, UZAMYKÁNÍ- VEŠKERÉ POLICE BUDOU STAVITELNÉ, KORPUS BUDE PŘEDVRTÁN PRO POSUN POLIC- ÚCHYTKY ZAPUŠTĚNÉ, DESIGN SJEDNOCENÝ S OSTATNÍMI SKŘÍÍNĚMI- SKŘÍÍNĚ BUDOU SMONTOVÁNY DO JEDNOHO CELKU A KOTVENY DO ZADNÍ STĚNY, MEZERA MEZI SKŘÍÍNĚMI A SLOUPKEM TABULE BUDE OPATŘENA DOMĚROVOU DESKOU</div><div>POVRCHOVÁ ÚPRAVA:<ul style="list-style-type: none">- VEŠKERÉ LTD VŽDY V JEDNOM ODSÍSTÍNU: 2x DLE RAL 1037, 2x DLE RAL 3016, 2x DLE RAL 5015, 2x DLE RAL 6017, 2x DLE RAL 6027 (UMÍSTĚNÍ VŽDY DLE BARVY TŘÍDY)- ÚCHYTKA ČERNÁ</div><div>POZNÁMKA: <ul style="list-style-type: none">- PŘED VÝROBOU BUDE DODAVATELEM PROVEDENA A INVESTOREM A ARCHITEKTEM SCHVÁLENA VÝROBNÍ DOKUMENTACE !- NUTNO ZKOORDINOVAT S DODÁVKOU TABULE !</div></div>			
POHLED	<div></div>	ZAPUŠTĚNÁ ÚCHYTKA	
PŮDORYS	<div></div>	UMÍSTĚNÍ	1.10, 1.11, 2.06, 2.07, 2.09, 2.10, 2.11, 2.13, 2.16, 2.17
		POČET	10 ks

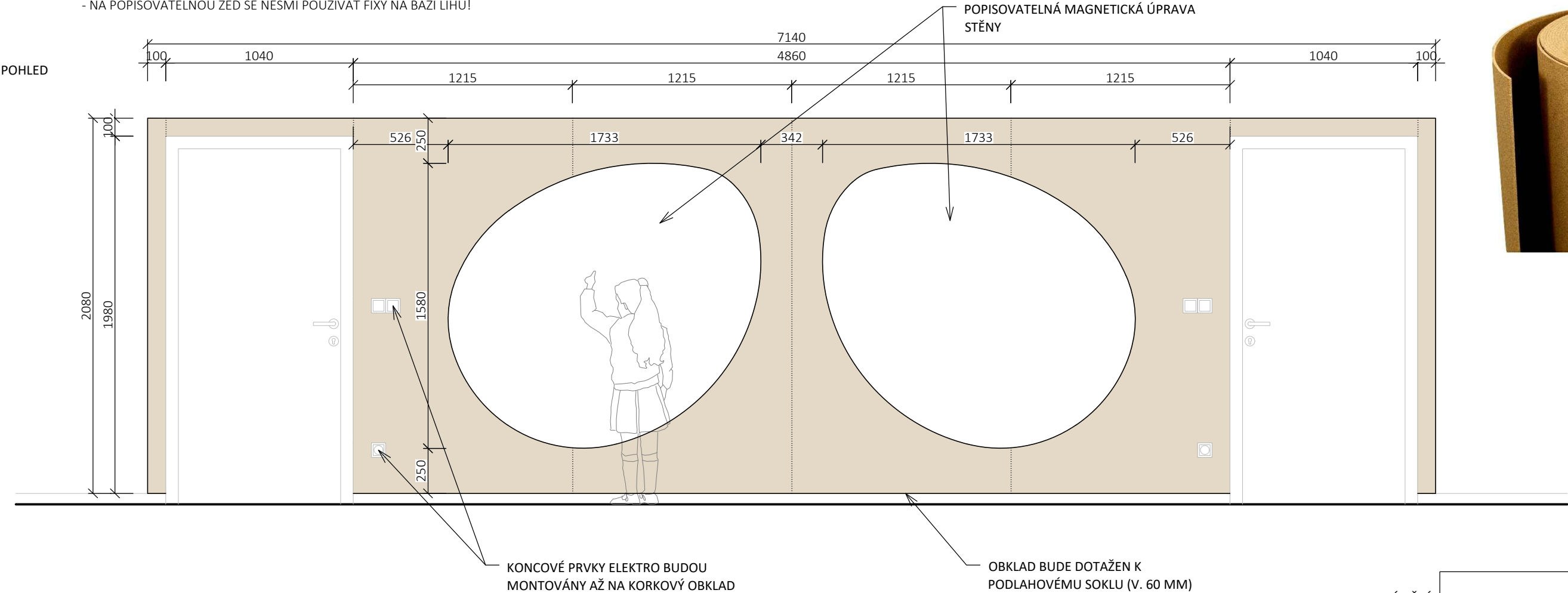
STUPEŇ : INT
ZAK.ČÍSLO : 1912

POPIS / SCHÉMA	OZN.: 08/AM
----------------	-------------

VÍCEFUNKČNÍ NÁSTĚNKA DO DRUŽINY

- ROZMĚR: CCA 10,7 M², ROZMĚRY VIZ SCHÉMA
- POPIS:
- PŘÍMO LEPENÁ KORKOVÁ ROLE TL. 10 MM S BAREVNOU POVRCHOVOU ÚPRAVOU
 - AGLOMEROVANÝ PŘÍRODNÍ MLETÝ KOREK S POLYURETANOVÝM POJIDLEM; FRAKCE 1-2 mm, HUSTOTA ~230 kg/m³, PEVNOST V TAHU >400 kPa
 - KOREK BUDE NA STĚNU LEPEN POMOCÍ DISPERZNÍHO KONTAKTNÍHO LEPIDLA NA KOREK
 - NÁSTĚNKA BUDE OPATŘENA BAREVNÝM AKRYLÁTOVÝM NÁTĚREM V UVEDENÉM ODSTÍNU
 - PLOCHA STĚNY VE VYŘEZANÝCH OTVORECH BUDE PROVEDENA SPECIÁLNÍM VÍCEVRSTVÝM NÁTĚREM JAKO POPISOVATELNÝ MAGNETICKÝ POVRCH. PŘED NÁTĚREM JE NUTNÉ PROVÉST ÚPRAVU STÁVAJÍCÍ ZDI PŘETMELENÍM MALÍŘSKÝM TMELEM A PŘEBROUŠENÍM DO HLADKA. TATO ÚPRAVA JE SOUČÁSTÍ DODÁVKY. NA UPRAVENÝ POVRCH BUDE NANESEN MAGNETICKÝ NÁTĚR. TEN BUDE NÁSLEDNĚ PŘETŘEN 3-4 VRSTVAMI STANDARDNÍHO DISPERZNÍHO PODKLADNÍHO BÍLÉHO NÁTĚRU. JAKO FIALNÍ VRSTVA BUDE POUŽIT NÁTĚR UMOŽŇUJÍCÍ BUDOUCÍ POPISOVÁNÍ.
 - TVAR OTVORŮ POPISOVATELNÉ MAGNETICKÉ ZDI VYCHÁZÍ ZE STÁVAJÍCÍHO LOGOMANUÁLU ŠKOLY (JDE O OKO SOVY)
 - SOUČÁSTÍ DODÁVKY JE 15 KS MALÝCH NEODYMOVÝCH MAGNETŮ !
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA:
- NÁTĚR KORKOVÉ NÁSTĚNKY V ODSTÍNU DLE RAL 1013
 - POPISOVATELNÝ MAGNETICKÝ POVRCH - BÍLÁ DLE RAL 9010

POZNÁMKA: - PŘED VÝROBOU BUDE DODAVATELEM PROVEDENA A INVESTOREM A ARCHITEKTEM SCHVÁLENA VÝROBNÍ DOKUMENTACE !
- NA POPISOVATELNOU ZEĎ SE NESMÍ POUŽÍVAT FIXY NA BÁZI LIHU!



UMÍSTĚNÍ 1.09

POČET 1 ks

STUPEŇ : INT
ZAK.ČÍSLO : 1912

POPIS / SCHÉMA	OZN.:	09/AM
----------------	-------	-------

VÍCEFUNKČNÍ NÁSTĚNKA U TŘÍDY A

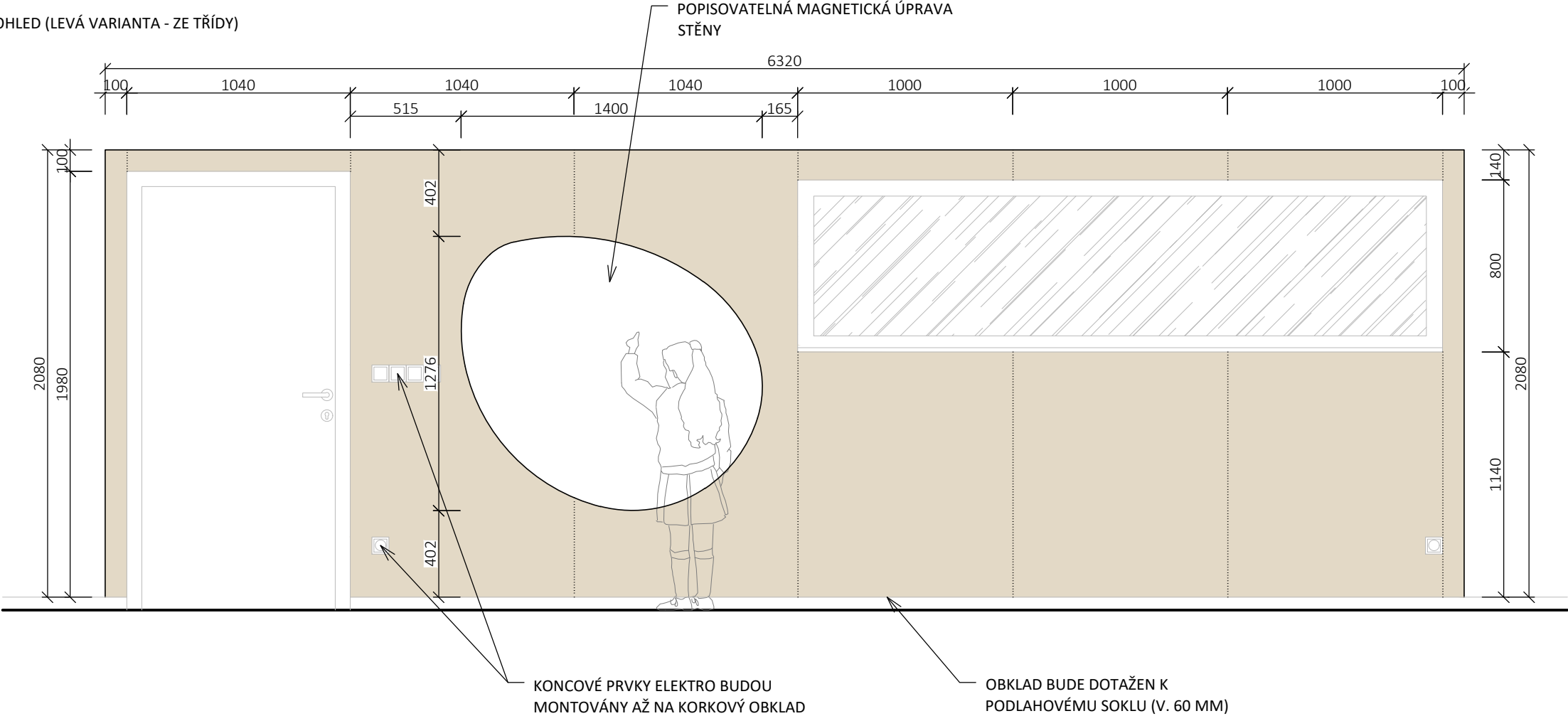
ROZMĚR: CCA 8,7 M², ROZMĚRY VIZ SCHÉMA

- POPIS:
- PŘÍMO LEPENÁ KORKOVÁ ROLE TL. 10 MM S BAREVNOU POVRCHOVOU ÚPRAVOU
 - AGLOMEROVANÝ PŘÍRODNÍ MLETÝ KOREK S POLYURETANOVÝM POJIDLEM; FRAKCE 1-2 mm, HUSTOTA ~230 kg/m³, PEVNOST V TAHU >400 kPa
 - KOREK BUDE NA STĚNU LEPEN POMOCÍ DISPERZNÍHO KONTAKTNÍHO LEPIDLA NA KOREK
 - NÁSTĚNKA BUDE OPATŘENA BAREVNÝM AKRYLÁTOVÝM NÁTĚREM V ODSTÍNECH, KORESPONDUJÍCÍCH S BAREVNOSTÍ JEDNOTLIVÝCH TŘÍD (VIZ PŮDORYS)
 - PLOCHA STĚNY VE VYŘEZANÉM OTVORU BUDE PROVEDENA SPECIÁLNÍM VÍCEVRSTVÝM NÁTĚREM JAKO POPISOVATELNÝ MAGNETICKÝ POVRCH. PŘED NÁTĚREM JE NUTNÉ PROVÉST ÚPRAVU STÁVAJÍCÍ ZDI PŘETMELENÍM MALÍŘSKÝM TMELEM A PŘEBROUŠENÍM DO HLADKA. TATO ÚPRAVA JE SOUČÁSTÍ DODÁVKY. NA UPRAVENÝ POVRCH BUDE NANESEN MAGNETICKÝ NÁTĚR. TEN BUDE NÁSLEDNĚ PŘETŘEN 3-4 VRSTVAMI STANDARDNÍHO DISPERZNÍHO PODKLADNÍHO BÍLÉHO NÁTĚRU. JAKO FIALNÍ VRSTVA BUDE POUŽIT NÁTĚR UMOŽŇUJÍCÍ BUDOUCÍ POPISOVÁNÍ.
 - TVAR OTVORU POPISOVATELNÉ MAGNETICKÉ ZDI VYCHÁZÍ ZE STÁVAJÍCÍHO LOGOMANUÁLU ŠKOLY (JDE O OKO SOVY)
 - SOUČÁSTÍ DODÁVKY JE 15 KS MALÝCH NEODYMOVÝCH MAGNETŮ !
- OBKLAD JE VE DVOU ZRCADLOVĚ OTOČENÝCH VARIANTÁCH - V LEVÉ (DVEŘE NA LEVÉ STRANĚ) A PRAVÉ VARIANTĚ (DVEŘE NA PRAVÉ STRANĚ)

- POVRCHOVÁ ÚPRAVA:
- NÁTĚR KORKOVÉ NÁSTĚNKY V ODSTÍNECH DLE: 2x DLE RAL 1037 (1L + 1P), 4x DLE RAL 3016 (2L + 2P), 2x DLE RAL 5015 (1L + 1P), 2x DLE RAL 6017 (1L + 1P), 4x DLE RAL 6027 (2L + 2P)
 - POPISOVATELNÝ MAGNETICKÝ POVRCH - BÍLÁ DLE RAL 9010

- POZNÁMKA:
- PŘED VÝROBOU BUDE DODAVATELEM PROVEDENA A INVESTOREM A ARCHITEKTEM SCHVÁLENA VÝROBNÍ DOKUMENTACE !
 - NA POPISOVATELNOU ZEĎ SE NESMÍ POUŽÍVAT FIXY NA BÁZI LIHU!

POHLED (LEVÁ VARIANTA - ZE TŘÍDY)




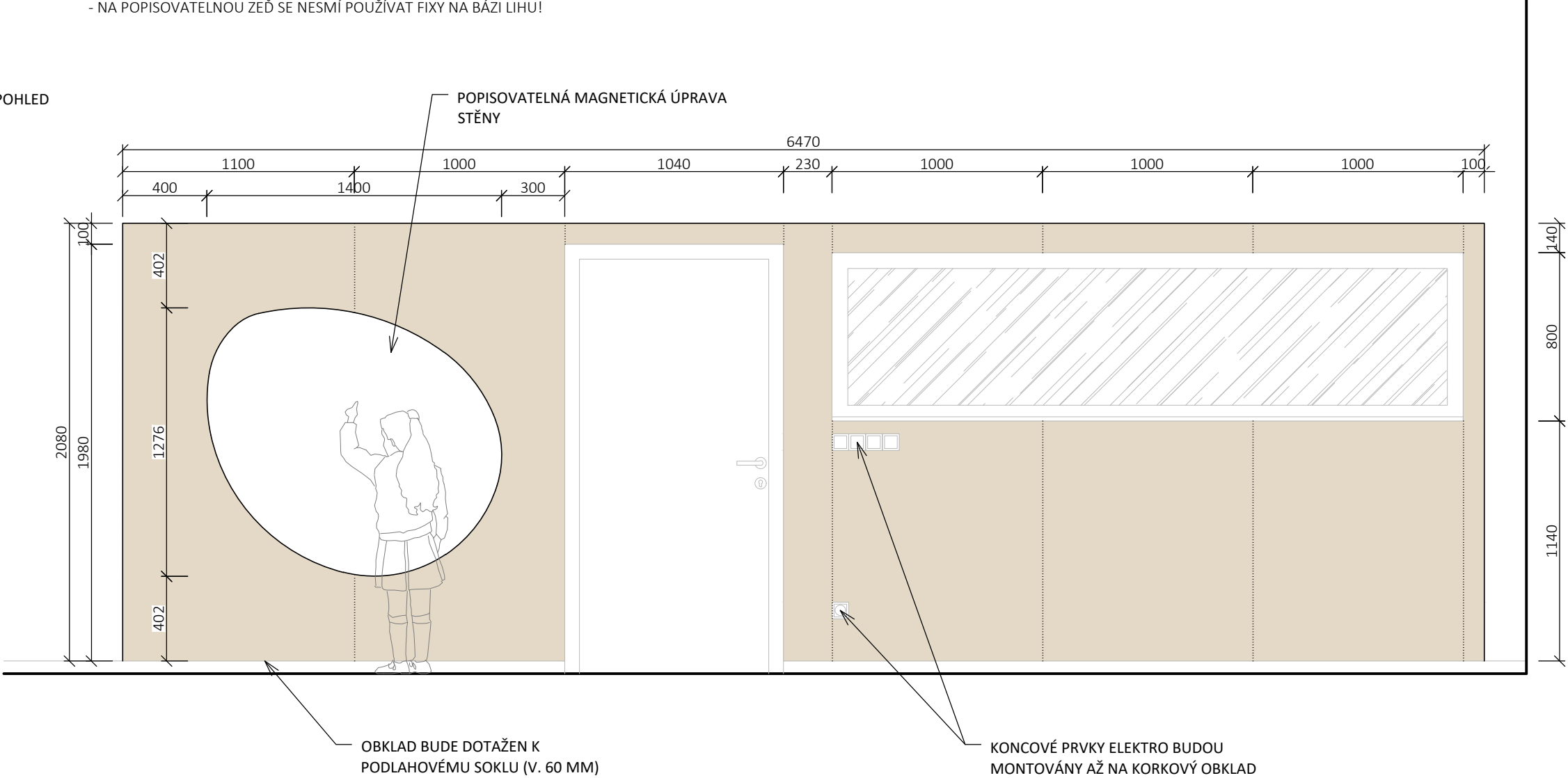

UMÍSTĚNÍ

1.12 (1xL), 1.13 (1xP),
2.05 (6xP), 2.07 (1xL), 2.09 (1xL), 2.10 (1xL), 2.11 (1xL),
2.16 (1xL), 2.17 (1xL)


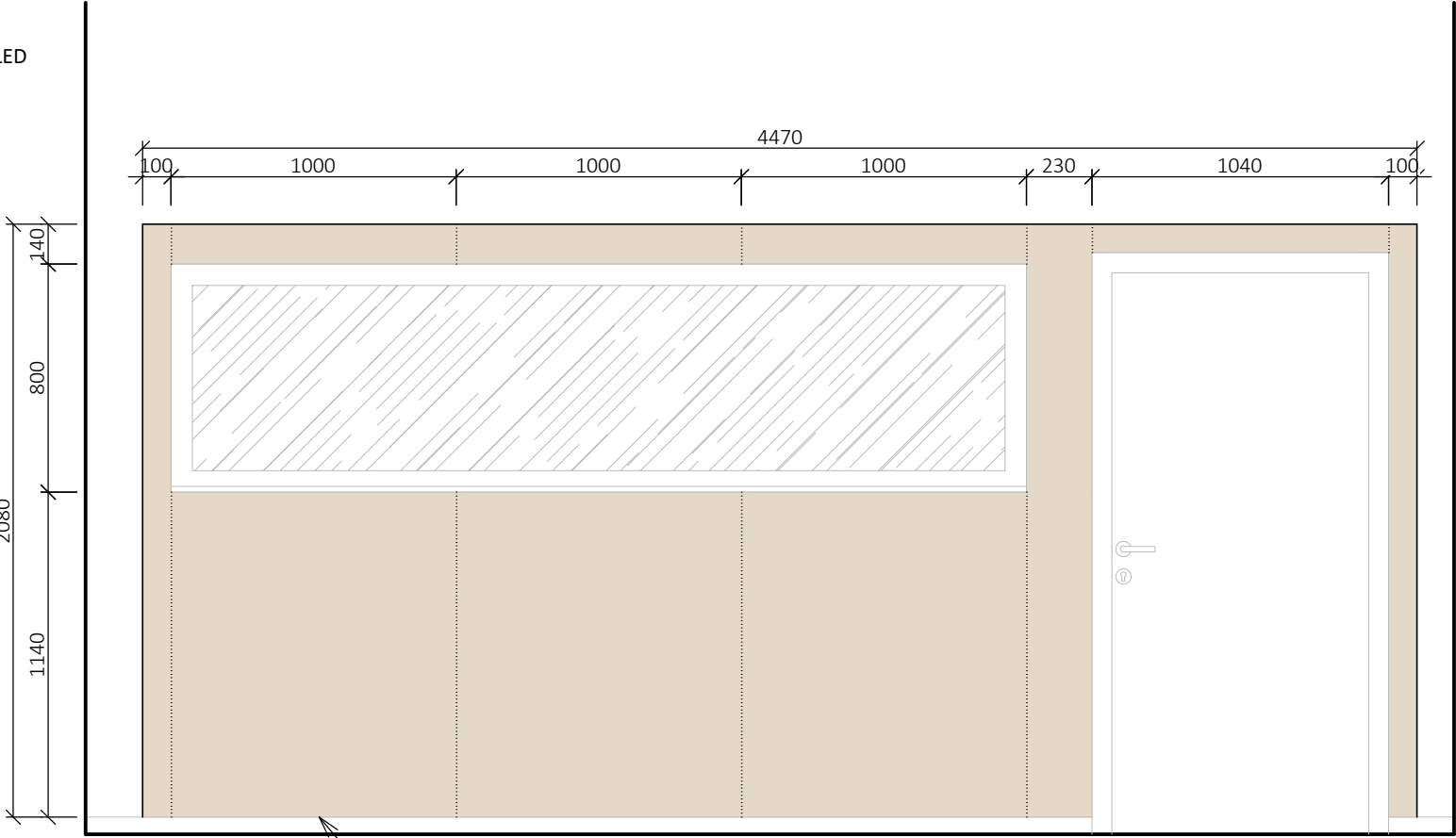

POČET

7xL + 7xP = 14 ks

STUPEŇ : INT
ZAK.ČÍSLO : 1912

POPIS / SCHÉMA		OZN.:	10/AM
<div>VÍCEFUNKČNÍ NÁSTĚNKA U TŘÍDY B</div> <div>ROZMĚR: CCA 9,0 M², ROZMĚRY VIZ SCHÉMA</div> <div>POPIS:<ul style="list-style-type: none">- PŘÍMO LEPENÁ KORKOVÁ ROLE TL. 10 MM S BAREVNOU POVRCHOVOU ÚPRAVOU- AGLOMEROVANÝ PŘÍRODNÍ MLETÝ KOREK S POLYURETANOVÝM POJIDLEM; FRAKCE 1-2 mm, HUSTOTA ~230 kg/m³, PEVNOST V TAHU >400 kPa- KOREK BUDE NA STĚNU LEPEN POMOCÍ DISPERZNÍHO KONTAKTNÍHO LEPIDLA NA KOREK- NÁSTĚNKA BUDE OPATŘENA BAREVNÝM AKRYLÁTOVÝM NÁTĚREM V ODSÍTNECH, KORESPONDUJÍCÍCH S BAREVNOSTÍ JEDNOTLIVÝCH TŘÍD (VIZ PŮDORYS)- PLOCHA STĚNY VE VYŘEZANÉM OTVORU BUDE PROVEDENA SPECIÁLNÍM VÍCEVRSTVÝM NÁTĚREM JAKO POPISOVATELNÝ MAGNETICKÝ POVRCH. PŘED NÁTĚREM JE NUTNÉ PROVÉST ÚPRAVU STÁVAJÍCÍ ZDI PŘETMELENÍM MALÍŘSKÝM TMELEM A PŘEBROUŠENÍM DO HLADKA. TATO ÚPRAVA JE SOUČÁSTÍ DODÁVKY. NA UPRAVENÝ POVRCH BUDE NANESEN MAGNETICKÝ NÁTĚR. TEN BUDE NÁSLEDNĚ PŘETŘEN 3-4 VRSTVAMI STANDARDNÍHO DISPERZNÍHO PODKLADNÍHO BÍLÉHO NÁTĚRU. JAKO FIÁLNÍ VRSTVA BUDE POUŽIT NÁTĚR UMOŽŇUJÍCÍ BUDOUCÍ POPISOVÁNÍ.- TVAR OTVORU POPISOVATELNÉ MAGNETICKÉ ZDI VYCHÁZÍ ZE STÁVAJÍCÍHO LOGOMANUÁLU ŠKOLY (JDE O OKO SOVY)- SOUČÁSTÍ DODÁVKY JE 15 KS MALÝCH NEODYMOVÝCH MAGNETŮ !</div> <div>POVRCHOVÁ ÚPRAVA:<ul style="list-style-type: none">- NÁTĚR KORKOVÉ NÁSTĚNKY V ODSÍTÍN DLE RAL 6017- POPISOVATELNÝ MAGNETICKÝ POVRCH - BÍLÁ DLE RAL 9010</div> <div>POZNÁMKA: - PŘED VÝROBOU BUDE DODAVATELEM PROVEDENA A INVESTOREM A ARCHITEKTEM SCHVÁLENA VÝROBNÍ DOKUMENTACE ! - NA POPISOVATELNOU ZEď SE NESMÍ POUŽÍVAT FIXY NA BÁŽI LIHU!</div>			
<div>POHLED</div>  <div>OBKLAD BUDE DOTAŽEN K PODLAHOVÉMU SOKLU (V. 60 MM)</div> <div>KONCOVÉ PRVKY ELEKTRO BUDOU MONTOVÁNY AŽ NA KORKOVÝ OBKLAD</div>			<div>UMÍSTĚNÍ2.13</div> <div>POČET1 ks</div>

STUPEŇ : INT
ZAK.ČÍSLO : 1912

POPIS / SCHÉMA		OZN.:	11/AM
<p>VÍCEFUNKČNÍ NÁSTĚNKA U TŘÍDY C</p> <p>ROZMĚR: CCA 4,9 M², ROZMĚRY VIZ SCHÉMA</p> <p>POPIS:</p> <ul style="list-style-type: none">- PŘÍMO LEPENÁ KORKOVÁ ROLE TL. 10 MM S BAREVNOU POVRCHOVOU ÚPRAVOU- AGLOMEROVANÝ PŘÍRODNÍ MLETÝ KOREK S POLYURETANOVÝM POJIDLEM; FRAKCE 1-2 mm, HUSTOTA ~230 kg/m³, PEVNOST V TAHU >400 kPa- KOREK BUDE NA STĚNU LEPEN POMOCÍ DISPERZNÍHO KONTAKTNÍHO LEPIDLA NA KOREK- NÁSTĚNKA BUDE OPATŘENA BAREVNÝM AKRYLÁTOVÝM NÁTĚREM V ODSTÍNECH, KORESPONDUJÍCÍCH S BAREVNOSTÍ JEDNOTLIVÝCH TŘÍD (VIZ PŮDORYS) <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA:</p> <ul style="list-style-type: none">- NÁTĚR KORKOVÉ NÁSTĚNKY V ODSTÍN DLE RAL 6017- POPISOVATELNÝ MAGNETICKÝ POVRCH - BÍLÁ DLE RAL 9010 <p>POZNÁMKA:</p> <ul style="list-style-type: none">- PŘED VÝROBOU BUDE DODAVATELEM PROVEDENA A INVESTOREM A ARCHITEKTEM SCHVÁLENA VÝROBNÍ DOKUMENTACE !- NA POPISOVATELNOU ZEĎ SE NESMÍ POUŽÍVAT FIXY NA BÁZI LIHU!			
<p>POHLED</p>  <p>OBKLAD BUDE DOTAŽEN K PODLAHOVÉMU SOKLU (V. 60 MM)</p>			
UMÍSTĚNÍ		2.05 (PŘED TŘÍDOU 2.13)	
POČET		1 ks	

STUPEŇ : INT
ZAK.ČÍSLO : 1912

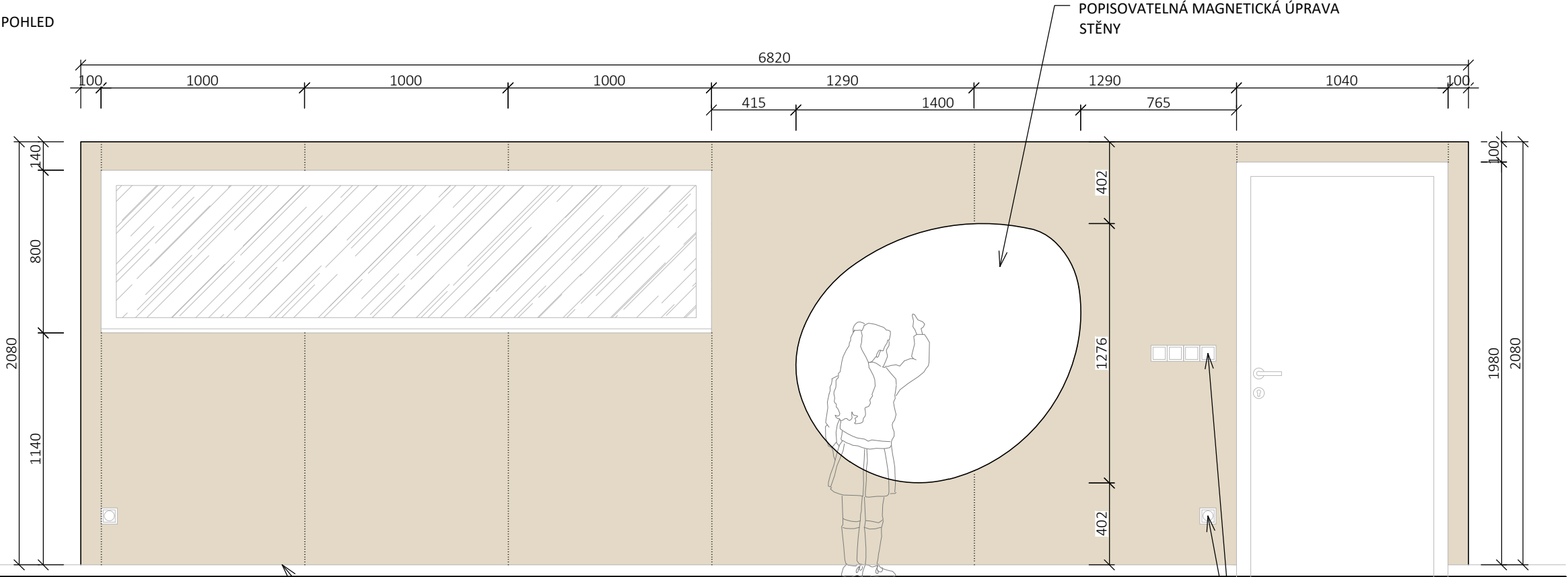
POPIS / SCHÉMA	OZN.:	12/AM
----------------	-------	-------

VÍCEFUNKČNÍ NÁSTĚNKA U TŘÍDY D

- ROZMĚR: CCA 9,8 M², ROZMĚRY VIZ SCHÉMA
- POPIS:
 - PŘÍMO LEPENÁ KORKOVÁ ROLE TL. 10 MM S BAREVNOU POVRCHOVOU ÚPRAVOU
 - AGLOMEROVANÝ PŘÍRODNÍ MLETÝ KOREK S POLYURETANOVÝM POJIDLEM; FRAKCE 1-2 mm, HUSTOTA ~230 kg/m³, PEVNOST V TAHU >400 kPa
 - KOREK BUDE NA STĚNU LEPEN POMOCÍ DISPERZNÍHO KONTAKTNÍHO LEPIDLA NA KOREK
 - NÁSTĚNKA BUDE OPATŘENA BAREVNÝM AKRYLÁTOVÝM NÁTĚREM V ODSTÍNECH, KORESPONDUJÍCÍCH S BAREVNOSTÍ JEDNOTLIVÝCH TŘÍD (VIZ PŮDORYS)
 - PLOCHA STĚNY VE VYŘEZANÉM OTVORU BUDE PROVEDENA SPECIÁLNÍM VÍCEVRSTVÝM NÁTĚREM JAKO POPISOVATELNÝ MAGNETICKÝ POVRCH. PŘED NÁTĚREM JE NUTNÉ PROVÉST ÚPRAVU STÁVAJÍCÍ ZDI PŘETMELENÍM MALÍŘSKÝM TMELEM A PŘEBROUŠENÍM DO HLADKA. TATO ÚPRAVA JE SOUČÁSTÍ DODÁVKY. NA UPRAVENÝ POVRCH BUDE NANESEN MAGNETICKÝ NÁTĚR. TEN BUDE NÁSLEDNĚ PŘETŘEN 3-4 VRSTVAMI STANDARDNÍHO DISPERZNÍHO PODKLADNÍHO BÍLÉHO NÁTĚRU. JAKO FIÁLNÍ VRSTVA BUDE POUŽIT NÁTĚR UMOŽŇUJÍCÍ BUDOUCÍ POPISOVÁNÍ.
 - TVAR OTVORU POPISOVATELNÉ MAGNETICKÉ ZDI VYCHÁZÍ ZE STÁVAJÍCÍHO LOGOMANUÁLU ŠKOLY (JDE O OKO SOVY)
 - SOUČÁSTÍ DODÁVKY JE 15 KS MALÝCH NEODYMOVÝCH MAGNETŮ !
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA:
 - NÁTĚR KORKOVÉ NÁSTĚNKY V ODSTÍNU DLE RAL 5015
 - POPISOVATELNÝ MAGNETICKÝ POVRCH - BÍLÁ DLE RAL 9010
- POZNÁMKA:
 - PŘED VÝROBOU BUDE DODAVATELEM PROVEDENA A INVESTOREM A ARCHITEKTEM SCHVÁLENA VÝROBNÍ DOKUMENTACE !
 - NA POPISOVATELNOU ZEĎ SE NESMÍ POUŽÍVAT FIXY NA BÁZI LIHU!



POHLED



OBKLAD BUDE DOTAŽEN K
PODLAHOVÉMU SOKLU (V. 60 MM)

KONCOVÉ PRVKY ELEKTRO BUDOU
MONTOVÁNY AŽ NA KORKOVÝ OBKLAD

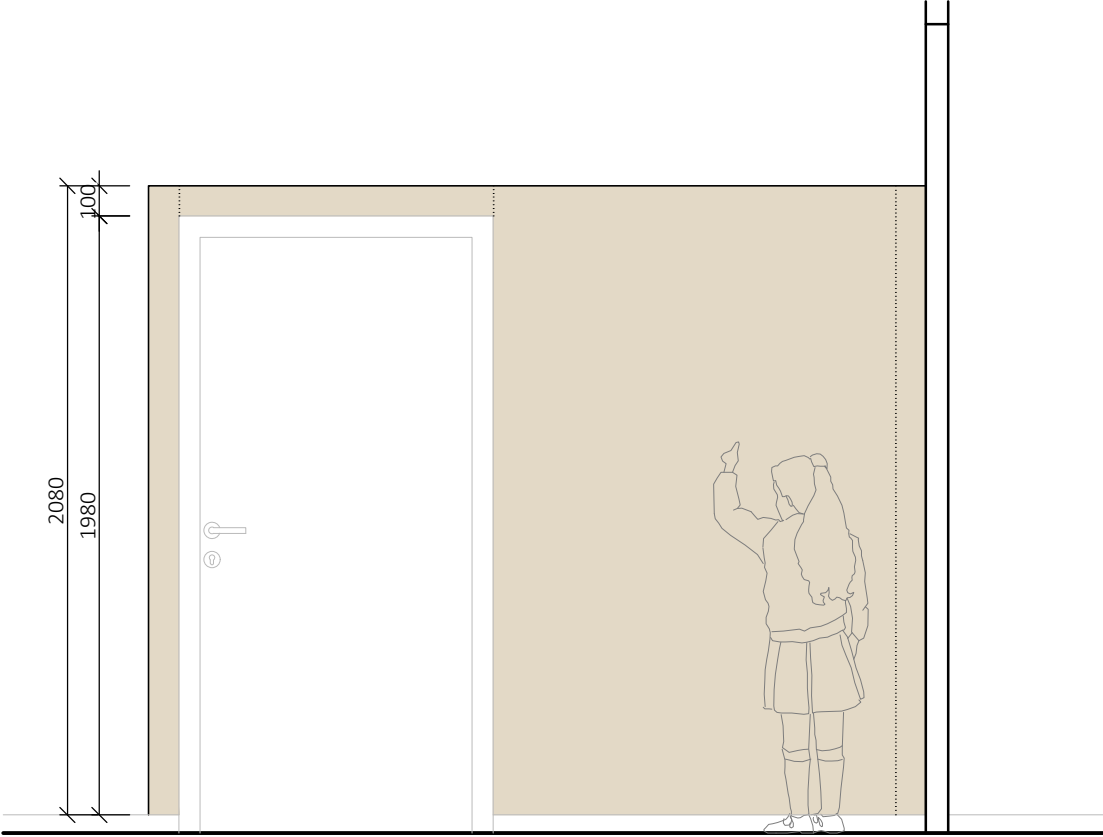
UMÍSTĚNÍ 2.06

POČET 1 ks

STUPEŇ : INT
ZAK.ČÍSLO : 1912

POPIS / SCHÉMA	OZN.:13/AM
<div> <h2>VÍCEFUNKČNÍ NÁSTĚNKA U TŘÍDY E</h2> </div> <div> <p>ROZMĚR: CCA 9,8 m², ROZMĚRY VIZ SCHÉMA</p> </div> <div> <p>POPIS:</p> <ul style="list-style-type: none"> - PŘÍMO LEPENÁ KORKOVÁ ROLE TL. 10 MM S BAREVNOU POVRCHOVOU ÚPRAVOU - AGLOMEROVANÝ PŘÍRODNÍ MLETÝ KOREK S POLYURETANOVÝM POJIDLEM; FRAKCE 1-2 mm, HUSTOTA ~230 kg/m³, PEVNOST V TAHU >400 kPa - KOREK BUDE NA STĚNU LEPEN POMOCÍ DISPERZNÍHO KONTAKTNÍHO LEPIDLA NA KOREK - NÁSTĚNKA BUDE OPATŘENA BAREVNÝM AKRYLÁTOVÝM NÁTĚREM V ODSÍTINECH, KORESPONDUJÍCÍCH S BAREVNOSTÍ JEDNOTLIVÝCH TŘÍD (VIZ PŮDORYS) - PLOCHA STĚNY VE VYŘEZANÉM OTVORU BUDE PROVEDENA SPECIÁLNÍM VÍCEVRSTVÝM NÁTĚREM JAKO POPISOVATELNÝ MAGNETICKÝ POVRCH. PŘED NÁTĚREM JE NUTNÉ PROVÉST ÚPRAVU STÁVAJÍCÍ ZDI PŘETMELENÍM MALÍŘSKÝM TMELEM A PŘEBROUŠENÍM DO HLADKA. TATO ÚPRAVA JE SOUČÁSTÍ DODÁVKY. NA UPRAVENÝ POVRCH BUDE NANESEN MAGNETICKÝ NÁTĚR. TEN BUDE NÁSLEDNĚ PŘETŘEN 3-4 VRSTVAMI STANDARDNÍHO DISPERZNÍHO PODKLADNÍHO BÍLÉHO NÁTĚRU. JAKO FIÁLNÍ VRSTVA BUDE POUŽIT NÁTĚR UMOŽŇUJÍCÍ BUDOUCÍ POPISOVÁNÍ. - TVAR OTVORU POPISOVATELNÉ MAGNETICKÉ ZDI VYCHÁZÍ ZE STÁVAJÍCÍHO LOGOMANUÁLU ŠKOLY (JDE O OKO SOVY) - SOUČÁSTÍ DODÁVKY JE 15 KS MALÝCH NEODYMOVÝCH MAGNETŮ ! </div> <div> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA:</p> <ul style="list-style-type: none"> - NÁTĚR KORKOVÉ NÁSTĚNKY V ODSÍTINU DLE RAL 5015 - POPISOVATELNÝ MAGNETICKÝ POVRCH - BÍLÁ DLE RAL 9010 </div> <div> <p>POZNÁMKA:</p> <ul style="list-style-type: none"> - PŘED VÝROBOU BUDE DODAVATELEM PROVEDENA A INVESTOREM A ARCHITEKTEM SCHVÁLENA VÝROBNÍ DOKUMENTACE ! - NA POPISOVATELNOU ZEď SE NESMÍ POUŽÍVAT FIXY NA BÁZI LIHU! </div> <div> <p>POHLED</p> <p>POPISOVATELNÁ MAGNETICKÁ ÚPRAVA STĚNY</p> <p>KONCOVÉ PRVKY ELEKTRO BUDOU MONTOVÁNY AŽ NA KORKOVÝ OBKLAD</p> <p>OBKLAD BUDE DOTAŽEN K PODLAHOVÉMU SOKLU (V. 60 MM)</p> </div>	
<p>UMÍSTĚNÍ</p>	<p>2.01 + 2.05 (PŘED TŘÍDOU 2.06)</p>
<p>POČET</p>	<p>1 ks</p>

STUPEŇ : INT
ZAK.ČÍSLO : 1912

POPIS / SCHÉMA		OZN.:	15/AM
<div><div>VÍCEFUNKČNÍ NÁSTĚNKA U TŘÍDY G</div><div><div>ROZMĚR: CCA 3,3 M², ROZMĚRY VIZ SCHÉMA</div><div><div>POPIS:</div><div><div><div>- PŘÍMO LEPENÁ KORKOVÁ ROLE TL. 10 MM S BAREVNOU POVRCHOVOU ÚPRAVOU</div><div>- AGLOMEROVANÝ PŘÍRODNÍ MLETÝ KOREK S POLYURETANOVÝM POJIDLEM; FRAKCE 1-2 mm, HUSTOTA ~230 kg/m³, PEVNOST V TAHU >400 kPa</div><div>- KOREK BUDE NA STĚNU LEPEN POMOCÍ DISPERZNÍHO KONTAKTNÍHO LEPIDLA NA KOREK</div><div>- NÁSTĚNKA BUDE OPATŘENA BAREVNÝM AKRYLÁTOVÝM NÁTĚREM V ODSTÍNECH, KORESPONDUJÍCÍCH S BAREVNOSTÍ JEDNOTLIVÝCH TŘÍD (VIZ PŮDORYS)</div><div>- PLOCHA STĚNY VE VYŘEZANÉM OTVORU BUDE PROVEDENA SPECIÁLNÍM VÍCEVRSTVÝM NÁTĚREM JAKO POPISOVATELNÝ MAGNETICKÝ POVRCH. PŘED NÁTĚREM JE NUTNÉ PROVÉST ÚPRAVU STÁVAJÍCÍ ZDI PŘETMELENÍM MALÍŘSKÝM TMELEM A PŘEBROUŠENÍM DO HLADKA. TATO ÚPRAVA JE SOUČÁSTÍ DODÁVKY. NA UPRAVENÝ POVRCH BUDE NANESEN MAGNETICKÝ NÁTĚR. TEN BUDE NÁSLEDNĚ PŘETŘEN 3-4 VRSTVAMI STANDARDNÍHO DISPERZNÍHO PODKLADNÍHO BÍLÉHO NÁTĚRU. JAKO FIÁLNÍ VRSTVA BUDE POUŽIT NÁTĚR UMOŽŇUJÍCÍ BUDOUCÍ POPISOVÁNÍ.</div><div>- TVAR OTVORU POPISOVATELNÉ MAGNETICKÉ ZDI VYCHÁZÍ ZE STÁVAJÍCÍHO LOGOMANUÁLU ŠKOLY (JDE O OKO SOVY)</div><div>- SOUČÁSTÍ DODÁVKY JE 15 KS MALÝCH NEODYMOVÝCH MAGNETŮ !</div></div></div><div><div>POVRCHOVÁ ÚPRAVA:</div><div><div>- NÁTĚR KORKOVÉ NÁSTĚNKY V ODSTÍNU DLE RAL 1037</div><div>- POPISOVATELNÝ MAGNETICKÝ POVRCH - BÍLÁ DLE RAL 9010</div></div></div><div><div>POZNÁMKA:</div><div><div>- PŘED VÝROBOU BUDE DODAVATELEM PROVEDENA A INVESTOREM A ARCHITEKTEM SCHVÁLENA VÝROBNÍ DOKUMENTACE !</div><div>- NA POPISOVATELNOU ZEĎ SE NESMÍ POUŽÍVAT FIXY NA BÁZI LIHU!</div></div></div></div></div><div><div>POHLED</div><div></div></div><div><div><div>UMÍSTĚNÍ</div><div>1.13 (PŘED TŘÍDOU 1.11)</div></div><div><div>POČET</div><div>1 ks</div></div></div></div>			

STUPEŇ : INT
ZAK.ČÍSLO : 1912

POPIS / SCHÉMA	OZN.:	16/AM
----------------	-------	-------

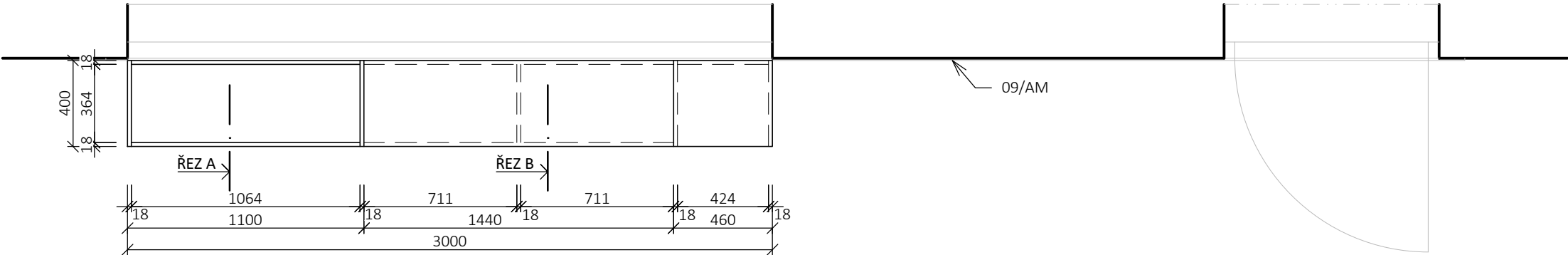
VÍCEFUNKČNÍ NÁBYTKOVÁ SESTAVA U TŘÍDY

- ROZMĚR: 3000x1100x400 MM (DLE SCHEMATU)
- SESTAVA SKŘÍŇÍ A LAVICE PRO TRÁVENÍ VOLNÉHO ČASU A JAKO ÚLOŽNÝ PROSTOR PRO KNIHY A SEDÁKY (09/SN)
 - VEŠKERÉ PRVKY JSOU TVOŘENY Z NÁBYTKÁŘSKÉ BŘEZOVÉ PŘEKLIŽKY TL. 18 A 25 MM, OBOUSTRANNĚ OBLEPENÉ HPL V DANÉM UNIDEKORU
 - HRANY PONECHÁNY V PŘEKLIŽCE BUDOU NAOLEJOVANÉ A OSTRÉ KRAJE SRAŽENÉ DO 1 MM FAZETY
 - ŽÁDA A ČELNÍ DESKA S OTVORY BUDOU PROVEDENY JAKO VLOŽENÉ
 - KONSTRUKCE CELÉHO KORPUSU MUSÍ BÝT PROVEDENA KVALITNĚ, PEVNĚ A S DOSTATEČNOU TUHOSTÍ
 - SVAŘOVANÝ KOVOVÝ SOKL Z PROFILŮ 50/20 MM, OPATŘEN REKTIKACÍ
 - DO PLNÝCH BOKŮ BUDOU SKRZ PROŘEZÁNY OTVORY VE TVARU OČÍ SOVY (DLE LOGA ŠKOLY)

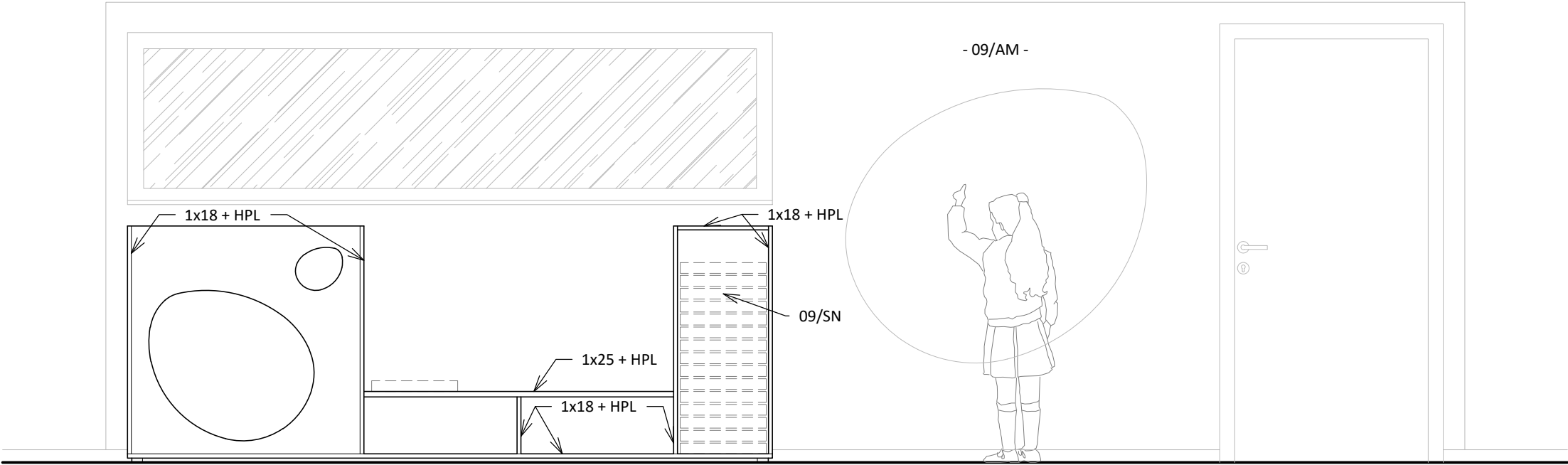
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA:
- VEŠKERÉ PLOCHY BUDOU V UNIDEKORU HPL DLE PĚTI BAREV: RAL 1037 (1x), RAL 3016 (2x), RAL 5015 (1x), RAL 6017 (2x), RAL 6027 (2x) - ROZMÍSTĚNÍ DLE O BECNÝCH POŽADAVKŮ
 - KOVOVÝ SOKL V RAL 5011

POZNÁMKA: - PŘED VÝROBOU BUDE DODAVATELEM PROVEDENA A ARCHITEKTEM SCHVÁLENA VÝROBNÍ DOKUMENTACE !

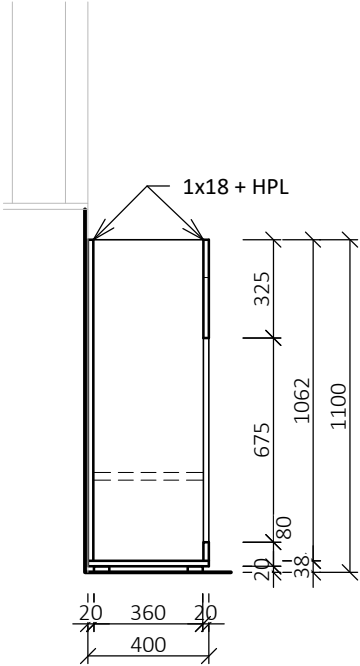
PŮDORYS



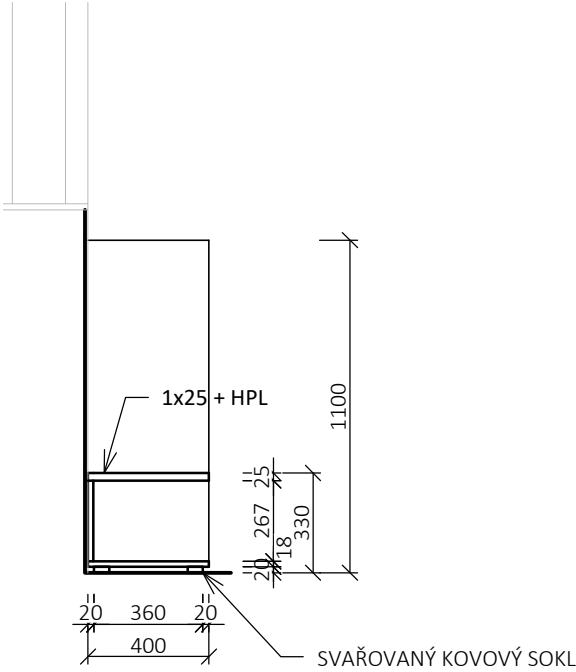
POHLED (PRAVÁ VARIANTA - Z CHODBY)



ŘEZ PŘÍČNÝ A



ŘEZ PŘÍČNÝ B



UMÍSTĚNÍ 1.13 (PŘED TŘÍDOU 1.12),
2.05 (PŘED TŘÍDAMI 2.07, 2.09, 2.10, 2.11, 2.13, 2.16,
2.17)

POČET 8 ks

STUPEŇ : INT
ZAK.ČÍSLO : 1912

POPIS / SCHÉMA	OZN.:	17/AM
----------------	-------	-------

KORKOVÁ NÁSTĚNKA DO SBOROVNY

ROZMĚR: 4000x700 MM, CCA 2,8 M², ROZMĚRY VIZ SCHÉMA

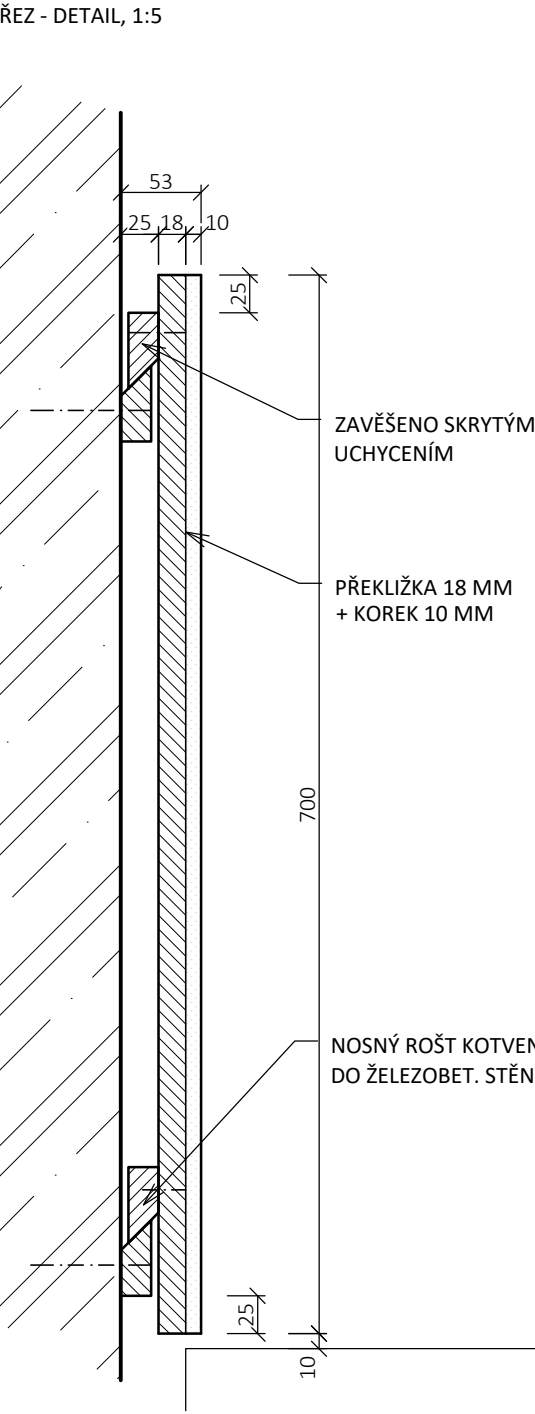
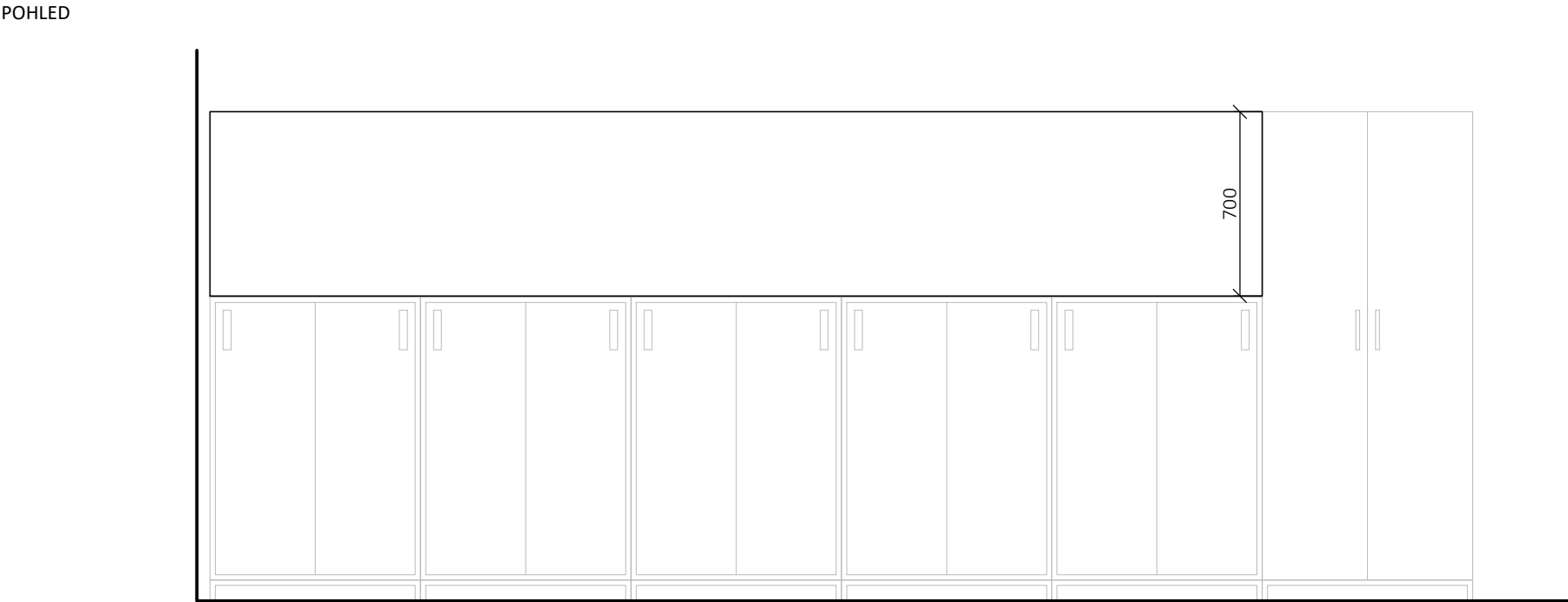
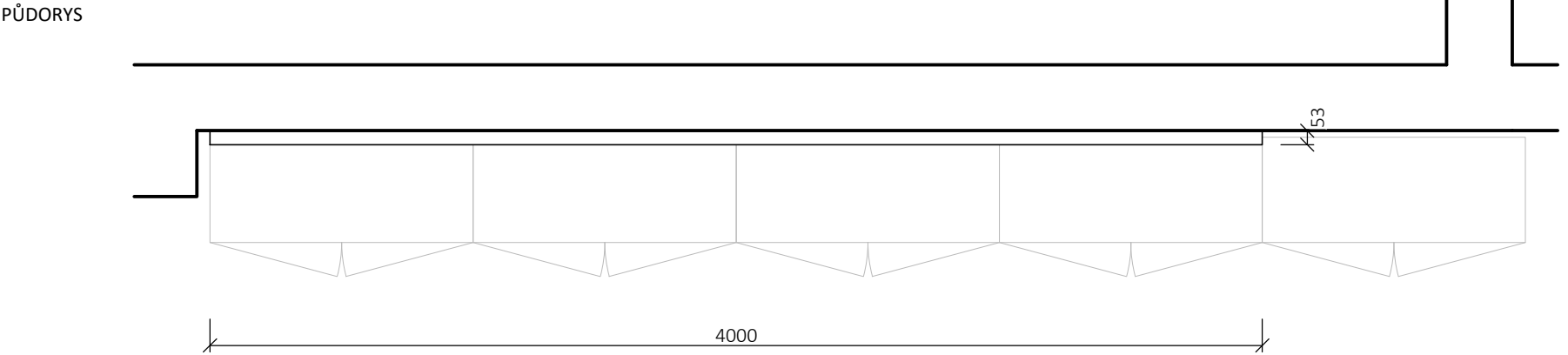
POPIS:

- ZAVĚŠENÁ KORKOVÁ NÁSTĚNKA SE SKRYTÝM ZAVĚŠENÍM
- KORKOVÁ ROLE TL. 10 MM LEPENÁ NA NÁBYTKÁŘSKOU BŘEZOVOU PŘEKLIŽKU TL. 18 MM
- AGLOMEROVANÝ PŘÍRODNÍ MLETÝ KOREK S POLYURETANOVÝM POJIDLEM; FRAKCE 1-2 mm, HUSTOTA ~230 kg/m³, PEVNOST V TAHU >400 kPa
- NÁSTĚNKA BUDE OPATŘENA BAREVNÝM AKRYLÁTOVÝM NÁTĚREM V BAREVNÉM ODSTÍNU
- PŘEKLIŽKA S OLEJOVANOU HRANOU

POVRCHOVÁ ÚPRAVA:

- KORKOVÁ ROLE: NÁTĚR DLE RAL 9010 (BÍLÁ)

POZNÁMKA: - PŘED VÝROBOU BUDE DODAVATELEM PROVEDENA A INVESTOREM A ARCHITEKTEM SCHVÁLENA VÝROBNÍ DOKUMENTACE !



UMÍSTĚNÍ	2.12
POČET	1 ks

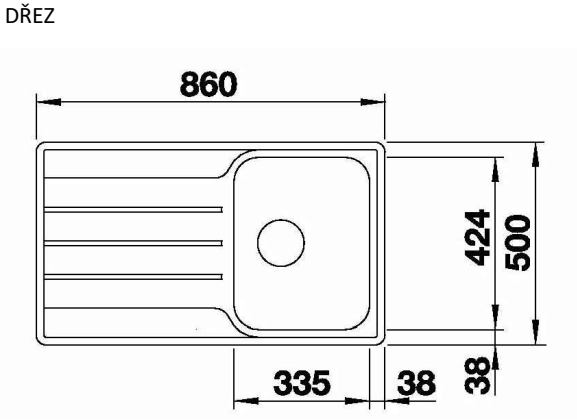
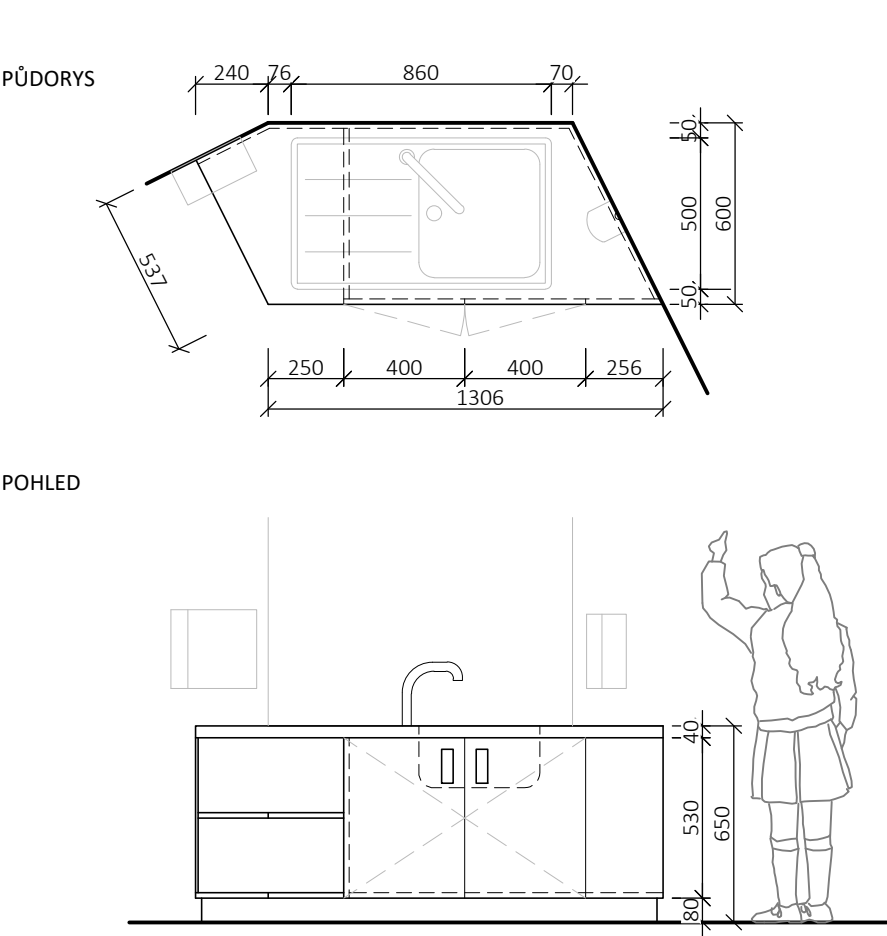
STUPEŇ : INT
ZAK.ČÍSLO : 1912

POPIS / SCHÉMA	OZN.:	18/AM
----------------	-------	-------

DŘEZ VE DRUŽINĚ

- ROZMĚR: CCA 1550x600 MM, V. 650 MM, ROZMĚRY VIZ SCHÉMA
- POPIS:
- KORPUS, POLICE LTD 18 MM, HRANY ABS 2 MM
 - DVÍŘKA OTEVÍRAVÁ, NALOŽENÁ, LTD 18 MM, HRANA ABS 2 MM, PANTY S OTEVŘENÍM MIN. 90°
 - PRACOVNÍ DESKA POSTFORMING LTD TL. 40 MM S NOSEM S CO NEJHRANATĚJŠÍM TVAREM (R 3MM), TENKÁ TĚSNÍCÍ LIŠTA 15/15 MM V BARVĚ PRAC. DESKY
 - SOKL: LTD, DEMONTOVATELNÝ, KOTVEN NA REKTIKACI, TU TVOŘÍ PLASTOVÉ, REKTIKACNÍ NOHY
 - ZÁDA LTD TL. 12 MM, VLEPENÁ DO DRÁŽKY DO KORPUSU
 - JEDNODŘEZ (NEREZ) S ODKAPÁVAČEM, HL. MIN. 180 MM, BATERIE PÁKOVÁ CHROM S OTOČNÝM RAMENEM A KERAM. KARTUŠÍ
 - ÚCHYTKY KOVOVÉ ZAPUŠTĚNÉ, DESIGN SJEDNOCENÝ S OSTATNÍMI SKŘÍNĚMI
 - SOUČÁSTÍ DODÁVKY JE NAPOJENÍ DŘEZU VČ. SIFONU
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA:
- PRACOVNÍ DESKA, KORPUS, DVÍŘKA - BÍLÁ DLE RAL 9010
 - SOKL - TMAVĚ MODRÝ DLE RAL 5011
 - ÚCHYTKA ČERNÁ

POZNÁMKA: - PŘED VÝROBOU BUDE DODAVATELEM PROVEDENA A INVESTOREM A ARCHITEKTEM SCHVÁLENA VÝROBNÍ DOKUMENTACE !



UMÍSTĚNÍ	1.09
POČET	1 ks

STUPEŇ : INT
ZAK.ČÍSLO : 1912

POPIS / SCHÉMA	OZN.: 19/AM
<p>NOVÁ INTERIÉROVÁ POLOPŘÍČKA S KUCHYŇSKOU LINKOU A POLICÍ</p> <p>ROZMĚR: VIZ SCHÉMA</p> <p>POPIS POLOPŘÍČKY:</p> <ul style="list-style-type: none"> - NOSNÁ KONSTRUKCE POLOPŘÍČKY Z OCELOVÝCH UZAVŘENÝCH PROFILŮ 40/40/2 A 40/80/2, KOTVENÝCH DO PODLAHY A DO STĚNY - PŘÍČKA OPLÁŠTĚNA LTD, TL. 18 MM V UNIDEKORU S HRANAMI ABS TL. 2 MM - KOTVENÍ DESEK K PODKONSTRUKCI SKRYTÝM KOTVENÍM, NAPŘ. KOVÁNÍM MULTICLIP - Z ČELNÍ STRANY BUDE PROVEDENA PŘÍPRAVA NA ZAVĚŠENÍ LCD - NACHYSTÁNY ZÁSUVKY NN A SLP (NUTNÁ KOORDINACE SE STAVBOU); ZÁSUVKY V DODÁVCE INTERIÉRU - UMÍSTĚNÍ ZA BUDOUCÍ LCD OBRAZOVKOU - DO OPLÁŠTĚNÍ ZA KUCH. LINKOU BUDOU ZAFRÉZOVÁNY A OSAZENY 3 KS NN ZÁSUVK (NAPOJENÍ A ZÁSUVKY V DODÁVCE STAVBY - NUTNÁ KOORDINACE ! <p>POPIS KUCHYNĚ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - KORPUS, POLICE LTD TL. 18 MM + ABS TL. 0,5 MM - DVÍŘKA A ČELA ZÁSUVK NALOŽENÁ LTD TL. 18 MM + ABS 2 MM - PRACOVNÍ DESKA POSTFORMING LTD TL. 40 MM S NOSEM S CO NEJHRANATĚJŠÍM TVAREM (R 3MM), TĚSNĚNO SILIKONEM VE SPARÁCH - SOKL LTD, DEMONTOVATELNÝ, KOTVEN NA REKTIFIKACI, TU TVOŘÍ PLASTOVÉ, REKTIFIKAČNÍ NOHY - HORNÍ SKŘÍŇKY KOTVIT DO OCEL. KCE POLOPŘÍČKY - ZÁSUVKY - LOŽISKOVÉ KVALITNÍ VÝSUVY, PLNOVÝSUVNÉ S DOJEZDEM, KOVOVÝ RÁM A LTD DNO ZÁSUVK - JEDNODŘEZ (NEREZ) S ODKAPÁVAČEM, HL. MIN. 180 MM, BATERIE PÁKOVÁ CHROM S OTOČ. RAMENEM A KERAM. KARTUŠÍ - ÚCHYTKY KOVOVÉ ZAPUŠTĚNÉ, DESIGN SJEDNOCENÝ S OSTATNÍMI SKŘÍŇEMI - SOUČÁSTÍ DODÁVKY JE NAPOJENÍ DŘEZU VČ. SIFONU - SOUČÁSTÍ DODÁVKY JE 1x LED SVĚTLO V HRANATÉM HLINÍKOVÉM BOXU 15x15MM S OPÁLOVÝM KRYTEM, DÉLKA 1500 MM, TRAFO UMÍSTĚNÉ V HORNÍ SKŘÍŇCE (NAPOJENÍ A OVLÁDÁNÍ V DODÁVCE STAVBY) - VYBAVENÍ KUCHYŇKY: 1x VESTAVNÁ CHLADNIČKA S MRAŽÁKEM: MIN. UŽITNÝ OBJ. CELK. 120 L, ENERG. TŘ. MIN. A+, HLUČNOST MAX. 35 dB; DO SOKLU BUDE PRO LEDNICI OSAZENA VĚTR. MŘÍŽKA NEREZ MAT. 1x VESTAVNÁ MVT OBJ. MIN. 20 L, VÝKON MIN. 700 W, DO HORNÍCH SKŘÍŇEK HL. MAX. 350 MM, ELEKTRONICKÉ OVLÁDÁNÍ, DVÍŘKA NEREZOVÝ RÁM <p>POPIS POLIC:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Z DRUHÉ STRANY PŘÍČKY BUDOU OSAZENY POUZE HORNÍ OTEVŘENÉ SKŘÍŇKY - KORPUS, POLICE LTD TL. 18 MM + ABS TL. 0,5 MM - NUTNO KOTVIT DO OCEL. KCE POLOPŘÍČKY <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA:</p> <ul style="list-style-type: none"> - OCELOVÁ KONSTRUKCE PŘÍČKY V ANTRACITOVÉM ODSTÍNU RAL 7016 - ÚCHYTKY ČERNÁ - OPLÁŠTĚNÍ POLOPŘÍČKY V ZELENÉM UNIDEKORU DLE RAL 6017 - KORPUS, POLICE, PRACOVNÍ DESKA, SOKL, HORNÍ SKŘÍŇKY Z OBOU STRAN V BÍLÉM UNIDEKORU DLE RAL 9010 <p>POZNÁMKA: - PŘED VÝROBOU BUDE DODAVATELEM PROVEDENA A INVESTOREM A ARCHITEKTEM SCHVÁLENA VÝROBNÍ DOKUMENTACE ! - PRVEK OBSAHUJE NĚKTERÉ PRVKY, KTERÉ JE NUTNÉ KOORDINOVAT SE STAVBOU !</p> <p>ZAPUŠTĚNÁ ÚCHYTKA</p>	
	<p>UMÍSTĚNÍ 2.12</p>
	<p>POČET 1 ks</p>

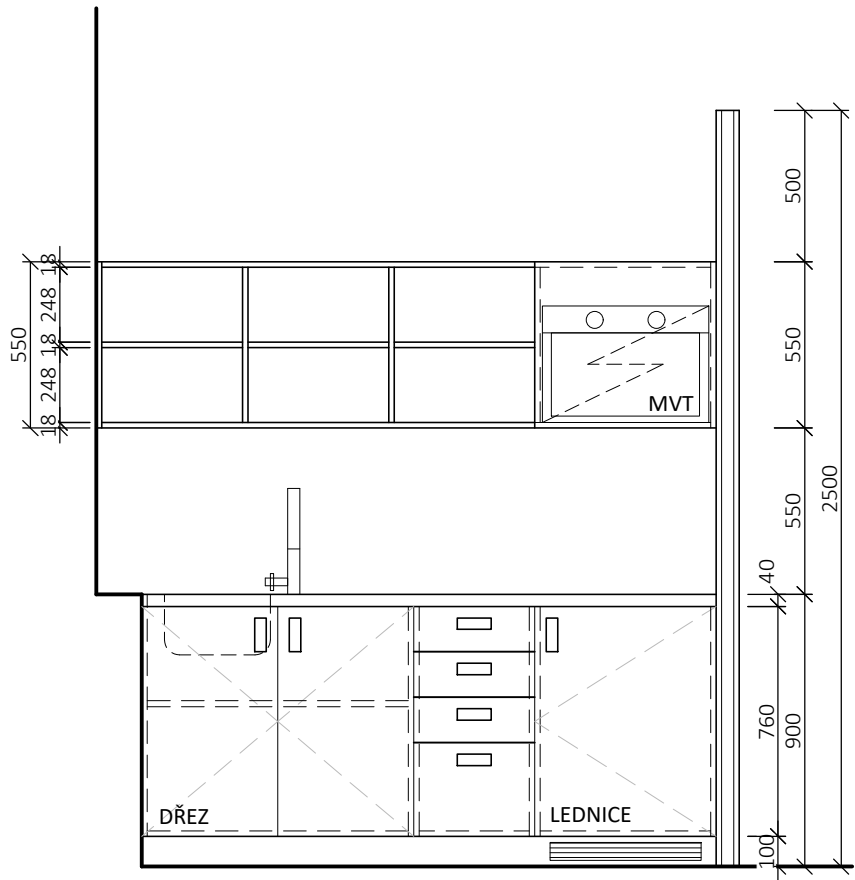
STUPEŇ : INT
ZAK.ČÍSLO : 1912

POPIS / SCHÉMA

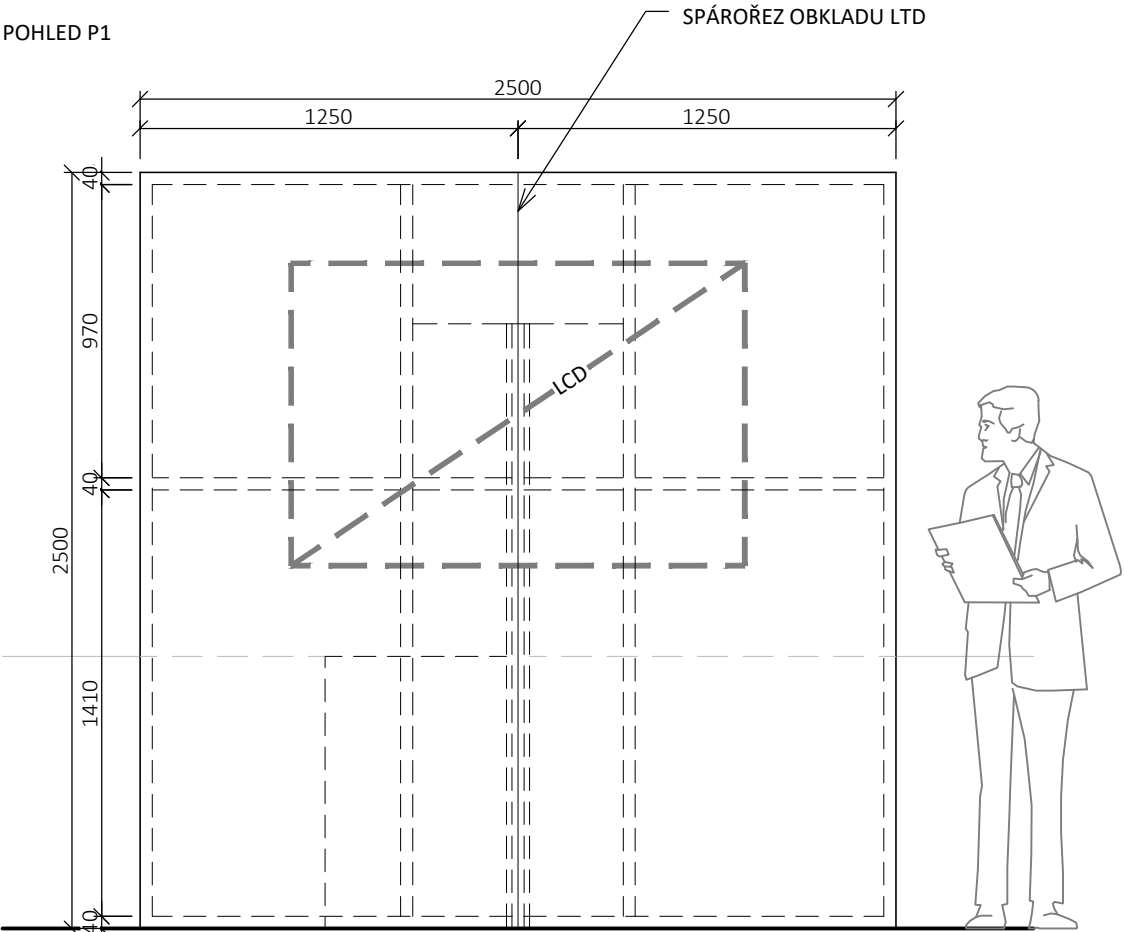
OZN.:

19/AM

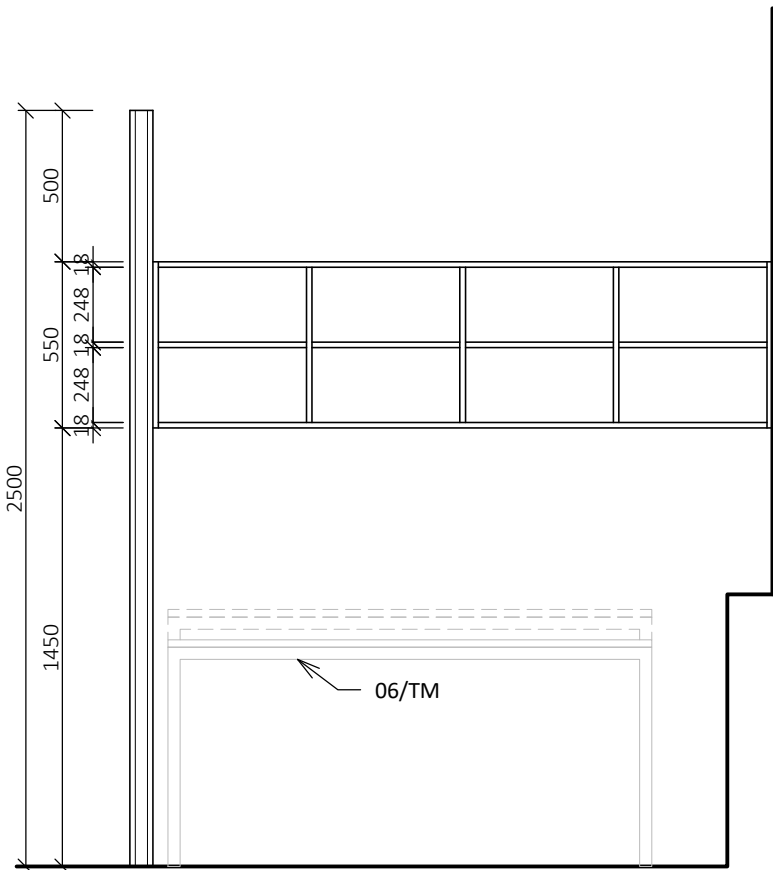
POHLED P2



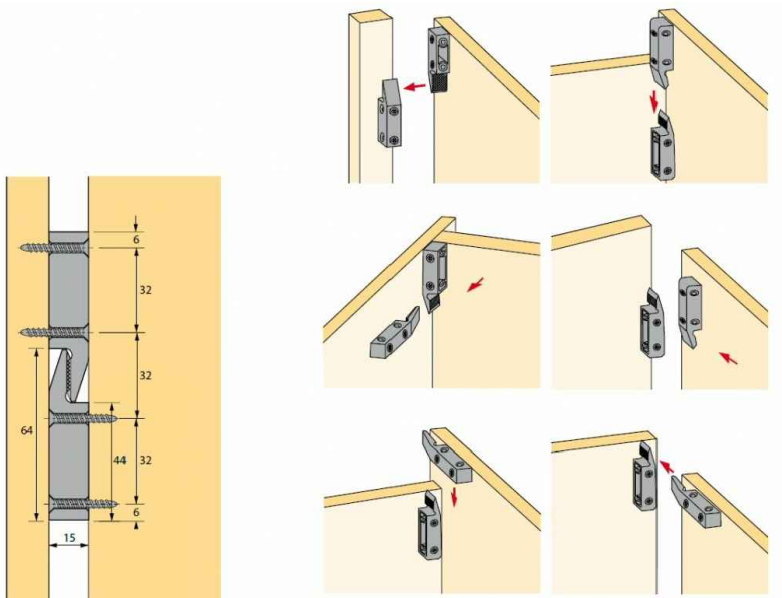
POHLED P1



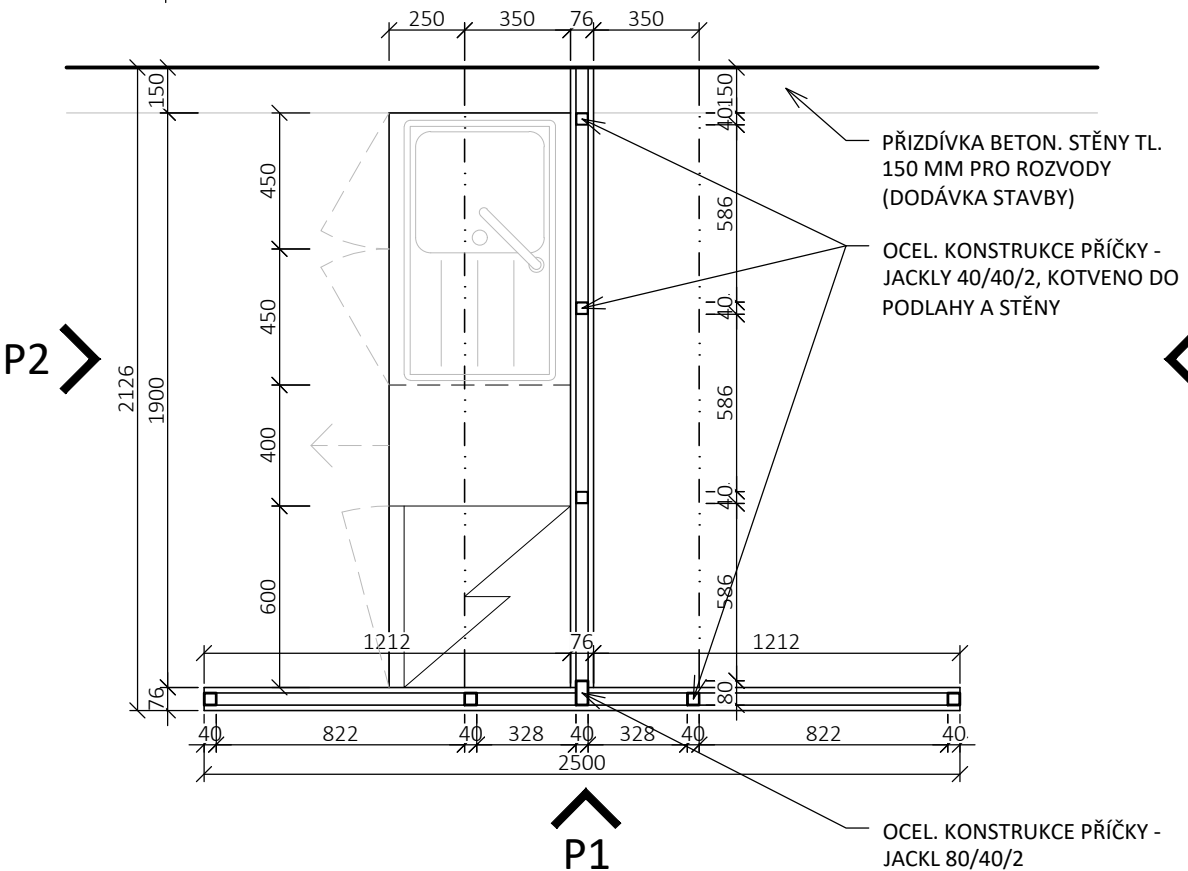
POHLED P3



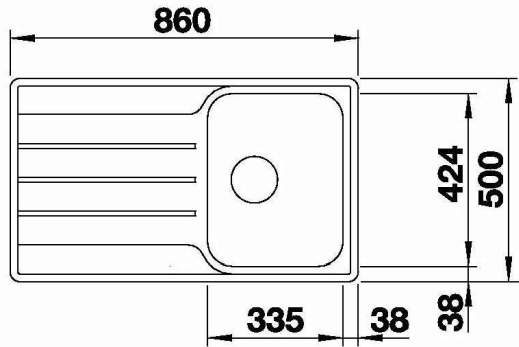
KOVÁNÍ MULTICLIP



PŮDORYS



DŘEZ



BATERIE



STUPEŇ : INT
ZAK.ČÍSLO : 1912

POPIS / SCHÉMA

OZN.:

20 /AM

STROM VĚDĚNÍ

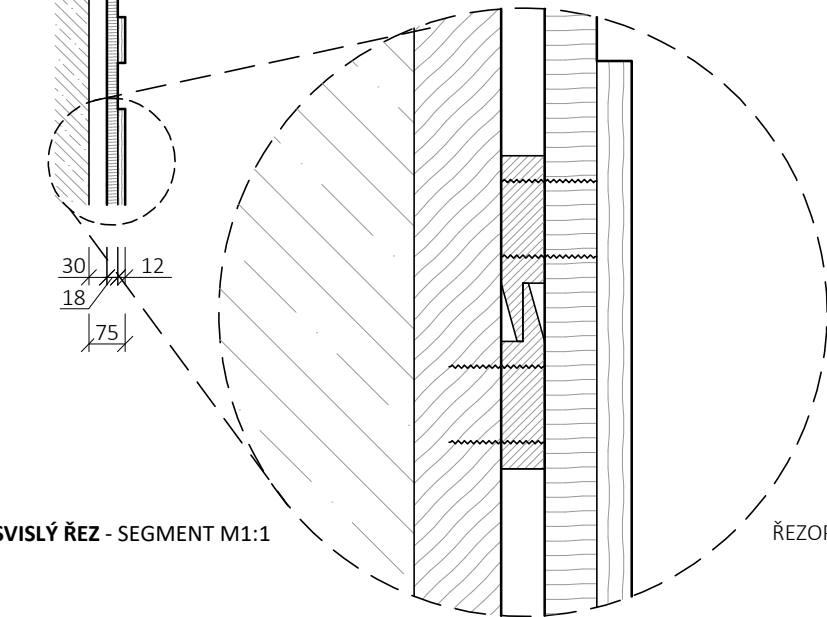
ROZMĚR: - 11,6 x 4,3 M
- CCA 50 M², ROZMĚRY VIZ SCHÉMA

POPIS: - SOUVRSTVÍ DŘEVĚNÉHO OBKLADU (= STROMU POZNÁNÍ) BUDE SKRYTĚ ZAVEŠENO NA DŘEVĚNÝ NOSNÝ ROŠT DLE PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE (POUŽITÍ SKRYTÉHO KOVÁNÍ NAPŘ. MULTICLIP)
- SPODNÍ VRSTVA OBKLADU CELOPLOŠNĚ Z FOLIOVANÉ PŘEKLIŽKY TL. 18 MM, HORNÍ VRSTVA Z TRUHLÁŘSKÉ BŘEZOVÉ PŘEKLIŽKY TL. 12 MM S PROFRÉZOVÁNÍM DLE TVARU STROMU
- DO OBKLADU BUDOU V MÍSTECH MIMO SILUETU STROMU PROVEDENY OTVORY Ø8 MM (DLE PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE)
- DŘEVĚNÉ ŽETONY - JASAN Ø48 MM - BUDOU S OBKLADEM SPOJOVÁNY DŘEVĚNÝMI NÁBYTKOVÝMI KOLÍKY RŮZNÝCH DÉLEK (30-60MM)
- POSTUPNÉ PŘIDÁVÁNÍ BARVNÝCH KOLEČEK BUDE VYTVÁŘET PERMANENTÍ STOPU ŽÁKŮ A ZÁROVEŇ EFEKT OBRŮSTÁNÍ STROMU LISTY

POVRCHOVÁ ÚPRAVA A BAREVNOST:
-FREZOVANÁ PŘEKLIŽKA OPATŘENA BEZBARVÝM MATNÝM LAKEM
- FOLIOVANÁ PŘEKLIŽKA V ČERNÉ BARVĚ
- DŘEVĚNÁ KOLEČKA MOŘENA DO ČTYŘ BAREVNÝCH ODSTÍNŮ (SVĚTLE ZELENÁ, TMAVĚ ZELENÁ, OZANŽOVÁ, ČERVENÁ)

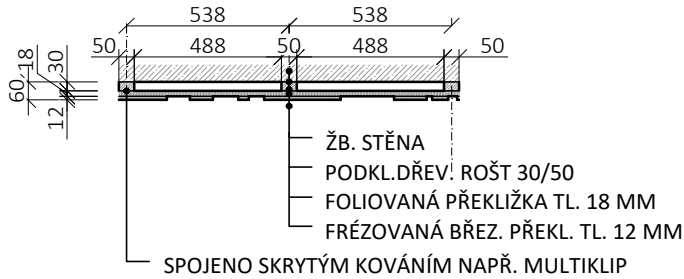
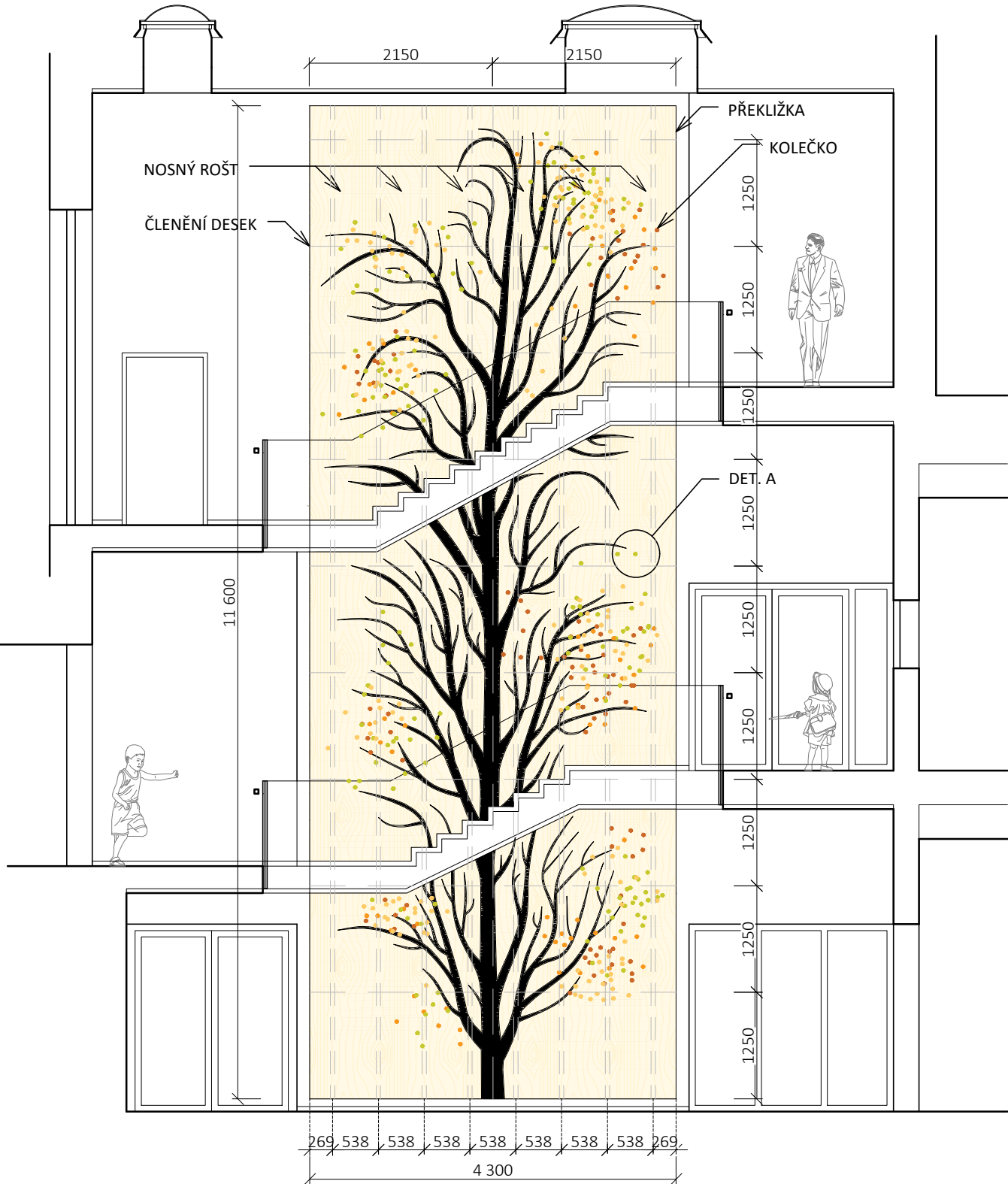
POZNÁMKA: - SKRZE SOUVRTSTVÍ PŘEKLIŽKY BUDE KOTVENO SCHODIŠŤOVÉ MADLO
- PŘESNÉ BAREVNÉ ODSTÍNY DŘEVĚNÝCH KOLEČEK BUDOU PŘED VÝROBU SPECIFIKOVÁNY INVESTOREM A ARCHITEKTEM
- PŘED VÝROBU BUDE DODAVATELEM PROVEDENA A INVESTOREM A ARCHITEKTEM SCHVÁLENA VÝROBNÍ DOKUMENTACE !

SPOJENO SKRYTÝM KOVÁNÍM NAPŘ. MULTICLIP
ŽB. STĚNA
PODKL.DŘEV. ROŠT 30/50
FOLIOVANÁ PŘEKLIŽKA TL. 18 MM
FRÉZOVANÁ BŘEZ. PŘEKL. TL. 12 MM

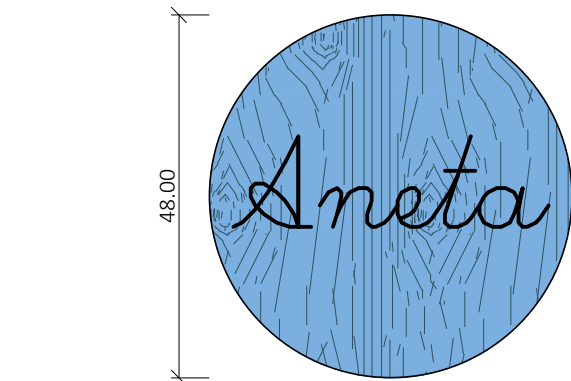


SVISLÝ ŘEZ - SEGMENT M1:1

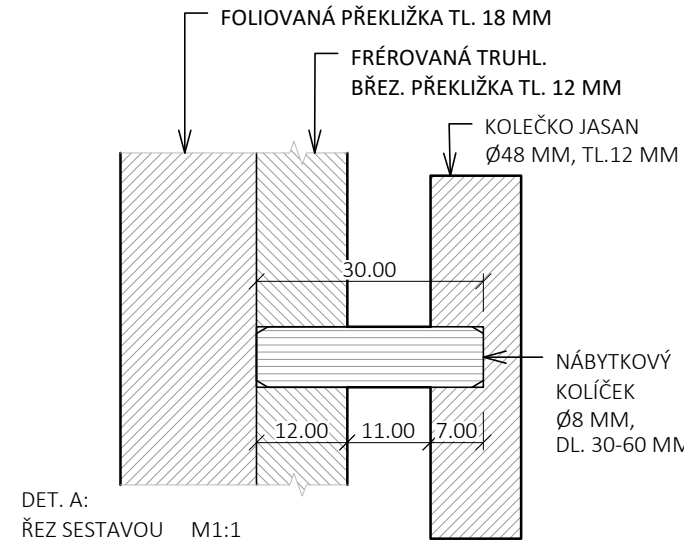
ŘEZ POHLED SCHODIŠŤOVOU HALOU M1:150



VODOROVNÝ ŘEZ - SEGMENT M1:1



DET. A: POHLED NA KOLEČKO - ČELNÍ M1:1
PŘÍKLAD



DET. A: ŘEZ SESTAVOU M1:1

UMÍSTĚNÍ

1.03

POČET

1 kpl + 2000 ks koleček

STUPEŇ : INT
ZAK.ČÍSLO : 1912

POPIS / SCHÉMA

OZN.:

21/AM

LEZECKÁ STĚNA

ROZMĚR: 4800x2000 MM

POPIS:

LEZECKÁ STĚNA ZAVĚŠENÁ NA VLASTNÍ PODKONSTRUKCI

- DESKA: VODĚVZDORNÁ BŘEZOVÁ PŘEKLIŽKA MULTIPLEX TL. 21 MM (STANDARDNÍ ROZMĚR 1250x2500)
- DESKA JE OPATŘENA EPOXIDOVÝM NÁTĚREM, TLAKOVĚ NANESENOU VRSTVOU KŘEMIČITÉHO PÍSKU A FINÁLNÍM NÁTĚREM AKRYLÁTOVOU FASÁDNÍ BARVOU

PODKONSTRUKCE: TRÁMKOVÁ (PROFILU 50x50) KOTVENÁ KOLMO NA PODKONSTRUKCI SDK PŘÍČKY

LEZECKÉ CHYTY Z POLYESTERU - 80 KS

- RŮZNÝCH BAREV A VELIKOSTÍ - VĚTŠINA BY MĚLA BÝT VĚTŠÍ VELIKOSTI A TVARU PRO SNADNĚJŠÍ ÚCHOP
- JSOU ROZMÍSTĚNY V HUSTOTĚ 10 KS/M2

MATICE (BULDOK) PRO KOTVENÍ CHYTŮ JSOU ROZMÍSTĚNÉ V RASTRU ROVNOSTRANNÉHO TROJÚHELNÍKA O STRANĚ 230 MM NA PLOŠE CCA 8 M²

- CELKEM 200 KS

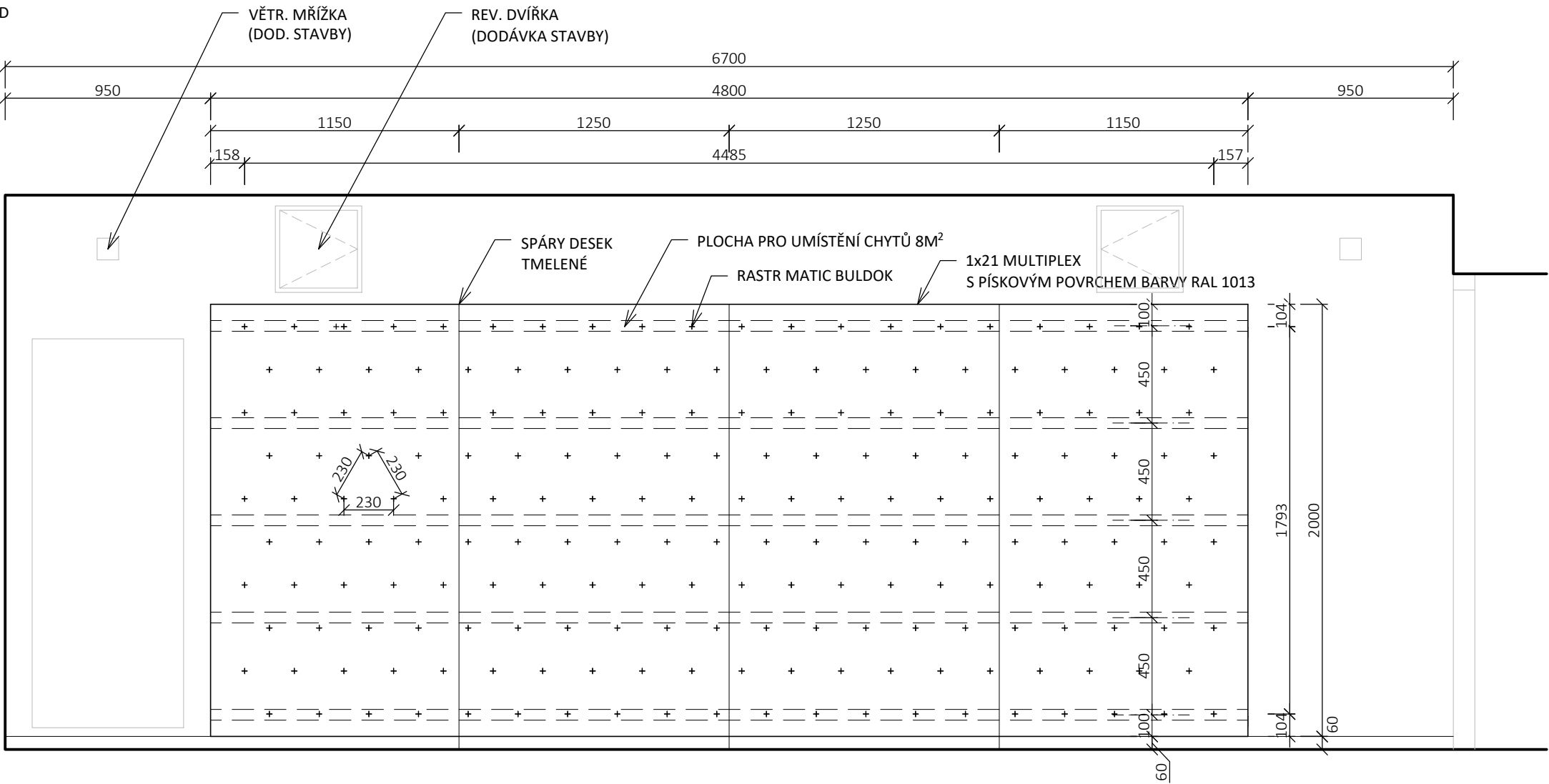
POVRCHOVÁ ÚPRAVA:

- FASÁDNÍ NÁTĚR DESKY - PÍSKOVÁ RAL 1013
- CHYTY - RŮZNÉ BARVY

POZNÁMKA:

- PŘED VÝROBOU BUDE DODAVATELEM PROVEDENA A INVESTOREM A ARCHITEKTEM SCHVÁLENA VÝROBNÍ DOKUMENTACE !
- PRVEK OBSAHUJE NĚKTERÉ PRVKY, KTERÉ JE NUTNÉ KOORDINOVAT SE STAVBOU !

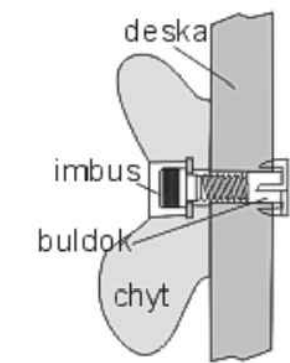
POHLED



ILUSTRATIVNÍ PŘÍKLAD CHYTŮ



DETAIL KOTVENÍ CHYTU



UMÍSTĚNÍ 1.03

POČET 1 ks

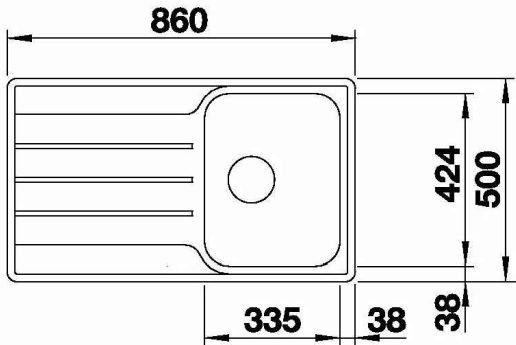
STUPEŇ : INT
ZAK.ČÍSLO : 1912

POPIS / SCHÉMA	OZN.:	22/AM
----------------	-------	-------

NOVÁ KUCHYŇSKÁ LINKA

- ROZMĚR: DL. 1,5 M, VIZ SCHÉMA
- POPIS:
 - KORPUS, POLICE LTD TL. 18 MM + ABS TL. 0,5 MM
 - DVÍŘKA A ČELA ZÁSUVK NALOŽENÁ LTD TL. 18 MM + ABS 2 MM
 - PRACOVNÍ DESKA POSTFORMING LTD TL. 40 MM S NOSEM S CO NEJHRANATĚJŠÍM TVAREM (R 3MM), TENKÁ TĚSNÍCÍ LIŠTA 15/15 MM V BARVĚ PRAC. DESKY
 - SOKL VOLNÝ, LINKA NA REKTIFIKAČNÍCH PLASTOVÝCH NOHÁCH
 - ZÁSUVKY - LOŽISKOVÉ KVALITNÍ VÝSUVY, PLNOVÝSUVNÉ S DOJEZDEM, KOVOVÝ RÁM A LTD DNO ZÁSUVK
 - JEDNODŘEZ (NEREZ) S ODKAPÁVAČEM, HL. MIN. 180 MM, BATERIE PÁKOVÁ CHROM S OTOČNÝM RAMENEM A KERAM. KARTUŠÍ
 - ÚCHYTKY KOVOVÉ ZAPUŠTĚNÉ, DESIGN SJEDNOCENÝ S OSTATNÍMI SKŘÍŇEMI
 - SOUČÁSTÍ DODÁVKY JE NAPOJENÍ DŘEZU VČ. SIFONU
 - VYBAVENÍ KUCHYŇKY: 1x VESTAVNÁ CHLADNIČKA S MRAŽÁKEM: MIN. UŽITNÝ OBJ. CELK. 120 L, ENERG. TŘ. MIN. A+, HLUČNOST MAX. 35 dB; DO SOKLU BUDE PRO LEDNICI OSAZENA VĚTR. MŘÍŽKA NEREZ MAT. 1x VESTAVNÁ MVT OBJ. MIN. 20 L, VÝKON MIN. 700 W, DO HORNÍCH SKŘÍŇEK HL. MAX. 350 MM, ELEKTRONICKÉ OVLÁDÁNÍ, DVÍŘKA NEREZOVÝ RÁM
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA:
 - KORPUS, POLICE, HORNÍ SKŘÍŇKY Z OBOU STRAN V BÍLÉM UNIDEKORU DLE RAL 9010
 - PRAC. DESKA UNIDEKOR SVĚTLE ŠEDÁ, DLE RAL 7035
 - ÚCHYTKY ČERNÁ
 - SOKLOVÉ NOHY ČERNÉ
- POZNÁMKA:
 - PŘED VÝROBOU BUDE DODAVATELEM PROVEDENA A INVESTOREM A ARCHITEKTEM SCHVÁLENA VÝROBNÍ DOKUMENTACE !
 - PRVEK OBSAHUJE NĚKTERÉ PRVKY, KTERÉ JE NUTNÉ KOORDINOVAT SE STAVBOU !

DŘEZ



ZAPUŠTĚNÁ ÚCHYTKA



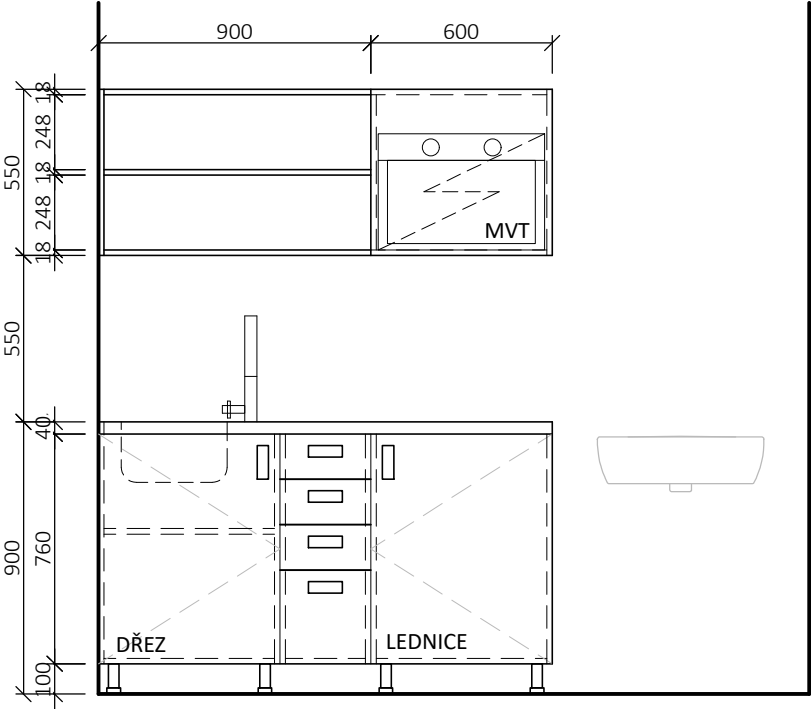
BATERIE



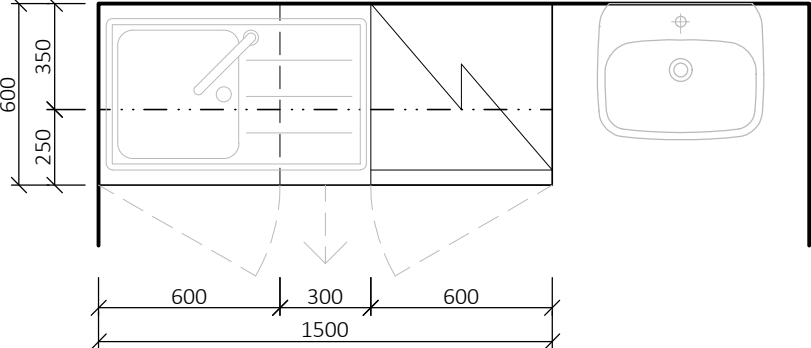
TĚSNÍCÍ LIŠTA



POHLED



PŮDORYS



UMÍSTĚNÍ 1.32

POČET 1 ks