

- 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**

ATELIER SOUKUP OPL ŠVEHLA	ATELIER SOUKUP OPL ŠVEHLA s.r.o. , 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:	ZČU - REKONSTRUKCE POSLUCHÁREN UP 101, 104, 108, 112 A 115, UNIVERZITNÍ 22, PLZEŇ			datum: 03/2021
část:	D.3 PROJEKT INTERIÉRU			revize: -
název přílohy:	SPECIFIKACE PRVKŮ SEDACÍHO NÁBYTKU_SD			stupeň: PROJEKT INTERIÉRU
				číslo zakázky: 2020078
				měřítko: číslo přílohy:
				D.3. 20

SD - SPECIFIKACE PRVKŮ SEDACÍHO NÁBYTKU				
OZN.	ROZMĚR (mm)	POPIS	SCHEMA	MN. /MJ

OBEČNÝ POPIS SEADEL S OPĚRÁKEM A SE SKLOPNÝM SEDÁKEM SD/10 - SD/16

Křesla spojená do řad, pevně ukotvená do podlahy.

Křeslo je tvořeno ocelovým nosným rámem na centrální noze se středovým otočným mechanismem sedáku, celočalouněným sedákem, držáky opěradla a opěradlem.

Kostra/rám:

Ocelový rám s centrální nohou pro každé křeslo bude svařen z uzavřených profilů válcovaných za studena, 50/50/3 a 50/30/3, veškeré sváry budou zabroušeny a kytovány. Kotevní plech 190/220mm, tl. 5mm

Sedák:

Celočalouněný, ergonomicky tvarovaný, sklopný, se středovým sklápěcím mechanismem, tichý chod s utlumeným dorazem. Je tvořen tvarovanou konstrukční deskou na které je nalepena studená pěna.

Opěrák:

Nečalouněný, ergonomicky tvarovaný pro dokonalé opření páteře. Je tvořen tvarovanou překližkou, tl. cca 12mm, mořený, opatřený transparentním otěruvzdorným nátěrem.

Koncový zákryt stolku:

Mírně zakřivená deska překližky, tvořené tvarovanou překližkou ve stejném provedení jako opěrák.

Stolek:

Součástí nosné konstrukce křesla je konzola, kotvená za opěrákem, nesoucí sklopný stolek vyrobený z bukové překližky, mořený, opatřený transparentním otěruvzdorným nátěrem.

Čalounění sedáku:

Předpokládaná barevnost čalounění: tmavá šedá.

Čalounění látkou - oděruodolnost 100 000 cyklů martindale.

Barva ocel. Prvků:

Rám křesla je opatřen nástřikem práškové barvy (komaxit) dle stupnice ral (předpoklad 9007 stříbrnošedá).

Kotvení křesel:

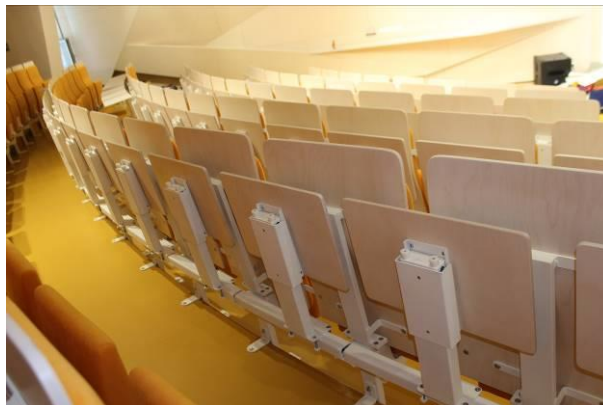
Kotevní plech 190/220mm, tl. 5mm.

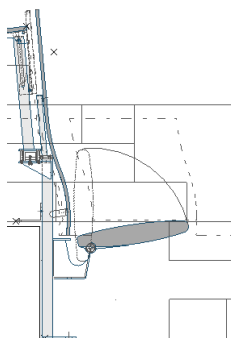
Kotvení křesel pomocí čtyř kotev do podlahy.

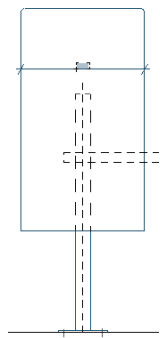
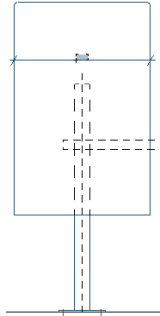
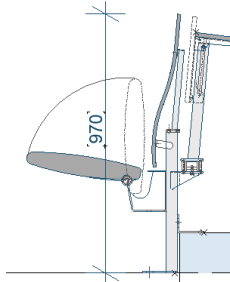
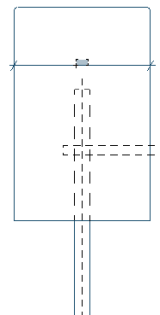
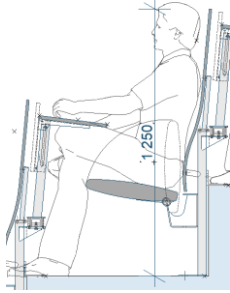
Veškeré materiály použité při výrobě křesla musí splňovat předepsané protipožární požadavky a vyhovět hygienickým a bezpečnostním předpisům.

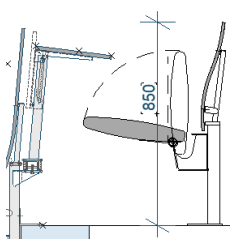
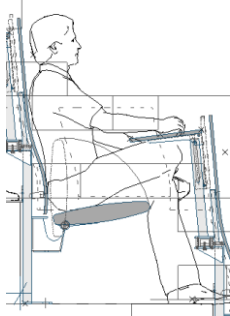
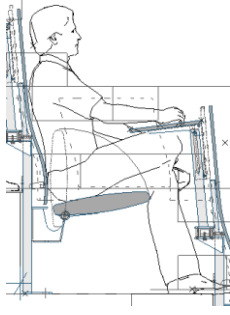

Elektro:

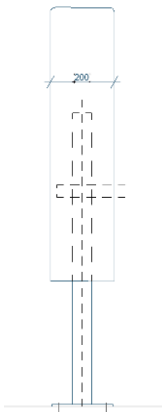
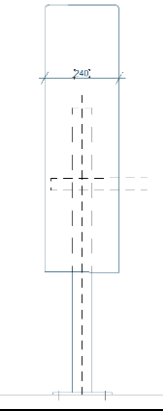
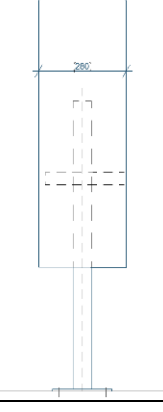
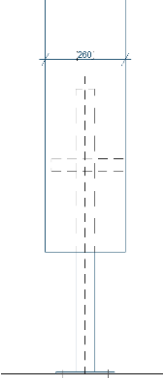
Do každé řady bude z podlahy zaveden přívod el. energie, v systémové hliník. liště po vnitřní straně 1. nohy v řadě, lišta bude chránit kabel proti neoprávněné manipulaci.

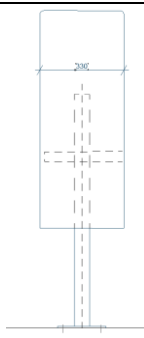
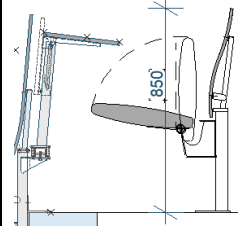



SD 10	Rozměry cca:	<u>SEDADLO S OPĚRÁKEM SE SKLOPNÝM SEDÁKEM, BEZ STOLKU</u>		27
	Výška sedadla: 1265 Šířka židle: CCA 620 Hloubka židle: 590 Výška sedáku: 450 (395) Šířka sedáku: 520 Hloubka sedáku: 450(420)	Šířka opěráku bude určena přesně po zaměření skutečnosti na místě, předpoklad šířky je 620 mm, při zachování mezery mezi sedadly 30 mm, u krajních sedadel bude opěrák asymetricky rozšířen, aby jeho vnější hrana lícovala s hranou sklopného stolku sedadla umístěného za ním. Předpoklad rozšíření o cca 50 – 60 mm.		

SD - SPECIFIKACE PRVKŮ SEDACÍHO NÁBYTKU				
OZN.	ROZMĚR (mm)	POPIS	SCHEMA	MN. /MJ
SD 10a	Rozměry cca: Výška: 1265 Šířka: 480 Hloubka: 100	KONCOVÝ ZÁKRYT STOLKU Š. 0,48 M, OCEL. NOHA Součást sestavy křesel spojených do řad. Zákryt je tvořen ocelovým nosným rámem na centrální noze a překližkovou deskou.		2
SD 10b	Rozměry cca: Výška: 1265 Šířka: 550 Hloubka: 100	KONCOVÝ ZÁKRYT STOLKU Š. 0,55 M, OCEL. NOHA Součást sestavy křesel spojených do řad. Zákryt je tvořen ocelovým nosným rámem na centrální noze a překližkovou deskou.		4
SD 11	Rozměry cca: Výška sedadla: 970 Šířka židle: 600 Hloubka židle: 590 Výška sedáku: 450 (395) Šířka sedáku: 520 Hloubka sedáku: 450(420)	SEDADLO S VYSOKÝM OPĚRÁKEM SE SKLOPNÝM SEDÁKEM, BEZ STOLKU Šířka opěráku bude určena přesně po zaměření skutečnosti na místě, předpoklad šířky je 600 mm, při zachování mezery mezi sedadly cca 20 mm. V rámci posluchárny budou změřeny všechny řady a podle nejmenšího rozměru bude stanovena šířka opěráků a mezery mezi nimi pro celou posluchárnu.		12
SD 11a	Rozměry cca: Výška: 970 Šířka: 600 Hloubka: 100	KONCOVÝ ZÁKRYT STOLKU Š. 0,60 M, OCEL. NOHA Součást sestavy křesel spojených do řad. Zákryt je tvořen ocelovým nosným rámem na centrální noze a překližkovou deskou. V rámci posluchárny budou změřeny všechny řady a podle nejmenšího rozměru bude stanovena šířka opěráků a mezery mezi nimi pro celou posluchárnu.		4
SD 12	Rozměry cca: Výška sedadla: 1250 Šířka židle: 600 Hloubka židle: 940 Výška sedáku: 450 (395) Šířka sedáku: 520 Hloubka sedáku: 450(420) Stolek: 320x550	SEDADLO S VYSOKÝM OPĚRÁKEM SE SKLOPNÝM SEDÁKEM, SE STOLKEM Š. 0,55 M Šířka opěráku bude určena přesně po zaměření skutečnosti na místě, předpoklad šířky je 600 mm, při zachování mezery mezi sedadly cca 20 mm. V rámci posluchárny budou změřeny všechny řady a podle nejmenšího rozměru bude stanovena šířka opěráků a mezery mezi nimi pro celou posluchárnu.		96

SD - SPECIFIKACE PRVKŮ SEDACÍHO NÁBYTKU				
OZN.	ROZMĚR (mm)	POPIS	SCHEMA	MN. /MJ
SD 13	Rozměry cca: Výška sedadla: 850 Šířka židle: 600 Hloubka židle: 940 Výška sedáku: 450 (395) Šířka sedáku: 520 Hloubka sedáku: 450(420) Stolek: 320x550	<p><u>SEDADLO S OPĚRÁKEM SE SKLOPNÝM SEDÁKEM, SE STOLKEM Š. 0,55 M</u></p> <p>Šířka opěráku bude určena přesně po zaměření skutečnosti na místě, předpoklad šířky je 600 mm, při zachování mezery mezi sedadly cca 20 mm.</p> <p>V rámci posluchárny budou změřeny všechny řady a podle nejmenšího rozměru bude stanovena šířka opěráků a mezery mezi nimi pro celou posluchárnu.</p>		16
SD 14	Rozměry cca: Výška sedadla: 1265 Šířka židle: 620 Hloubka židle: 940 Výška sedáku: 450 (395) Šířka sedáku: 520 Hloubka sedáku: 450(420) Stolek: 320x 490	<p><u>SEDADLO S VYSOKÝM OPĚRÁKEM SE SKLOPNÝM SEDÁKEM, SE STOLKEM Š. 0,49 M</u></p> <p>Šířka opěráku bude určena přesně po zaměření skutečnosti na místě, předpoklad šířky je 620 mm, při zachování mezery mezi sedadly 30 mm, u krajních sedadel bude opěrák asymetricky rozšířen, aby jeho vnější hrana lícovala s hranou sklopného stolu sedadla umístěného za ním. Předpoklad rozšíření o cca 50 – 60 mm.</p>		50
SD 15	Rozměry cca: Výška sedadla: 1265 Šířka židle: 620 Hloubka židle: 940 Výška sedáku: 450 (395) Šířka sedáku: 520 Hloubka sedáku: 450(420) Stolek: 320x 550	<p><u>SEDADLO S VYSOKÝM OPĚRÁKEM SE SKLOPNÝM SEDÁKEM, SE STOLKEM Š. 0,55 M</u></p> <p>Šířka opěráku bude určena přesně po zaměření skutečnosti na místě, předpoklad šířky je 620 mm, při zachování mezery mezi sedadly 30 mm, u krajních sedadel bude opěrák asymetricky rozšířen, aby jeho vnější hrana lícovala s hranou sklopného stolu sedadla umístěného za ním. Předpoklad rozšíření o cca 50 – 60 mm.</p>		214
SD 15a	Rozměry cca: Výška: 1265 Šířka: 160 Hloubka: 100	<p><u>KONCOVÝ ZÁKRYT STOLKU Š. 0,16 M, OCEL. NOHA</u></p> <p>Součást sestavy křesel spojených do řad. Zákryt je tvořen ocelovým nosným rámem na centrální noze a překližkovou deskou.</p>		2

SD - SPECIFIKACE PRVKŮ SEDACÍHO NÁBYTKU				
OZN.	ROZMĚR (mm)	POPIS	SCHEMA	MN. /MJ
SD 15b	Rozměry cca: Výška: 1265 Šířka: 200 Hloubka: 100	<u>KONCOVÝ ZÁKRYT STOLKU Š. 0,20 M, OCEL. NOHA</u> Součást sestavy křesel spojených do řad. Zákryt je tvořen ocelovým nosným rámem na centrální noze a překližkovou deskou.		2
SD 15c	Rozměry cca: Výška: 1265 Šířka: 240 Hloubka: 100	<u>KONCOVÝ ZÁKRYT STOLKU Š. 0,24 M, OCEL. NOHA</u> Součást sestavy křesel spojených do řad. Zákryt je tvořen ocelovým nosným rámem na centrální noze a překližkovou deskou.		2
SD 15d	Rozměry cca: Výška: 1265 Šířka: 280 Hloubka: 100	<u>KONCOVÝ ZÁKRYT STOLKU Š. 0,28 M, OCEL. NOHA</u> Součást sestavy křesel spojených do řad. Zákryt je tvořen ocelovým nosným rámem na centrální noze a překližkovou deskou.		2
SD 15e	Rozměry cca: Výška: 1265 Šířka: 260 Hloubka: 100	<u>KONCOVÝ ZÁKRYT STOLKU Š. 0,26 M, OCEL. NOHA</u> Součást sestavy křesel spojených do řad. Zákryt je tvořen ocelovým nosným rámem na centrální noze a překližkovou deskou.		4

SD - SPECIFIKACE PRVKŮ SEDACÍHO NÁBYTKU				
OZN.	ROZMĚR (mm)	POPIS	SCHEMA	MN. /MJ
SD 15f	Rozměry cca: Výška: 1265 Šířka: 330 Hloubka: 100	KONCOVÝ ZÁKRYT STOLKU Š. 0,33 M, OCEL. NOHA Součást sestavy křesel spojených do řad. Zákryt je tvořen ocelovým nosným rámem na centrální noze a překližkovou deskou.		4
SD 16	Rozměry cca: Výška sedadla: 850 Šířka židle: 620 Hloubka židle: 850 Výška sedáku: 450 (395) Šířka sedáku: 520 Hloubka sedáku: 450(420) Stolek: 320x550	SEDADLO S OPĚRÁKEM SE SKLOPNÝM SEDÁKEM, SE STOLKEM Š. 0,55 M Šířka opěráku bude určena přesně po zaměření skutečnosti na místě, předpoklad šířky je 620 mm, při zachování mezery mezi sedadly 30 mm		44
SD 17	Rozměry cca: Výška židle: 820 Šířka židle: 530 Hloubka židle: 610 Výška sedáku: 460 Šířka sedáku: 530 Hloubka sedáku: 460	KŘESLO NÍZKÉ, KONFERENCEČNÍ křeslo nízké, kostra pérová v provedení chrom N4, bez područek čalounění látkou 88 % Polyester / 12 % polyurethane, váha: min. 385 g/lm , oděruvzdornost: Martindale min. 150 000 cykl, barva – předpoklad: světlá béžová pruh na boku křesla čalouněný kontrastně - předpoklad: tmavá šedá		10

POZNÁMKA

- Dodávaná zařízení musí po kompletaci tvořit funkční celek a jsou dodávána včetně veškeré kompletace, instalace, náležitého přikotvení 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!**

SD - SPECIFIKACE PRVKŮ SEDACÍHO NÁBYTKU				
OZN.	ROZMĚR (mm)	POPIS	SCHEMA	MN. /MJ

- Tato dokumentace nenahrazuje dokumentaci výrobní.
- Barevnost bude na základě dodavatelem předložených vzorků odsouhlasena investorem a architektem. Vzorky budou předloženy v dostatečném časovém předstihu, aby vyřešení případných připomínek neohrozilo navazující práce a termín dodání.
- 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!**
- **Celkový design a barevnost budou odsouhlaseny architektem!**

ATELIER SOUKUP OPL ŠVEHLA s.r.o.