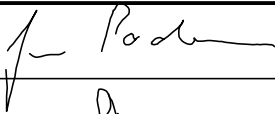
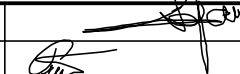


±0,000 = ÚROVEŇ PODLAHY V 1.NP

VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.P.V.
SOUŘADNÝ SYSTÉM S-JTSK

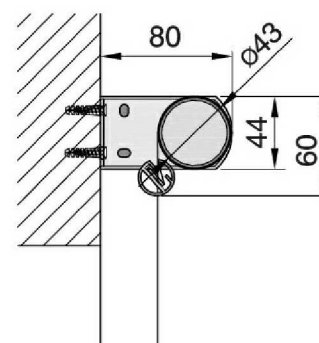
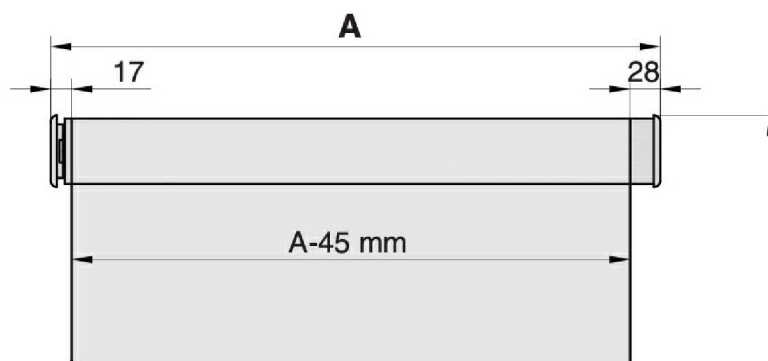
ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ	POParch s.r.o. VOLFOVA 8, 612 00 BRNO	ING. ARCH. JAN PODEŠVA	
	PROJECT BUILDING S.R.O. ERBENOVA 8, 60200 BRNO	ING. ARCH. PETR STOJAN	

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. ARCH. PETR STOJAN		<div>PROJECT BUILDING</div> <div>PROJECT BUILDING S.R.O., ERBENOVA 8, 60200 BRNO</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	BC. MILAN PREISNER			
VYPRACOVAL	ING. ARCH. MARIKA PAJGRTOVÁ			
KONTROLOVAL	ING. ARCH. PETR STOJAN			
INVESTOR:	VETERINÁRNÍ UNIVERZITA BRNO, PALACKÉHO TRÁDA 1946/1, 612 00 BRNO		FORMÁT	– A4
NÁZEV AKCE:	VETUNI – PODPORA ENERGETICKÉ ÚSPORNOSTI OBJEKTU Č. 1		DATUM	ZÁŘÍ 2024
ČÍSLO A NÁZEV OBJEKTU: SO 001 – OBJEKT Č.1			STUPEŇ	DPS
			ČÍSLO ZAKÁZKY	4723
			SPECIALIZACE	D.1.1
NÁZEV VÝKRESU	VÝPIS VÝROBKŮ PRO ZASTÍNĚNÍ		MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
–			D.1.1–30	

OBECNÉ POŽADAVKY

- PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY JE TŘEBA OVĚRIT PŘESNÉ ROZMĚRY NA STAVBĚ !
- PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY ODSOUHLASÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACI ARCHITEKT !
- VEŠKERÉ NEJASNOSTI KONZULTUJTE S PROJEKTANTEM !
- **POUŽITÉ MATERIÁLY, VÝROBKY, BAREVNÉ ŘEŠENÍ A TECHNICKÉ ŘEŠENÍ (DETAILY) BUDOU PŘED REALIZACÍ ODSOUHLASENY ARCHITEKTEM A INVESTOREM NA ZÁKLADĚ VZORKŮ, FOTOGRAFIÍ, SKIC NEBO VÝROBNÍ DOKUMENTACE!**
- VEŠKERÉ VÝROBKY BUDOU DODÁNY VČETNĚ KOTVÍČÍHO A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU
- UVEDENÉ OBRÁZKY A FOTOGRAFIE NEODKAZUJÍ KE KONKRÉTNÍM VÝROBCŮM, ALE REPREZENTUJÍ DESIGNOVÉ ŘEŠENÍ, KTERÉ MÁ BÝT DODRŽENO. KONKRÉTNÍ BAREVNÉ A MATERIÁLOVÉ ŘEŠENÍ JE UVEDENO V TEXTU. UCHAZEČ TOTO DOLOŽÍ ČESTNÝM PROHLÁŠENÍM, PROHLÁŠENÍM O SHODĚ NEBO CERTIFIKÁTEM.
- VZORKOVANÉ VÝROBKY: NA ŽÁDOST ARCHITEKTA ČI INVESTORA BUDOU PŘEDLOŽENY VÝROBKY URČENÉ KE VZORKOVÁNÍ.
- VEŠKERÉ DODÁVKY, ZAŘÍZENÍ, VYBAVENÍ A INSTALACE MUSÍ SPLŇOVAT NÍŽE UVEDENÉ ZÁKONNÉ NORMY A PŘEDPISY. UCHAZEČ TOTO DOLOŽÍ ČESTNÝM PROHLÁŠENÍM, PROHLÁŠENÍM O SHODĚ NEBO CERTIFIKÁTEM.
- UMÍSTĚNÍ JEDNOTLIVÝCH VÝROBKŮ SANITÁRNÍHO VYBAVENÍ BUDE UPŘESNĚNO ARCHITEKTEM!
- ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY JSOU VYBÍRÁNY POKUD MOŽNO Z JEDNÉ SÉRIE.

SCHÉMA NÁSTĚNNÉ ROLETY



KOVOVÉ PROVEDENÍ KRYTKY HŘÍDELE



OZNAČENÍ	SCHÉMA	POPIS																																								
<div>01 ST</div>		<u>STÍNÍČÍ ROLETA – JEDNODUCHÉ OKNO</u>																																								
		ROZMĚR OTVORU: 1380x2280 MM ROZMĚR ROLETY: 1480x2420 MM ROZMĚR ROLETY: 1480x2620 MM m.č. 116, 109																																								
		PROVEDENÍ: <ul style="list-style-type: none">• SYSTÉM PRO STÍNĚNÍ VELKÝCH PLOCH• STÍNÍČÍ ROLETA VOLNĚ VISÍCÍ BEZ BOČNÍHO VEDENÍ• SPODNÍ PROFIL SUBTILNÍ, BÍLÝ• LÁTKA NAVINUTA NA AL HŘÍDEL Ø 43 MM• MECHANICKÉ OVLÁDÁNÍ• HŘÍDEL KOTVENA DO STROPU (V BÍLÉM PROVEDENÍ)• TEXTILIE: ROZPTYLOVÁ, OCHRANA PŘED SLUNEČNÍM ZÁŘENÍM (cca 75%), HMOTNOST MIN. 0,19 kg/m²; BARVA SV. BÉŽOVÁ – BUDE VYBRÁNA NA ZÁKLADĚ VZORKŮ																																								
		OSAZENÍ ROLETY: ROLETA BUDE OSAZENA SYMETRICKY NA OKENNÍ OTVOR S PŘESAHEM 50 MM NA KAŽDOU STRANU. HŘÍDEL BUDE SKRYTA V KAPSE SDK PODHLEDU. SPODNÍ HRANA ROLETY BUDE LÍCOVAT S HORNÍ HRANOU OKENNÍHO PARAPETU. ÚROVEŇ SDK – 3,2 M ÚROVEŇ SDK – 3,4 M (M.Č.109, 116)																																								
		POZNÁMKA: PŘED VÝROBOU NUTNO OVĚŘIT PŘESNÉ ROZMĚRY NA STAVBĚ! SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDE VEŠKERÝ MONTÁŽNÍ A KOTVÍCÍ MATERIÁL!																																								
		<table><tr><td>121</td><td>118</td><td>116</td><td>115</td><td>114</td><td>113</td><td>112</td><td>111</td><td>110</td><td></td></tr><tr><td>1 ks</td><td>2 ks</td><td>1 ks</td><td>1 ks</td><td>3 ks</td><td>2 ks</td><td>3 ks</td><td>2 ks</td><td>1 ks</td><td></td></tr><tr><td>109</td><td>108</td><td>107</td><td>106</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>1 ks</td><td>2 ks</td><td>2 ks</td><td>1 ks</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>22 ks</td></tr></table>	121	118	116	115	114	113	112	111	110		1 ks	2 ks	1 ks	1 ks	3 ks	2 ks	3 ks	2 ks	1 ks		109	108	107	106						CELKEM	1 ks	2 ks	2 ks	1 ks						22 ks
121	118	116	115	114	113	112	111	110																																		
1 ks	2 ks	1 ks	1 ks	3 ks	2 ks	3 ks	2 ks	1 ks																																		
109	108	107	106						CELKEM																																	
1 ks	2 ks	2 ks	1 ks						22 ks																																	



STUPEŇ : DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY
ZAK.ČÍSLO : 4723

OZNAČENÍ	SCHÉMA	POPIS																				
<div>02 ST</div>		<p><u>STÍNÍČÍ ROLETA – DVOJITÉ OKNO</u></p> <p>ROZMĚR OTVORU: 2920x2280–2550 MM ROZMĚR ROLETY: 2x 1385x2620 MM (KAŽDÉ OKNO SAMOSTATNÁ ROLETA)</p> <p>PROVEDENÍ:</p> <ul style="list-style-type: none">• SYSTÉM PRO STÍNĚNÍ VELKÝCH PLOCH• STÍNÍČÍ ROLETA VOLNĚ VISÍCÍ BEZ BOČNÍHO VEDENÍ• SPODNÍ PROFIL SUBTILNÍ, BÍLÝ• LÁTKA NAVINUTA NA AL HŘÍDEL Ø 43 MM• MECHANICKÉ OVLÁDÁNÍ• HŘÍDEL KOTVENA DO STROPU (V BÍLÉM PROVEDENÍ)• TEXTILIE: ROZPTYLOVÁ, OCHRANA PŘED SLUNEČNÍM ZÁŘENÍM (cca 75%), HMOTNOST MIN. 0,19 kg/m²; BARVA SV. BÉŽOVÁ – BUDE VYBRÁNA NA ZÁKLADĚ VZORKŮ <p>OSAZENÍ ROLETY:</p> <p>ROLETA BUDE OSAZENA SYMETRICKY NA OKENNÍ OTVOR S PŘESAHEM 50 MM NA KAŽDOU STRANU. HŘÍDEL BUDE SKRYTA V KAPSE SDK PODHLEDU. SPODNÍ HRANA ROLETY BUDE LÍCOVAT S HORNÍ HRANOU OKENNÍHO PARAPETU. ÚROVEŇ SDK – 3,4 M</p> <p>POZNÁMKA: PŘED VÝROBOU NUTNO OVĚŘIT PŘESNÉ ROZMĚRY NA STAVBĚ! SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDE VEŠKERÝ MONTÁŽNÍ A KOTVÍCÍ MATERIÁL!</p>																				
<table><tr><td>116</td><td>109</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>2 ks</td><td>2 ks</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>4 ks</td></tr></table>			116	109								CELKEM	2 ks	2 ks								4 ks
116	109								CELKEM													
2 ks	2 ks								4 ks													

OZNAČENÍ	SCHÉMA	POPIS																																								
<div>03 ST</div>		<p><u>STÍNÍČÍ ROLETA – JEDNODUCHÉ OKNO</u></p> <p>ROZMĚR OTVORU: 1350x2280 MM ROZMĚR ROLETY: 1450x2360 MM ROZMĚR ROLETY: 1450x2260 MM m.č. 221, 210</p> <p>PROVEDENÍ:</p> <ul style="list-style-type: none">• SYSTÉM PRO STÍNĚNÍ VELKÝCH PLOCH• STÍNÍČÍ ROLETA VOLNĚ VISÍCÍ BEZ BOČNÍHO VEDENÍ• SPODNÍ PROFIL SUBTILNÍ, BÍLÝ• LÁTKA NAVINUTA NA AL HŘÍDEL Ø 43 MM• MECHANICKÉ OVLÁDÁNÍ MIMO ZASEDACÍ MÍSTNOST 210• MOTORICKÉ OVLÁDÁNÍ TLAČÍTKEM NA STĚNĚ (ELEKTROMOTOR 230 V) V M.Č. 210• HŘÍDEL KOTVENA DO STROPU (V BÍLÉM PROVEDENÍ)• TEXTILIE: ROZPTYLOVÁ, OCHRANA PŘED SLUNEČNÍM ZÁŘENÍM (cca 75%), HMOTNOST MIN. 0,19 kg/m²; BARVA SV. BÉŽOVÁ – BUDE VYBRÁNA NA ZÁKLADĚ VZORKŮ <p>OSAZENÍ ROLETY:</p> <p>ROLETA BUDE OSAZENA SYMETRICKY NA OKENNÍ OTVOR S PŘESAHEM 50 MM NA KAŽDOU STRANU. HŘÍDEL BUDE SKRYTA V KAPSE SDK PODHLEDU. SPODNÍ HRANA ROLETY BUDE LÍCOVAT S HORNÍ HRANOU OKENNÍHO PARAPETU. ÚROVEŇ SDK – 3,2 M ÚROVEŇ SDK – 3,1 M (M.Č. 221, 210)</p> <p>POZNÁMKA: PŘED VÝROBOU NUTNO OVĚŘIT PŘESNÉ ROZMĚRY NA STAVBĚ! SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDE VEŠKERÝ MONTÁŽNÍ A KOTVÍCÍ MATERIÁL!</p>																																								
<table><tr><td>224</td><td>223</td><td>222</td><td>221</td><td>220</td><td>218</td><td>217</td><td>216</td><td>215</td><td></td></tr><tr><td>2 ks</td><td>2 ks</td><td>2 ks</td><td>1 ks</td><td>1 ks</td><td>2 ks</td><td>1 ks</td><td>2 ks</td><td>2 ks</td><td></td></tr><tr><td>214</td><td>213</td><td>212</td><td>211</td><td>210</td><td>209</td><td>208</td><td>207</td><td>206</td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>1 ks</td><td>2 ks</td><td>2 ks</td><td>1 ks</td><td>1 ks</td><td>2 ks</td><td>2 ks</td><td>2 ks</td><td>1 ks</td><td>29 ks</td></tr></table>			224	223	222	221	220	218	217	216	215		2 ks	2 ks	2 ks	1 ks	1 ks	2 ks	1 ks	2 ks	2 ks		214	213	212	211	210	209	208	207	206	CELKEM	1 ks	2 ks	2 ks	1 ks	1 ks	2 ks	2 ks	2 ks	1 ks	29 ks
224	223	222	221	220	218	217	216	215																																		
2 ks	2 ks	2 ks	1 ks	1 ks	2 ks	1 ks	2 ks	2 ks																																		
214	213	212	211	210	209	208	207	206	CELKEM																																	
1 ks	2 ks	2 ks	1 ks	1 ks	2 ks	2 ks	2 ks	1 ks	29 ks																																	



STUPEŇ : DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY
ZAK.ČÍSLO : 4723

OZNAČENÍ	SCHÉMA	POPIS																						
<div>04 ST</div>		<div><div>STÍNÍČÍ ROLETA – DVOJITÉ OKNO</div><div>ROZMĚR OTVORU: 2920x2320–2550 MM ROZMĚR ROLETY: 2x 1385x2260 MM (KAŽDÉ OKNO SAMOSTATNÁ ROLETA)</div><div>PROVEDENÍ:<ul style="list-style-type: none">• SYSTÉM PRO STÍNĚNÍ VELKÝCH PLOCH• STÍNÍČÍ ROLETA VOLNĚ VISÍCÍ BEZ BOČNÍHO VEDENÍ• SPODNÍ PROFIL SUBTILNÍ, BÍLÝ• LÁTKA NAVINUTA NA AL HŘÍDEL Ø 43 MM• MECHANICKÉ OVLÁDÁNÍ MIMO ZASEDACÍ MÍSTNOST 210• MOTORICKÉ OVLÁDÁNÍ TLAČÍTKEM NA STĚNĚ (ELEKTROMOTOR 230 V) V M.Č. 210• HŘÍDEL KOTVENA DO STROPU (V BÍLÉM PROVEDENÍ)• TEXTILIE: ROZPTYLOVÁ, OCHRANA PŘED SLUNEČNÍM ZÁŘENÍM (cca 75%), HMOTNOST MIN. 0,19 kg/m²; BARVA SV. BÉŽOVÁ – BUDE VYBRÁNA NA ZÁKLADĚ VZORKŮ</div><div>OSAZENÍ ROLETY: ROLETA BUDE OSAZENA SYMETRICKY NA OKENNÍ OTVOR S PŘESAHEM 50 MM NA KAŽDOU STRANU. HŘÍDEL BUDE SKRYTA V KAPSE SDK PODHLEDU. SPODNÍ HRANA ROLETY BUDE LÍCOVAT S HORNÍ HRANOU OKENNÍHO PARAPETU. ÚROVEŇ SDK – 3,1 M</div><div>POZNÁMKA: PŘED VÝROBOU NUTNO OVĚŘIT PŘESNÉ ROZMĚRY NA STAVBĚ! SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDE VEŠKERÝ MONTÁŽNÍ A KOTVÍCÍ MATERIÁL!</div></div>																						
<table><tr><td>221</td><td>210</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>2 ks</td><td>2 ks</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>4 ks</td></tr></table>			221	210									CELKEM	2 ks	2 ks									4 ks
221	210									CELKEM														
2 ks	2 ks									4 ks														



STUPEŇ : DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY
ZAK.ČÍSLO : 4723


OZNAČENÍ	SCHÉMA	POPIS																																								
<div>05 ST</div>		<u>STÍNÍČÍ ROLETA – JEDNODUCHÉ OKNO</u>																																								
		ROZMĚR OTVORU: 1200x2280 MM ROZMĚR ROLETY: 1300x2300 MM																																								
		PROVEDENÍ: <ul style="list-style-type: none">• SYSTÉM PRO STÍNĚNÍ VELKÝCH PLOCH• STÍNÍČÍ ROLETA VOLNĚ VISÍCÍ BEZ BOČNÍHO VEDENÍ• SPODNÍ PROFIL SUBTILNÍ, BÍLÝ• LÁTKA NAVINUTA NA AL HŘÍDEL Ø 43 MM• MECHANICKÉ OVLÁDÁNÍ MIMO ZASEDACÍ MÍSTNOST 322• MOTORICKÉ OVLÁDÁNÍ TLAČÍTKEM NA STĚNĚ (ELEKTROMOTOR 230 V) V M.Č. 322• HŘÍDEL KOTVENA DO STROPU (V BÍLÉM PROVEDENÍ)• TEXTILIE: ROZPTYLOVÁ, OCHRANA PŘED SLUNEČNÍM ZÁŘENÍM (cca 75%), HMOTNOST MIN. 0,19 kg/m²; BARVA SV. BÉŽOVÁ – BUDE VYBRÁNA NA ZÁKLADĚ VZORKŮ																																								
		OSAZENÍ ROLETY: <p>ROLETA BUDE OSAZENA SYMETRICKY NA OKENNÍ OTVOR S PŘESAHEM 50 MM NA KAŽDOU STRANU. HŘÍDEL BUDE SKRYTA V KAPSE SDK PODHLEDU. SPODNÍ HRANA ROLETY BUDE LÍCOVAT S HORNÍ HRANOU OKENNÍHO PARAPETU. ÚROVEŇ SDK – 3,1 M</p>																																								
		POZNÁMKA: PŘED VÝROBOU NUTNO OVĚŘIT PŘESNÉ ROZMĚRY NA STAVBĚ! SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDE VEŠKERÝ MONTÁŽNÍ A KOTVÍCÍ MATERIÁL!																																								
		<table><tr><td>322</td><td>321</td><td>320</td><td>319</td><td>318</td><td>317</td><td>316</td><td>315</td><td>314</td><td></td></tr><tr><td>2 ks</td><td>2 ks</td><td>2 ks</td><td>3 ks</td><td>1 ks</td><td>2 ks</td><td>1 ks</td><td>1 ks</td><td>1 ks</td><td></td></tr><tr><td>313</td><td>312</td><td>311</td><td>310</td><td>309</td><td>307</td><td>306</td><td></td><td></td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>2 ks</td><td>1 ks</td><td>2 ks</td><td>1 ks</td><td>2 ks</td><td>2 ks</td><td>1 ks</td><td></td><td></td><td>26 ks</td></tr></table>	322	321	320	319	318	317	316	315	314		2 ks	2 ks	2 ks	3 ks	1 ks	2 ks	1 ks	1 ks	1 ks		313	312	311	310	309	307	306			CELKEM	2 ks	1 ks	2 ks	1 ks	2 ks	2 ks	1 ks			26 ks
322	321	320	319	318	317	316	315	314																																		
2 ks	2 ks	2 ks	3 ks	1 ks	2 ks	1 ks	1 ks	1 ks																																		
313	312	311	310	309	307	306			CELKEM																																	
2 ks	1 ks	2 ks	1 ks	2 ks	2 ks	1 ks			26 ks																																	



STUPEŇ : DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY
ZAK.ČÍSLO : 4723

OZNAČENÍ	SCHÉMA	POPIS
<div>06 ST</div>		<u>STÍNÍČÍ ROLETA – JEDNODUCHÉ OKNO</u>
		ROZMĚR OTVORU: 1200x2280 MM ROZMĚR ROLETY: 1300x2300 MM
		PROVEDENÍ:
		<ul style="list-style-type: none">• SYSTÉM PRO STÍNĚNÍ VELKÝCH PLOCH• STÍNÍČÍ ROLETA VOLNĚ VISÍCÍ BEZ BOČNÍHO VEDENÍ• SPODNÍ PROFIL SUBTILNÍ, BÍLÝ• LÁTKA NAVINUTA NA AL HŘÍDEL Ø 43 MM• MOTORICKÉ OVLÁDÁNÍ TLAČÍTKEM NA STĚNĚ (ELEKTROMOTOR 230 V) + AVT• HŘÍDEL KOTVENA DO STROPU (V BÍLÉM PROVEDENÍ)• SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDE ŘÍDÍČÍ JEDNOTKA PRO SLOUČENÉ OVLÁDÁNÍ• ROLETY VOLNĚ VISÍCÍ BEZ BOČNÍHO VEDENÍ• TEXTILIE: ROZPTYLOVÁ, OCHRANA PŘED SLUNEČNÍM ZÁŘENÍM (cca 75%), HMOTNOST MIN. 0,19 kg/m²; BARVA SV. BÉŽOVÁ – BUDE VYBRÁNA NA ZÁKLADĚ VZORKŮ
		OSAZENÍ ROLET:
	ROLETA BUDE OSAZENA SYMETRICKY NA OKENNÍ OTVOR S PŘESAHEM 50 MM NA KAŽDOU STRANU. HŘÍDEL BUDE SKRYTA V KAPSE SDK PODHLEDU. SPODNÍ HRANA ROLETY BUDE LÍCOVAT S HORNÍ HRANOU OKENNÍHO PARAPETU. ÚROVEŇ SDK – 3,1 M	
	POZNÁMKA:	PŘED VÝROBOU NUTNO OVĚŘIT PŘESNÉ ROZMĚRY NA STAVBĚ! SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDE VEŠKERÝ MONTÁŽNÍ A KOTVÍCÍ MATERIÁL!

OZNAČENÍ	SCHÉMA	POPIS																						
<div>07 ST</div>		<p><u>STÍNÍČÍ ROLETA – DVOJITÉ OKNO</u></p> <p>ROZMĚŘ OTVORU: 2770x2280 MM ROZMĚŘ ROLETY: 2x 1300x2300 MM (KAŽDÉ OKNO SAMOSTATNÁ ROLETA)</p> <p>PROVEDENÍ:</p> <ul style="list-style-type: none">• SYSTÉM PRO STÍNĚNÍ VELKÝCH PLOCH• STÍNÍČÍ ROLETA VOLNĚ VISÍČÍ BEZ BOČNÍHO VEDENÍ• SPODNÍ PROFIL SUBTILNÍ, BÍLÝ• LÁTKA NAVINUTA NA AL HŘÍDEL Ø 43 MM• MOTORICKÉ OVLÁDÁNÍ TLAČÍTKEM NA STĚNĚ (ELEKTROMOTOR 230 V) + AVT• HŘÍDEL KOTVENA DO STROPU (V BÍLÉM PROVEDENÍ)• SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDE ŘÍDÍČÍ JEDNOTKA PRO SLOUČENÉ OVLÁDÁNÍ• ROLETY VOLNĚ VISÍČÍ BEZ BOČNÍHO VEDENÍ• TEXTILIE 1: ROZPTYLOVÁ, OCHRANA PŘED SLUNEČNÍM ZÁŘENÍM (cca 75%), HMOTNOST MIN. 0,19 kg/m²; BARVA SV. BÉŽOVÁ – BUDE VYBRÁNA NA ZÁKLADĚ VZORKŮ <p>OSAZENÍ ROLET:</p> <p>ROLETA BUDE OSAZENA SYMETRICKY NA OKENNÍ OTVOR S PŘESAHEM 50 MM NA KAŽDOU STRANU. HŘÍDEL BUDE SKRYTA V KAPSE SDK PODHLEDU. SPODNÍ HRANA ROLETY BUDE LÍCOVAT S HORNÍ HRANOU OKENNÍHO PARAPETU. ÚROVEŇ SDK – 3,1 M</p> <p>POZNÁMKA: PŘED VÝROBOU NUTNO OVĚŘIT PŘESNÉ ROZMĚRY NA STAVBĚ! SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDE VEŠKERÝ MONTÁŽNÍ A KOTVÍČÍ MATERIÁL!</p>																						
		<table><tr><td>308</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>2 ks</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>2 ks</td></tr></table>	308										CELKEM	2 ks										2 ks
308										CELKEM														
2 ks										2 ks														

OZNAČENÍ	SCHÉMA	POPIS																						
<div>08 ST</div>		<p><u>BLACKOUTOVÁ ROLETA – JEDNODUCHÉ OKNO</u></p> <p>ROZMĚR OTVORU: 1200x2280 MM ROZMĚR ROLETY:1200x2280 MM</p> <p>PROVEDENÍ:</p> <ul style="list-style-type: none">• SYSTÉM PRO STÍNĚNÍ VELKÝCH PLOCH• STÍNÍCÍ ROLETA VOLNĚ VISÍCÍ BEZ BOČNÍHO VEDENÍ• SPODNÍ PROFIL SUBTILNÍ, BÍLÝ• LÁTKA NAVINUTA NA AL HŘÍDEL Ø 43 MM• HŘÍDEL UMÍSTĚNA V OCEL. KAZETĚ ČTVERCOVÉHO PRŮŘEZU 90x90 mm, BARVA KAZETY BÍLÁ• KAZETA PROVEDENA NA CELOU ŠÍŘKU OTVORU (OD KRAJE KE KRAJI)• MOTORICKÉ OVLÁDÁNÍ TLAČÍTKEM NA STĚNĚ (ELEKTROMOTOR 230 V) + AVT• HŘÍDEL KOTVENA DO STROPU (V BÍLÉM PROVEDENÍ)• SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDE ŘÍDÍCÍ JEDNOTKA PRO SLOUČENÉ OVLÁDÁNÍ• ROLETY VOLNĚ VISÍCÍ BEZ BOČNÍHO VEDENÍ• TEXTILI: BLACKOUTOVÉ STÍNĚNÍ (100% ZATEMNĚNÍ) <p>OSAZENÍ ROLET:</p> <p>KAZETA ZATEMŇOVACÍ ROLETY BUDE OSAZENA V PŘIPRAVENÉM ROHOVÉM PROSTORU OKENNÍHO NADPRAŽÍ. JEJÍ ROZMĚR BUDE KOPIROVAT OKENNÍ OTVOR PO CELÉM OBVODU.</p> <p>POZNÁMKA: PŘED VÝROBOU NUTNO OVĚŘIT PŘESNÉ ROZMĚRY NA STAVBĚ! SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDE VEŠKERÝ MONTÁŽNÍ A KOTVÍCÍ MATERIÁL!</p> <div></div> <table><tr><td>308</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>7 ks</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>7 ks</td></tr></table>	308										CELKEM	7 ks										7 ks
308										CELKEM														
7 ks										7 ks														