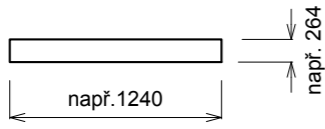
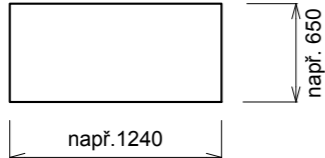
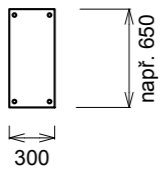
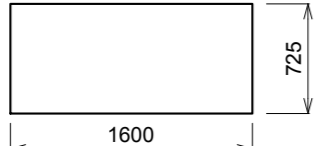
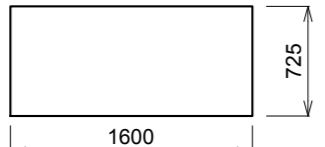


VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ:

OZN.	SCHEMA	POPIS	ROZMĚRY/KS	DOPLŇKY	POZNÁMKA
T1	 TVAR BUDE UPRAVEN DLE ŠÍŘKY VITRÍNY KAŽDÁ VITRÍNA MÁ JINOU VELIKOST	SPODNÍ A HORNÍ DESKA VITRÍN DÝHOVANÁ DŘEVOTŘÍSKA tl. 19mm BARVA JASAN, DTDD KAINDL Jasan A/B OHRANIT, HRANY TL.2 mm UPŘESNĚNÍ BAREV DLE VZORNÍKU NA STAVBĚ PROSTOR UVNITŘ STÁVAJÍCÍ VITRÍNY BUDE NAHOŘE I DOLE CELOPLOŠNĚ ZAKLOPEN V ŠÍŘCE OD NÁSTĚNKY PO KOVOVÉ POJEZDY	CELK. ROZMĚR 40640x300x18mm 2830x500x18mm DĚLKY 660-5100 ŠÍŘKY 180-470 36 KS	STÁVAJÍCÍ PŘEDNÍ LIŠTA U POJEZDU BUDE ODSTRANĚNA ROZMĚRY - DĚLKY VITRÍN (V POŘADÍ ČÍSEL VITRÍN 1 AŽ 18): 4260, 1260, 2470, 1190, 2310, 2450, 1210, 1230, 2850, 4840, 2840, 1220, 2760, 2730, 5010, 660, 2830, 1350	ROZMĚRY UPRAVIT DLE SKUTEČNÉ VELIKOSTI FINÁLNÍ DESKY NALAKOVAT NA POHLEDOVÉ STRANĚ
T2		DESKA PRO ZÁKLOP PROSTORU NAD VITRÍNAMI DÝHOVANÁ DŘEVOTŘÍSKA tl. 19mm BARVA JASAN, DTDD KAINDL Jasan A/B OHRANIT, HRANY TL.2 mm UPŘESNĚNÍ BAREV DLE VZORNÍKU NA STAVBĚ PROSTOR NAD STÁVAJÍCÍ VITRÍNOU BUDE CELOPLOŠNĚ ŠIKMO ZAKLOPEN	CELK. ROZMĚR 43470x700x18mm DĚLKY 660-5100 ŠÍŘKY 650-700 18 VITRÍN	ROZMĚRY - DĚLKY VITRÍN (V POŘADÍ ČÍSEL VITRÍN 1 AŽ 18): 4260, 1260, 2470, 1190, 2310, 2450, 1210, 1230, 2850, 4840, 2840, 1220, 2760, 2730, 5010, 660, 2830, 1350	ROZMĚRY UPRAVIT DLE SKUTEČNÉ VELIKOSTI FINÁLNÍ DESKY NALAKOVAT NA POHLEDOVÉ STRANĚ
T3		ODNÍMATELNÁ DESKA V ZÁKLOPU PROSTORU NAD VITRÍNAMI (pro manipulaci s hlasovými moduly ozvučení) DÝHOVANÁ DŘEVOTŘÍSKA tl. 19mm BARVA JASAN, DTDD KAINDL Jasan A/B OHRANIT, HRANY TL.2 mm UPŘESNĚNÍ BAREV DLE VZORNÍKU NA STAVBĚ	CELK. ROZMĚR 1500x700x18mm VÝŠKY 650-700 ŠÍŘKY 300 6 KS		ROZMĚRY UPRAVIT DLE SKUTEČNÉ VÝŠKY FINÁLNÍ DESKY NALAKOVAT NA POHLEDOVÉ STRANĚ
T4		HRANOLEK 20x20 mm PRO FIXACI DESEK NAD VITRÍNAMI	CELK. ROZMĚR 108540x20x20mm 110 m	ROZMĚRY - DĚLKY VITRÍN (V POŘADÍ ČÍSEL VITRÍN 1 AŽ 18): 4260, 1260, 2470, 1190, 2310, 2450, 1210, 1230, 2850, 4840, 2840, 1220, 2760, 2730, 5010, 660, 2830, 1350	ROZMĚRY UPRAVIT DLE SKUTEČNÉ VELIKOSTI
T5		KAZETA DO PODHLEDU PRO UPEVNĚNÍ SVÍTIDEL kompaktní deska 1600x725, tl. 6 mm, materiál typu CGF, dekor jasan, dekor - odstín nutno porovnat se vzorníkem možných kompaktních desek, Kronospan, Fundermax, Egger, dod. např. Dřevomonta	ROZMĚR 1600x725x6 mm 11 KS		PROVĚST UTĚSNĚNÍ PROTI VNIKÁNÍ PRACHU DO PODHLEDU TĚSNÍCÍ PÁSKOU
T6		KAZETA DO PODHLEDU S FOTOGRAFIEMI PTÁKŮ polykarbonátová deska opál 1600x725, tl. 4 mm, Lexan, Marlon FSX, ...	ROZMĚR 1600x725x4 mm 30 KS		PROVĚST UTĚSNĚNÍ PROTI VNIKÁNÍ PRACHU DO PODHLEDU TĚSNÍCÍ PÁSKOU

POZNÁMKA: VEŠKERÉ PRVKY NUTNĚ PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ

VYPRACOVAL ING. KOZLOVSKÝ	ODP.PROJ.PROFESE ING. KOZLOVSKÝ	KONTROLOVAL	ODP.PROJ.STAVBY	ING. JIŘÍ KOZLOVSKÝ ELEKTRO IČO 440 79 290 BRNO, PURKYŇOVA 95a	
KRAJ: JIHMORAVSKÝ		OBEC: BRNO	REVIZE:	FORMÁT	2 A4
INVESTOR: Mendelova univerzita v Brně, Zemědělská 1				DATUM	10.08.2014
MENDELOVA UNIVERZITA V BRNĚ, ZEMĚDĚLSKÁ 1 REKONSTRUKCE CHODBY 2.NP BUDOVY B REK. OSVĚTLENÍ CHODEB N2010 A N2013 ELEKTROINSTALACE				STUPEŇ	PS
				SPECIALIZACE	ELEKTRO
				MĚŘÍTKO	1:50
PANELY A ZÁKRYTY, SILUETY PTÁKŮ				ZAK.ČÍSLO:	19/14
				ARCHIVNÍ ČÍSLO	Č.VÝKRESU
				E300/19/14	E9
TENTO DOKUMENT JE DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM AUTORA. MÁ POVAHU DUŠEVNÍHO TAJEMSTVÍ DLE USTANOVENÍ PARAGRAFU 17 OBCHODNÍHO ZÁKONA A NĚSMÍ BÝT BEZ SOUHLASU AUTORA POUŽIT, KOPIROVÁN ČI PŘEDÁN TŘETÍ OSOBE.					