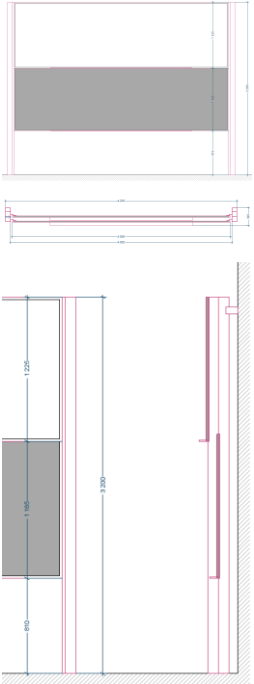


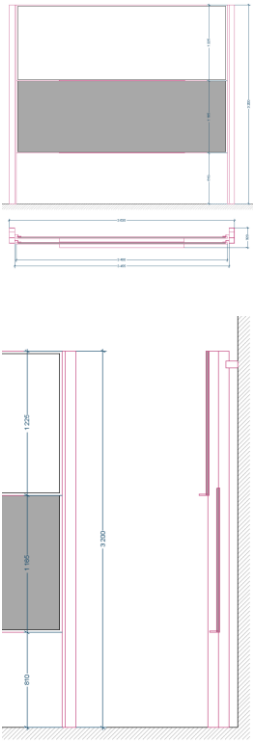
- MATERIÁLY A ZAŘÍZENÍ UVEDENÉ V PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI (DPS) JSOU POUZE SMĚRNÉ DLE NUTNÝCH STANDARDŮ PRO NÁSLEDNÉ ZPRACOVÁNÍ PODROBNÉHO VÝKAZU VÝMĚR. MATERIÁLY A VÝROBKY JE MOŽNÉ ZAMĚNIT PŘI ZACHOVÁNÍ SHODNÝCH PARAMETRŮ A FUNKCE. ZÁMĚNA JE MOŽNÁ PO ODSOUHLASENÍ PROJEKTANTA A INVESTORA DLE SROVNÁNÍ PŘEDLOŽENÝCH TECHNICKÝCH LISTŮ!
- DODAVATEL ZPRACUJE IV.STUPEŇ DÍLENSKÉ - VÝROBNĚ TECHNICKÉ DOKUMENTACE A PŘEDÁ K ODSOUHLASENÍ ARCHITEKTOVI A INVESTOROVÍ VČ. TECHNICKÝCH LISTŮ JEDNOTLIVÝCH MATERIÁLŮ
- ZÁKLADNÍ ROZMĚRY VČETNĚ VÝŠKOVÝCH KÓT JE NUTNÉ PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ!!!
- NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ PD JE SPECIFIKACE PRVKŮ A TECHNICKÁ ZPRÁVA!!!
- INVESTOR SI VYHRAZUJE PRÁVO ODSOUHLASENÍ VEŠKERÝCH POUŽITÝCH VÝROBKŮ A MATERIÁLŮ!!!


IDrev	IDz	Jméno změny	Datum

±0,000 = **353,000 M.N.M**  
 Souřadný systém: **JTSK**

<b>ATELIER SOUKUP OPL ŠVEHLA</b>	<b>ATELIER SOUKUP OPL ŠVEHLA s.r.o.</b> , Klatovská třída 818/11, 301 00 Plzeň IČO 25229869 ☎ 377223236 info@atelier-soukup.cz www.atelier-soukup.cz			číslo paré:
	zodpovědný projektant: Ing. arch. Jiří Opl	autoři: Ing. arch. Jiří Opl Ing. arch. Jan Trčka	projektant: Miroslav Hajný Dis.	
	investor: Západočeská univerzita v Plzni, Univerzitní 8, 306 14 Plzeň			
	místo stavby: Areál ZČU, Univerzitní 22, 306 14 Plzeň			
akce:	<b>ZČU - REKONSTRUKCE POSLUCHÁREN UP 101, 104, 108, 112 A 115, UNIVERZITNÍ 22, PLZEŇ</b>			datum: 03/2021
část:	<b>D.3 PROJEKT INTERIÉRU</b>			revize: -
název přílohy:	<b>SPECIFIKACE PRVKŮ VYBAVENÍ - PV</b>			stupeň: PROJEKT INTERIÉRU
				číslo zakázky: 2020078
				měřítko: číslo přílohy:
				<b>D.3. 22</b>

PV - SPECIFIKACE PRVKŮ VYBAVENÍ				
OZN.	ROZMĚR	POPIS	SCHEMA	MN. /MJ
PV 40	rozměry cca š. 4250 v. 3200 hl. 320	<p><b><u>Tabule se zvedacím systémem š. 4,0 m, postranní hliníkové pylony</u></b></p> <p><b><u>Dvě keramické tabule na dvojitých pylonech</u></b></p> <p>PYLONY: Hliníkový zvedací systém odolný proti korozi, barevné provedení stříbrný elox. Výška sloupu 320 cm (bez nastavování al. profilu). Kotvení do země a do stěny, tichý chod, snadná manipulace, bezúdržbové komponenty odolné dlouhodobé zátěži – kuličková ložiska, ocelové kladky.</p> <p>Vysoký komfort, tichý a hladký posuv tabule po celou dobu životnosti výrobku. Rozsah pohybu tabule až 1600mm. Průřez sloupu minimálně 90x90mm pro dodatečnou montáž závaží bez ztráty rozsahu pohybu. Pevnostní ocelová lanka s lisovanými oky dimenzovaná pro zvýšenou zátěž při doplnění interaktivity – zvýšení hmotnosti cca o 30 kg.</p> <p>Plynulá regulace tuhosti chodu tabule pro možnost dodatečného zatížení tabule magnetickými pomůckami a obrazy – hmotnost do 3 kg.</p> <p>TABULE 1: Jednodílná magnetická tabule rozměr 400x120 cm. Jednodílná <b>zelená</b> tabule z certifikované dvouvrstvé keramiky e3 vypalované nad 800°C. Tabule je určena pro popis křídou a magnetická.</p> <p>TABULE 2: Jednodílná magnetická tabule rozměr 400x120 cm. Jednodílná <b>bílá</b> tabule z certifikované dvouvrstvé keramiky e3 vypalované nad 800°C. Tabule je určena pro popis fixem a magnetická.</p> <p>Povrch je vhodný pro nejvyšší zatížení, výborná stíratelnost a odolnost proti poškrábání.</p> <p>Kroucení brání sendvičová konstrukce s tloušťkou minimálně 20 mm. Rám tabule z eloxovaného hliníku v bílé barvě, včetně bílých plastových hloubkové probarvených rohů.</p> <p>Hliníková odkládací polička s povrchovou úpravou stříbrný elox v šířce minimálně 200cm polička má minimální hloubku 100 mm, je vhodná pro odkládání psacích potřeb a stěrek a zároveň slouží jako madlo k vertikálnímu posuvu tabule.</p> <p>Prodloužená záruka po registraci produktů u výrobce tabule a zvedacího systému na 5 let.</p> <p>Doložení certifikátů:  Certifikát povrchu tabulových desek e3,  Certifikát tabulových desek na normu ČSN EN 71,  Certifikát autorizovaného partnera pro montáže dodávaných komponent, zejména tabule, zvedacího systému, ne starší než jeden rok od data vydání, potvrzený výrobcem příslušné komponenty.</p>		3

PV - SPECIFIKACE PRVKŮ VYBAVENÍ				
OZN.	ROZMĚR	POPIS	SCHEMA	MN. /MJ
PV 41	rozměry cca š. 3650 v. 3200 hl. 320	<p><b>Dvě keramické tabule na dvojítech pylonech</b></p> <p><b>PYLONY:</b> Hliníkový zvedací systém odolný proti korozi, barevné provedení stříbrný elox. Výška sloupu 320 cm (bez nastavování al. profilu). Kotvení do země a do stěny, tichý chod, snadná manipulace, bezúdržbové komponenty odolné dlouhodobé zátěži – kuličková ložiska, ocelové kladky.</p> <p>Vysoký komfort, tichý a hladký posuv tabule po celou dobu životnosti výrobku. Rozsah pohybu tabule až 1600mm. Průřez sloupu minimálně 90x90mm pro dodatečnou montáž závaží bez ztráty rozsahu pohybu. Pevnostní ocelová lanka s lisovanými oky dimenzovaná pro zvýšenou zátěž při doplnění interaktivity – zvýšení hmotnosti cca o 30 kg. Plynulá regulace tuhosti chodu tabule pro možnost dodatečného zatížení tabule magnetickými pomůckami a obrazy – hmotnost do 3 kg.</p> <p><b>TABULE 1:</b> Jednodílná magnetická tabule rozměr 400x120 cm. Jednodílná <b>zelená</b> tabule z certifikované dvouvrstvé keramiky e3 vypalované nad 800°C. Tabule je určena pro popis křídou a magnetická.</p> <p><b>TABULE 2:</b> Jednodílná magnetická tabule rozměr 400x120 cm. Jednodílná <b>bílá</b> tabule z certifikované dvouvrstvé keramiky e3 vypalované nad 800°C. Tabule je určena pro popis fixem a magnetická.</p> <p>Povrch je vhodný pro nejvyšší zatížení, výborná stíratelnost a odolnost proti poškrábání. Kroucení brání sendvičová konstrukce s tloušťkou minimálně 20 mm. Rám tabule z eloxovaného hliníku v bílé barvě, včetně bílých plastových hloubkové probarvených rohů.</p> <p>Hliníková odkládací polička s povrchovou úpravou stříbrný elox v šířce minimálně 200cm polička má minimální hloubku 100 mm, je vhodná pro odkládání psacích potřeb a stěrek a zároveň slouží jako madlo k vertikálnímu posuvu tabule.</p> <p>Prodloužená záruka po registraci produktů u výrobce tabule a zvedacího systému na 5 let. Doložení certifikátů: Certifikát povrchu tabulových desek e3, Certifikát tabulových desek na normu ČSN EN 71, Certifikát autorizovaného partnera pro montáže dodávaných komponent, zejména tabule, zvedacího systému, ne starší než jeden rok od data vydání, potvrzený výrobcem příslušné komponenty.</p>		2

PV - SPECIFIKACE PRVKŮ VYBAVENÍ				
OZN.	ROZMĚR	POPIS	SCHEMA	MN. /MJ
PV 42		<b><u>NEREZOVÝ ODPADKOVÝ KOŠ NÁŠLAPNÝ 20L</u></b> Koš odpadkový nášlapný, cca 20 lt. - vyjímatelná plastová nádoba s uchem, povrchová úprava kartáčovaný nerez.		14

## POZNÁMKA

- Dodávaná zařízení musí po kompletaci tvořit funkční celek a jsou dodávána včetně veškeré kompletace, instalace a uvedení do provozu.
- Tato dokumentace slouží ke zpracování finanční nabídky dodavatele a bude závazným podkladem pro vypracování 4. stupně dílenské dokumentace, která bude následně předložena ke schválení investorovi a architektovi. **Výroba bude zahájena až po jejím odsouhlasení!**
- Tato dokumentace nenahrazuje dokumentaci výrobní.
- Barevnost bude na základě předložených vzorků odsouhlasena investorem a architektem. Vzorky budou dodavatelem předloženy v dostatečném časovém předstihu, aby případné připomínky neohrozily harmonogram prací a termín dodání interiéru.
- Dodavatel seznámí projektanta a investora s technologickým postupem montáže jednotlivých celků a jejich částí před samotnou výrobou prvků.
- **Veškeré rozměry je nutné dodavatelem ověřit na místě!**
- Před montáží je nutné prověřit průběh všech technických rozvodů v daném místě.
- **Celkový design a barevnost budou odsouhlaseny architektem!**

ATELIER SOUKUP OPL ŠVEHLA s.r.o.