

Design a pohledový návrh jednotlivých prvků nábytkového vybavení dle vizualizace

Rozměry v milimetrech, pokud není uvedeno jinak.

Specifikace byla zpracována na základě podkladů dostupných v době vypracování.

Barevné řešení a dekory nábytkového vybavení a pomůcek budou upřesněny uživatelem a investorem při realizaci.

PD vnitřního vybavení stavby nenahrazuje výrobní dokumentaci dodavatele.

Veškeré nové nábytkové vybavení vč. židlí musí být v souladu s požadavky na nábytek pro vzdělávací instituce dle (dokumenty v platném znění):

ČSN EN 1729-1 Nábytek – Židle a stoly pro vzdělávací instituce – Část 1: Funkční rozměry

ČSN EN 1729-2 Nábytek – Židle a stoly pro vzdělávací instituce – Část 2: Bezpečnostní požadavky a zkušební metody.

Investor akce :

**Statutární město Brno, Městská část
Brno-Chrlice, Chrlické náměstí 1/4, Brno**

Název akce :

Nástavba ZŠ a MŠ Brno Chrlice

Generální projektant :

HB Projekt Plus, s.r.o.
IČ: 292 35 421
Jaroslava Foglara 5, 63900 Brno
tel : +420 777 165 408, e-mail : rbilek@volny.cz

HB PROJEKT PLUS
s.r.o.

Projektant profesní části dokumentace :

HB Projekt Plus, s.r.o.
Jaroslava Foglara 5, 63900 Brno,
tel : +420 773 516 165, e-mail : ppodmajersky@volny.cz

Měřítko :

Specializace profese :
Vnitřní vybavení

Vypracoval - podpis :
Ing.arch. P. Kostelníková

Kontroloval - podpis :
Ing. R. Bílek

Stupeň dokumentace :
DPS

Datum zpracování :
Květen 2018

Název přílohy :

**4.14 - KABINET JAZYKŮ -
SPECIFIKACE NÁBYT. VYBAVENÍ**

Číslo akce :

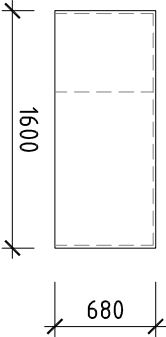
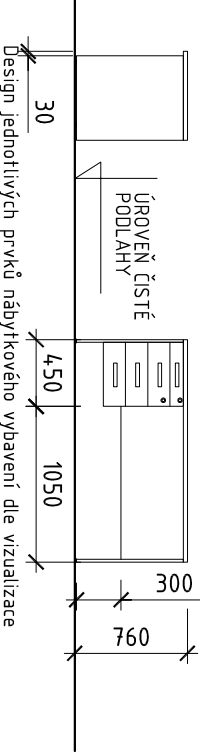
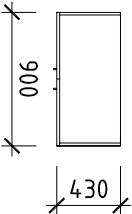
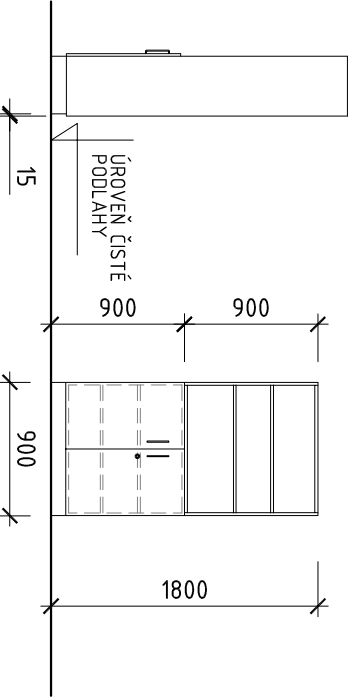
2018 - 10

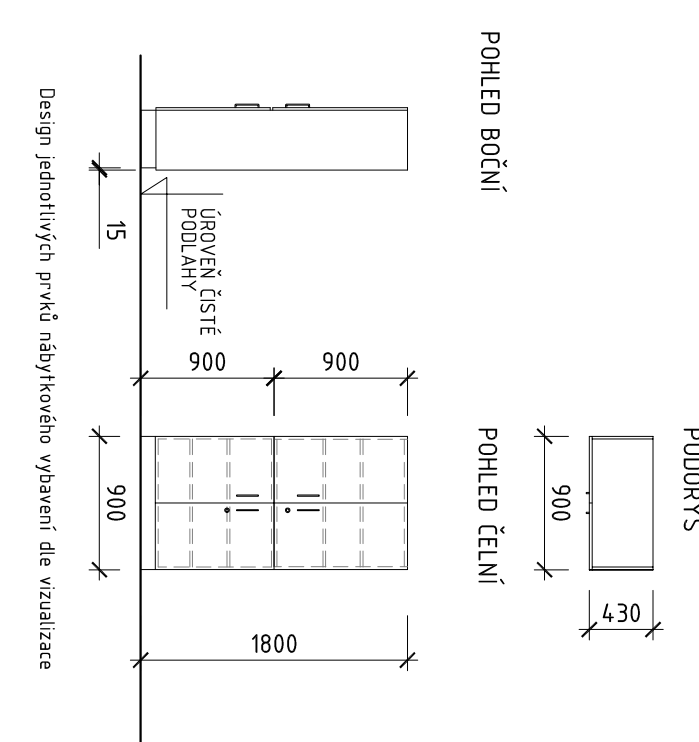
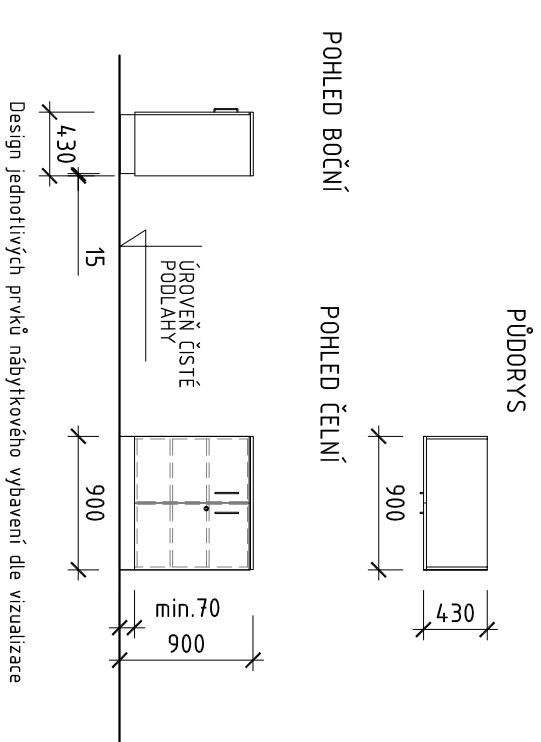
Číslo přílohy :

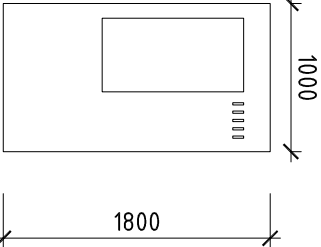



D.2.02-2

Revize :

-

PROJEKT: NÁSTAVBA ZŠ A MŠ BRNO CHRILICE				
OZN.	SCHÉMA	POPIS		
		STŮL CELODŘEVĚNÝ, PEVNÝ ZÁSUVKOVÝ KONTEJNER		
	<p>PŮDORYS</p> 	<p>STŮL:</p> <p>ROZMĚRY: 1600 x 680 / 760 mm (š x h / v)</p> <p>- PRACOVNÍ DESKA: laminovaná dřevotříská o síle min.25mm, hrana ABS 2mm,</p> <p>- KONSTRUKCE: laminovaná dřevotříská o síle min.18mm, hrana ABS 2</p> <p>výšková stavitelnost: rektifikační šrouby</p> <p>* kabelové průchodky, počet a umístění dle potřeby</p> <p>PEVNÝ ZÁSUVKOVÝ KONTEJNER:</p> <p>ROZMĚRY: 430 x 500 / 620 mm (š x h / v)</p> <p>POPIS: 3x zásuvka v.150mm, 1x tužkovník, 1x zásuvka a tužkovník uzamykatelný univerzálním klíčem</p> <p>kuličkové výsuvy, úchytky kovové, rozteč 160 mm, povrchová úprava galvanickým pokovením, nebo vypalovaným lakem</p> <p>POZICE SKŘÍŇKY DLE UPŘESNĚNÍ UŽIVATELE</p>		
N01-4.14	<p>POHLED BOČNÍ</p> <p>POHLED ČELNÍ</p>  <p>Design jednotlivých prvků nábytkového vybavení dle vizualizace</p> <p>PŮDORYS</p> 			
N02-4.14	<p>POHLED BOČNÍ</p> <p>POHLED ČELNÍ</p>  <p>Design jednotlivých prvků nábytkového vybavení dle vizualizace</p>	<p>SKŘÍŇ VYSOKÁ KOMBINOVANÁ, S POLICEMI</p> <p>- ROZMĚRY: 900 x 430 / 1800 mm (š x h / v)</p> <p>- POPIS: spodní díl: 2x dvířka plná, závěsy dvířek kovové, uzamykatelná - univerzální klíč</p> <p>nosiče polic kovové, úchytky kovové, rozteč 160 mm, povrchová úprava galvanickým pokovením, nebo vypalovaným lakem</p> <p>2x police stavitelná - laminovaná dřevotříská o síle min.18mm</p> <p>nosiče polic kovové,</p> <p>2x police stavitelná - laminovaná dřevotříská o síle min.18mm</p> <p>nosiče polic kovové,</p> <p>horní díl:</p> <p>celá konstrukce je zpevněna kovovým profilem 40 x 20 mm v horní, prostřední a spodní části</p> <p>- MATERIÁL: laminovaná dřevotříská o síle min.18mm, hrana ABS 2, sololak</p>		
			1	

PROJEKT: NÁSTAVBA ZŠ A MŠ BRNO CHRILICE				
OZN.	SCHÉMA		POPIS	POČET
N03-4.14			<p>SKŘÍŇ ČTYŘDVEŘOVÁ UZAVŘENÁ, S POLICEMI</p> <ul style="list-style-type: none"> - ROZMĚRY: 900 x 430 / 1800 mm (š x h / v) - POPIS: 4x dvířka plná, závěsy dvířek kovové, uzamykatelná – univerzální klíč 1x police pevná – laminovaná dřevotříska o síle min.18mm 3x police výškově stavitelná – laminovaná dřevotříska o síle min.18mm nosiče polic kovové, úchytky kovové, rozteč 160 mm, povrchová úprava galvanickým pokovením, nebo vypalovaným lakem celá konstrukce je zpevněna kovovým profilem 40 x 20 mm v horní, prostřední a spodní části - MATERIÁL: laminovaná dřevotříska o síle min.18mm, hrana ABS 2, sololak 	1
N04-4.14			<p>SKŘÍŇ NÍZKÁ, UZAVŘENÁ, POLICOVÁ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ROZMĚRY: 900 x 430 / 900 mm (š x h / v) - POPIS: korpus laminovaná dřevotříska min.18mm, celá konstrukce zpevněna ocelovým profilem 40x20mm v horní a spodní části, pevná lepená konstrukce, 2x dvířka plná, závěsy dvířek kovové, 2x police stavitelná – laminovaná dřevotříska o síle min.18mm uzamykatelná – univerzální klíč nosiče polic kovové, úchytky kovové, rozteč 160 mm, povrchová úprava galvanickým pokovením, nebo vypalovaným lakem 	2

PROJEKT: NÁSTAVBA ZŠ A MŠ BRNO CHRILICE					
OZN.	SCHÉMA	POPIS			POČET
N05-4.14		VĚŠÁK SE ZRCADLEM, NÁSTĚNNÝ			
		<p>- ROZMĚRY: 1000 x 1800 mm (š x v)</p> <p>- POPIS: Věšák se zrcadlem a stěnou z laminové desky, háčky kovové dle výběru.</p> <p>- MATERIÁL: laminovaná dřevotříská o síle min.18mm, hrana ABS 2, sololak</p> <p>Design jednotlivých prvků nábytkového vybavení dle vizualizace</p>			1
N06-4.14		KORKOVÁ NÁSTĚNKA			1
		<p>- ROZMĚRY: 1200 x 900 (š x v) mm</p> <p>Korková nástěnka, rám z hliníkového profilu, zavěšení na stěnu.</p>			
		ŽIDLE KANCELÁŘSKÁ			2
		<p>Kancelářská židle s vyšším a ergonomickým opěrákem, mechanika e-synchro, vel. 43-53cm, s částečným čalouněním sedáku a opěráku.</p> <p>Skořepina fixovaná k 5-ti paprskovému kříží se zvedacím mechanismem pomocí plynového pístu.</p> <p>Na kolečkách, nastavení opěráku ve vodorovném a svislém směru, s podrůčkami</p> <p>Nosnost min.120 kg</p>			
N07-4.14	<p>ILUSTRATIVNÍ ZOBRAZENÍ BAREVNÉ PROVEDENÍ BUDE VYBRÁNO UŽIVATELEM A INVESTOREM PŘI REALIZACI.</p> 	KŘESLO KANCELÁŘSKÉ			2
		<p>Zakulacené kancelářské křesloKonstrukce: dřevěná vnitřní kostra, pěnové jádro, potah dle vzorníku, zadní zakulacená část opěráku, nízké přízemní kluzáky</p>			
N08-4.14	<p>ILUSTRATIVNÍ ZOBRAZENÍ BAREVNÉ PROVEDENÍ BUDE VYBRÁNO UŽIVATELEM A INVESTOREM PŘI REALIZACI.</p> 	KONFERENČNÍ STOLEK			1
		<p>- ROZMĚRY: 1100 x 450 / 500 mm (š x h / v)</p> <p>- MATERIÁL: laminovaná dřevotříská o síle min.18mm, hrana ABS 2, nohy: 4x kovová podnož</p>			
N09-4.14					