

# VÝPIS PRVKŮ - ROLETY

POZNÁMKA:

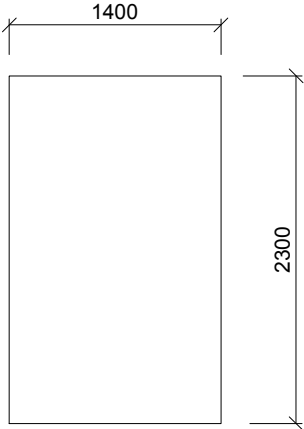
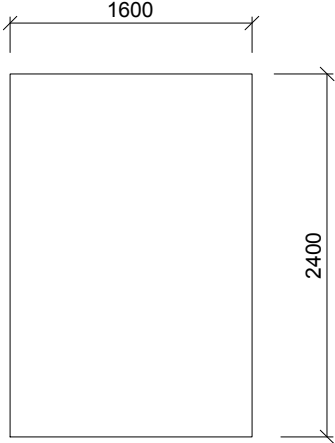
- tento projekt nezahrnuje výrobní dokumentaci
- skutečné rozměry nutno zaměřit na stavbě
- všechny prvky budou dodány v kompletizovaném provedení (kotevní prvky, tlačítka, elektropohon atp.)

REV I. LEDEN 2024

název a místo stavby:		
PdF UP - rekonstrukce výukových místností v objektu Žižkovo nám. 5 (projektová dokumentace)		
K.ú. Olomouc - město, parc. č. st. 1258		
investor: Univerzita Palackého v Olomouci Rektorát, Křížkovského 8, 771 47 Olomouc Zastoupený: doc. PhDr. Vojtech Regec Ph.D.		
část: D.1.1 Architektonicko stavební řešení		
zodpovědný projektant : Ing. Richard Vala, ČKAIT 1006753		
vypracoval : Anežka Dostálová		
stupeň dokumentace: DPS		
výkres: VÝPIS PRVKŮ ROLETY		
měřítko: -	datum: LISTOPAD 2023	formát: A4
číslo výkresu: D.1.1b.09		

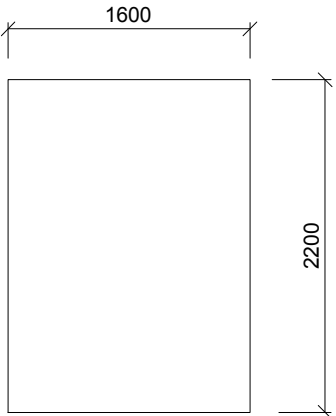
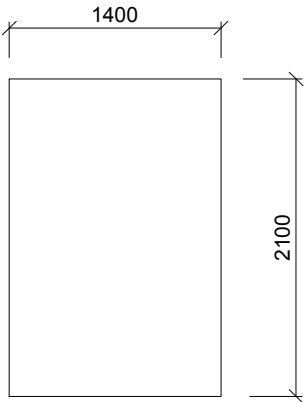
# Tabulka ostatních výrobků - rolety

1 / 4

ozn.	schéma	popis	počet		poznámka
				celk.	
R1		<p>Vnitřní podokenní roleta s elektrickým pohonem Rozměr: 1400x2300mm Materiál:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- nosná kce - hliníková</li><li>- textilní část - vhodná pro tzv. zatemňovací rolety (zadní část textilie pogumovaná)</li></ul> <p>Mechanika a těžítka rolety v odstínu RAL - dle architekta Textilní část v odstínu - dle architekta Montáž: zavěšená (podhled/nadpraží/strop) - dle konkrétního umístění nebo na stěnu</p>	1.PP	-	Dodávka v kompletizovaném provedení, včetně kotevních prvků, tlačítek, elektropohonu atp.
			1.NP	5	
			2.NP	4	
			3.NP	12	
			4.NP	-	
			5.NP	-	
			celkem: 21		
R2		<p>Vnitřní podokenní roleta s elektrickým pohonem Rozměr: 1600x2400mm Materiál:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- nosná kce - hliníková</li><li>- textilní část - vhodná pro tzv. zatemňovací rolety (zadní část textilie pogumovaná)</li></ul> <p>Mechanika a těžítka rolety v odstínu RAL - dle architekta Textilní část v odstínu - dle architekta Montáž: zavěšená (podhled/nadpraží/strop) - dle konkrétního umístění nebo na stěnu</p>	1.PP	-	Dodávka v kompletizovaném provedení, včetně kotevních prvků, tlačítek, elektropohonu atp.
			1.NP	5	
			2.NP	-	
			3.NP	18	
			4.NP	-	
			5.NP	-	
			celkem: 23		

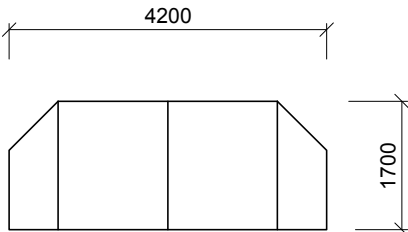
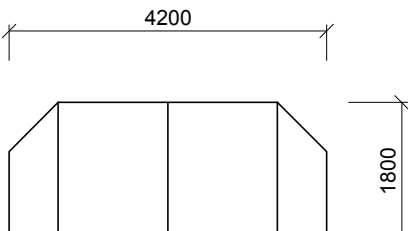
# Tabulka výplní otvorů - dveře

2 / 4

ozn.	schéma	popis	počet		poznámka
				celk.	
R3		<p>Vnitřní podokenní roleta s elektrickým pohonem Rozměr: 1600x2200mm Materiál:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- nosná kce - hliníková</li><li>- textilní část - vhodná pro tzv. zatemňovací rolety (zadní část textilie pogumovaná)</li></ul> <p>Mechanika a těžítka rolety v odstínu RAL - dle architekta Textilní část v odstínu - dle architekta Montáž: zavěšená (podhled/nadpraží/strop) - dle konkrétního umístění nebo na stěnu</p>	1.PP	-	Dodávka v kompletizovaném provedení, včetně kotevních prvků, tlačítek, elektropohonu atp.
			1.NP	-	
			2.NP	-	
			3.NP	-	
			4.NP	20	
			5.NP	-	
			celkem: 20		
R4		<p>Vnitřní podokenní roleta s elektrickým pohonem Rozměr: 1400x2100mm Materiál:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- nosná kce - hliníková</li><li>- textilní část - vhodná pro tzv. zatemňovací rolety (zadní část textilie pogumovaná)</li></ul> <p>Mechanika a těžítka rolety v odstínu RAL - dle architekta Textilní část v odstínu - dle architekta Montáž: zavěšená (podhled/nadpraží/strop) - dle konkrétního umístění nebo na stěnu</p>	1.PP	-	Dodávka v kompletizovaném provedení, včetně kotevních prvků, tlačítek, elektropohonu atp.
			1.NP	-	
			2.NP	-	
			3.NP	-	
			4.NP	19	
			5.NP	-	
			celkem: 19		

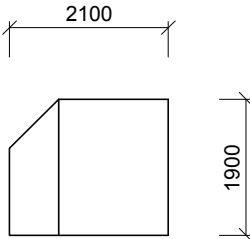
# Tabulka výplní otvorů - dveře

3 / 4

ozn.	schéma	popis	počet		poznámka
				celk.	
R5		<p>Vnitřní atypická předokenní roleta s elektrickým pohonem Rozměr: 4200x1700mm Roleta bude dělena na 3-4 části dle možností výrobce Materiál:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- nosná kce - hliníková</li><li>- textilní část - vhodná pro tzv. zatemňovací rolety (zadní část textilie pogumovaná)</li></ul> <p>Mechanika a těžítka rolety v odstínu RAL - dle architekta Textilní část v odstínu - dle architekta Montáž: zavěšená (podhled/nadpraží/strop) - dle konkrétního umístění nebo na stěnu</p>	1.PP	-	Dodávka v kompletizovaném provedení, včetně kotevních prvků, tlačítek, elektropohonu atp.
			1.NP	-	
			2.NP	-	
			3.NP	-	
			4.NP	-	
			5.NP	7	
			celkem: 7		
R6		<p>Vnitřní atypická předokenní roleta s elektrickým pohonem Rozměr: 4200x1800mm Roleta bude dělena na 3-4 části dle možností výrobce Materiál:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- nosná kce - hliníková</li><li>- textilní část - vhodná pro tzv. zatemňovací rolety (zadní část textilie pogumovaná)</li></ul> <p>Mechanika a těžítka rolety v odstínu RAL - dle architekta Textilní část v odstínu - dle architekta Montáž: zavěšená (podhled/nadpraží/strop) - dle konkrétního umístění nebo na stěnu</p>	1.PP	-	Dodávka v kompletizovaném provedení, včetně kotevních prvků, tlačítek, elektropohonu atp.
			1.NP	-	
			2.NP	-	
			3.NP	-	
			4.NP	-	
			5.NP	2	
			celkem: 2		

# Tabulka výplní otvorů - dveře

4 / 4

ozn.	schéma	popis	počet		poznámka
				celk.	
R7		<p>Vnitřní atypická předokenní roleta s elektrickým pohonem Rozměr: 2100x1900mm Roleta bude dělena na 3-4 části dle možností výrobce Materiál:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- nosná kce - hliníková</li><li>- textilní část - vhodná pro tzv. zatemňovací rolety (zadní část textilie pogumovaná)</li></ul> <p>Mechanika a těžítka rolety v odstínu RAL - dle architekta Textilní část v odstínu - dle architekta Montáž: zavěšená (podhled/nadpraží/strop) - dle konkrétního umístění nebo na stěnu</p>	1.PP	-	Dodávka v kompletizovaném provedení, včetně kotevních prvků, tlačítek, elektropohonu atp.
			1.NP	-	
			2.NP	-	
			3.NP	-	
			4.NP	-	
			5.NP	1	
			celkem: 1		