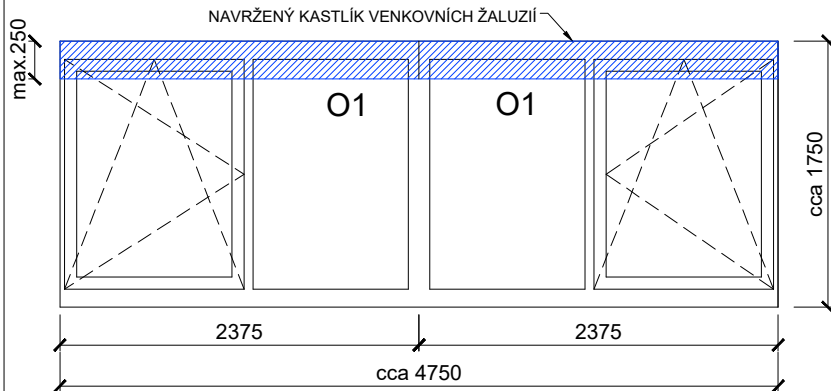
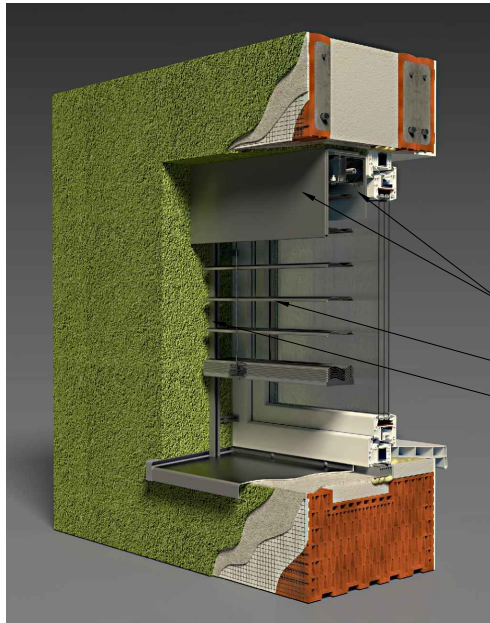



## TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

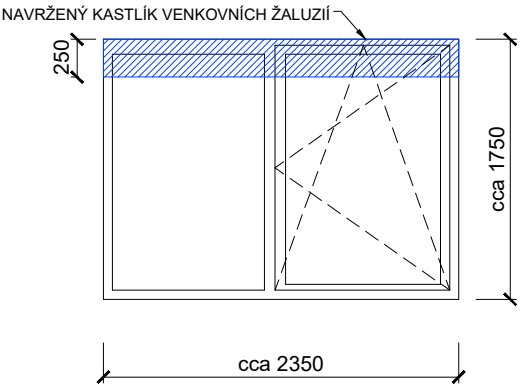
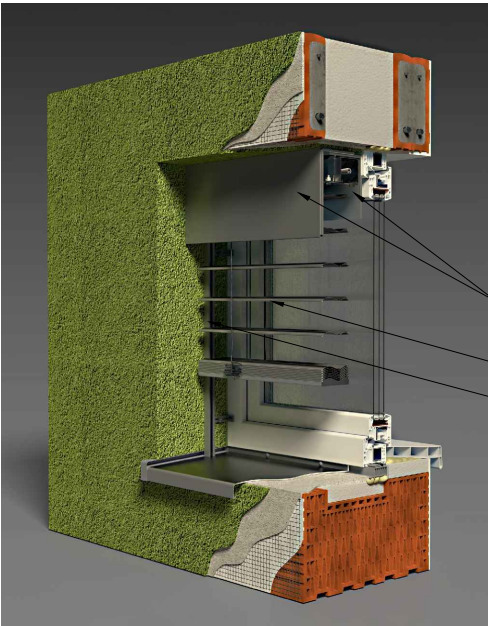
### POZNÁMKA:

- VZHLEDEM K CHARAKTERU STAVBY REKONSTRUKCE JE NUTNÉ VEŠKERÉ ROZMĚRY OVĚŘOVAT NA STAVBĚ A ODCHYLKY OD PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM !!!
- PŘED ZPRACOVÁNÍM DODAVATELSKÉ DOKUMENTACE A ZADÁNÍM VÝROBKU DO VÝROBY JE NUTNO PŘEDLOŽIT VÝROBNÍ DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ
- PŘESNÉ ROZMĚRY BUDOU STANOVENY DLE VÝROBNÍ DOKUMENTACE DODAVATELE
- VŠECHNY POVRCHOVÉ ÚPRAVY BUDOU PŘED ODSOUHLASENÍM VZORKOVÁNY
- SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDOU VEŠKERÉ KOTEVNÍ PRVKY, UKONČOVACÍ PRVKY A NAPOJOVACÍ PRVKY NA KONSTRUKCI.
- SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDOU VEŠKERÉ PRVKY ZAJIŠŤUJÍCÍ SPRÁVNOU FUNKČNOST VÝROBKU
- TATO DOKUMENTACE NENAHRAZUJE DODAVATELSKOU A DÍLENSKOU DOKUMENTACI !!!
- **VZHLEDEM KE SKUTEČNOSTI, ŽE STÁVAJÍCÍ RÁM PŘESAHUJE MAX. 20MM PŘES STÁVAJÍCÍ KZS FASÁDY, JE NUTNÉ PRO KOTVENÍ VODÍCÍCH LIŠŤ A KASTLÍKU POUŽÍT SPECIÁLNÍ KOTVY S DISTANČNÍM PRVKEM PRO ZAKOTVENÍ DO PŮVODNÍHO OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ PŘES KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ! KONTAKTNÍ ZATEPLENÍ V NADPRAŽÍ A OSTĚNÍ JE V TL. 40-50MM.**

TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

OZN.	SCHEMA PRVKU A ROZMĚŘ [mm]	POPIS PRVKU	POČET PRVKŮ						
O1	VENKOVNÍ ŽALUZIE SCHÉMA: 	Venkovní hliníkové žaluzie <b>Popis:</b> Venkovní žaluzie s motorickým pohonem pro přiznanou montáž před stávající okenní výplň. Vedení lamel pomocí přiznaných vodících lišt v exteriérovém ostění, nábal v přiznaném kastlíku před oknem opatřen z čelní strany krycím plechem. Ovládání žaluzií pomocí dálkového ovladače. Žaluzie opatřené čidlem větru. Okno bude opatřeno 2ks nezávisle ovládaných žaluzií. <b>Lamely:</b> Hliníkové lamely, typ "Z93", okraje lamel opatřené těsnící gumou, díky tvarování do sebe lamely zapadnou a vytvoří úplné zatemnění. Okno bude opatřeno 2ks nezávisle ovládaných žaluzií. Povrchová úprava práškovým lakováním dle vzorníku RAL, preference bezpříplatkové odstíny, ref. SILVER 9006. <b>Kastlík:</b> Přiznaný kastlík, konstrukce kastlíku kotvená zakázkově vyráběnými ocelovými pozinkovanými úhelníky přes KZS do nadpraží okna a krycího hliníkového plechu z přední a zadní strany žaluzie. Kotvy opatřené pohledovými krytkami v šedé barvě. Počet držáků na šíři okna 4750mm dle vybraného výrobce, min. počet 6ks. Krycí AL plech tl. min. 2mm, krycí plech sestaven ze 2ks, vzájemně spojen šroubovými spoji. <b>Maximální výška kastlíku 250mm !</b> Povrchová úprava: Krycí plech: Práškovým lakováním dle vzorníku RAL, preference bezpříplatkové odstíny, ref. SILVER 9006 Držáky: pozinkovaná ocel, atypické kotvení přes KZS do nadpraží okna. Kotvy opatřené pohledovými krytkami v šedé barvě. <b>Vodící lišty:</b> Přiznané hliníkové vodící lišty v ostění, kotvené zakázkově vyráběnými ocelovými pozinkovanými úhelníky přes KZS do ostění okna. Vodící lišty v ose okna budou kotveny do rámu okna. Počet držáků na výšku okna 1750mm dle vybraného výrobce, min. 3ks/vodící lišta. Povrchová úprava: Vodící lišty: nástřík, RAL SILVER 9006. Držáky: pozinkovaná ocel <b>Pohon a ovládání:</b> Žaluzie s integrovaným elektrickým pohonem, motor umístěný na hřideli, záruka na motor min. 5let. Ovládání pomocí dálkového ovladače. Ovládač bude umožňovat ovládat všechny žaluzie v dotčené místnosti najednou a každou žaluzii zvlášť (vícekanálové ovladače) a bude mít funkci postupného natáčení lamel. (částečné zastínění). Počet ovladačů: viz. samostatný výpis O9. Součástí dodávky žaluzií budou i čidla větru umístěné na jižní a východní fasádě objektu. Čidla budou komunikovat se žaluziemi bezdrátovou technologií. Počet čidel: pro všechny žaluzie 4ks (Předpoklad projektu). Počet bude zvolen tak, aby čidla obsáhly ovládání všech žaluzií). <b>Rozměr:</b> Pro velikost okna cca 4750x1750mm (NUTNO PŘED VÝROBOU OVĚŘIT NA STAVBĚ)	1.P P	1.N P	2.N P	3.N P	STŘECHA	TOTAL CELKEM	
	-	2	-			2			
	CELKEM					2			
3D:	 <p>PŘIZNANÝ KASTLÍK, HLINÍKOVÝ KRYCÍ PLECH</p> <p>HLINÍKOVÁ LAMELA , TYP "Z93"</p> <p>PŘIZNANÁ VODÍCÍ HLINÍKOVÁ LIŠTA</p>	LAMELA:  Lamela Z93 s těsněním		VODÍCÍ LIŠTA + DRŽÁKY: 					

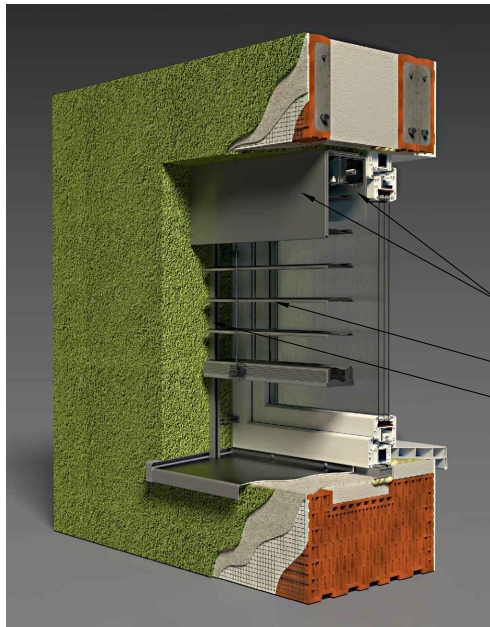
TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

OZN.	SCHEMA PRVKU A ROZMĚR [mm]	POPIS PRVKU	POČET PRVKŮ					
O2	<div>VENKOVNÍ ŽALUZIE</div> <div>SCHÉMA:</div> <div></div> <div>3D:</div> <div></div>	<p><u>Venkovní hliníkové žaluzie</u> <b>Popis:</b> Venkovní žaluzie s motorickým pohonem pro přiznanou montáž před stávající okenní výplň. Vedení lamel pomocí přiznaných vodících lišt v exteriérovém ostění, nábal v přiznaném kastlíku před oknem opatřen z čelní strany krycím plechem. Ovládání žaluzií pomocí dálkového ovladače. Žaluzie opatřené čidlem větru.</p> <p><b>Lamely:</b> Hliníkové lamely, typ "Z93", okraje lamel opatřené těsnící gumou, díky tvarování do sebe lamely zapadnou a vytvoří úplné zatemnění.</p> <p>Povrchová úprava práškovým lakováním dle vzorníku RAL, preference bezpříplatkové odstíny, ref. SILVER 9006.</p> <p><b>Kastlík:</b> Přiznaný kastlík, konstrukce kastlíku kotvená zakázkově vyráběnými ocelovými pozinkovanými úhelníky přes KZS do nadpraží okna a krycího hliníkového plechu z přední a zadní strany žaluzie. Kotvy opatřené pohledovými krytkami v šedé barvě. Počet držáků na šíři okna 2350mm dle vybraného výrobce, min. počet 3ks. Krycí AL plech tl. min. 2mm. <b>Maximální výška kastlíku 250mm !</b></p> <p>Povrchová úprava: Krycí plech: Práškovým lakováním dle vzorníku RAL, preference bezpříplatkové odstíny, ref. SILVER 9006</p> <p>Držáky: pozinkovaná ocel, atypické kotvení přes KZS do nadpraží okna. Kotvy opatřené pohledovými krytkami v šedé barvě.</p> <p><b>Vodící lišty:</b> Přiznané hliníkové vodící lišty v ostění, kotvené zakázkově vyráběnými ocelovými pozinkovanými úhelníky přes KZS do ostění okna. Počet držáků na výšku okna 1750mm dle vybraného výrobce, 3ks/vodící lišta.</p> <p>Povrchová úprava: Vodící lišty: nástřik, RAL SILVER 9006. Držáky: pozinkovaná ocel</p> <p><b>Pohon a ovládání:</b> Žaluzie s integrovaným elektrickým pohonem, motor umístěný na hřideli, záruka na motor min. 5let. Ovládání pomocí dálkového ovladače. Ovladač bude umožňovat ovládat všechny žaluzie v dotčené místnosti najednou a každou žaluzii zvlášť (vícekanálové ovladače) a bude mít funkci postupného natáčení lamel. (částečné zastínění).</p> <p>Počet ovladačů: viz. samostatný výpis O9.</p> <p>Součástí dodávky žaluzií budou i čidla větru umístěné na jižní a východní fasádě objektu. Čidla budou komunikovat se žaluziemi bezdrátovou technologií.</p> <p>Počet čidel: pro všechny žaluzie 4ks (Předpoklad projektu). Počet bude zvolen tak, aby čidla obsáhly ovládání všech žaluzií).</p> <p><b>Rozměr:</b> Pro velikost okna cca 2350 x1750mm (NUTNO PŘED VÝROBOU OVĚŘIT NA STAVBĚ)</p>	1.P	1.N	2.N	3.N	STŘECHA	TOTAL
			P	P	P	P		CELKEM
			-	10	-			10

TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

OZN.	SCHEMA PRVKU A ROZMĚŘ [mm]	POPIS PRVKU	POČET PRVKŮ						
O3	VENKOVNÍ ŽALUZIE SCHÉMA: NAVRŽENÝ KASTLÍK VENKOVNÍCH ŽALUZIÍ	<p>Venkovní hliníkové žaluzie</p> <p><b>Popis:</b> Venkovní žaluzie s motorickým pohonem pro přiznanou montáž před stávající okenní výplň. Vedení lamel pomocí přiznaných vodících lišt v exteriérovém ostění, nábal v přiznaném kastlíku před oknem opatřen z čelní strany krycím plechem. Ovládání žaluzií pomocí dálkového ovladače. Žaluzie opatřené čidlem větru. Okno bude opatřeno 2ks nezávisle ovládaných žaluzií.</p> <p><b>Lamely:</b> Hliníkové lamely, typ "Z93", okraje lamel opatřené těsnící gumou, díky tvarování do sebe lamely zapadnou a vytvoří úplné zatemnění. Okno bude opatřeno 2ks nezávisle ovládaných žaluzií. Povrchová úprava práškovým lakováním dle vzorníku RAL, preference bezpříplatkové odstíny, ref. SILVER 9006.</p> <p><b>Kastlík:</b> Přiznaný kastlík, konstrukce kastlíku kotvená zakázkově vyráběnými ocelovými pozinkovanými úhelníky přes KZS do nadpraží okna a krycího hliníkového plechu z přední a zadní strany žaluzie. Kotvy opatřené pohledovými krytkami v šedé barvě. Počet držáků na šíři okna 4760mm dle vybraného výrobce, min. počet 6ks. Krycí AL plech tl. min. 2mm, krycí plech sestaven ze 2ks, vzájemně spojen šroubovými spoji. <b>Maximální výška kastlíku 250mm !</b> Povrchová úprava: Krycí plech: Práškovým lakováním dle vzorníku RAL, preference bezpříplatkové odstíny, ref. SILVER 9006</p> <p>Držáky: pozinkovaná ocel, atypické kotvení přes KZS do nadpraží okna. Kotvy opatřené pohledovými krytkami v šedé barvě.</p> <p><b>Vodící lišty:</b> Přiznané hliníkové vodící lišty v ostění, kotvené zakázkově vyráběnými ocelovými pozinkovanými úhelníky přes KZS do ostění okna. Vodící lišty v ose okna budou kotveny od rámu okna. Kotvy opatřené pohledovými krytkami v šedé barvě. Počet držáků na výšku okna 2350mm dle vybraného výrobce, 3ks/vodící lišta.</p> <p>Povrchová úprava: Vodící lišty: nástřik, RAL SILVER 9006. Držáky: pozinkovaná ocel</p> <p><b>Pohon a ovládání:</b> Žaluzie s integrovaným elektrickým pohonem, motor umístěný na hřídeli, záruka na motor min. 5let. Ovládání pomocí dálkového ovladače. Ovladač bude umožňovat ovládat všechny žaluzie v dotčené místnosti najednou a každou žaluzii zvlášť (vícekanálové ovladače) a bude mít funkci postupného natáčení lamel. (částečné zastínění). Počet ovladačů: viz. samostatný výpis O9.</p> <p>Součástí dodávky žaluzií budou i čidla větru umístěné na jižní a východní fasádě objektu. Čidla budou komunikovat se žaluziemi bezdrátovou technologií. Počet čidel: pro všechny žaluzie 4ks (Předpoklad projektu). Počet bude zvolen tak, aby čidla obsáhly ovládání všech žaluzií).</p> <p><b>Rozměr:</b> Pro velikost okna cca 4760x2350mm (NUTNO PŘED VÝROBOU OVĚŘIT NA STAVBĚ)</p>	1.P P	1.N P	2.N P	3.N P	STŘECHA	TOTAL	CELKEM
	-		-	2	2			4	
	CELKEM							4	

3D:




PŘÍZNANÝ KASTLÍK,  
HLINÍKOVÝ KRYCÍ PLECH

HLINÍKOVÁ LAMELA , TYP "Z93"


PŘÍZNANÁ VODÍCÍ  
HLINÍKOVÁ LIŠTA

LAMELA:

Lamela Z93  
s těsněním



VODÍCÍ LIŠTA + DRŽÁKY:



LAMELA:

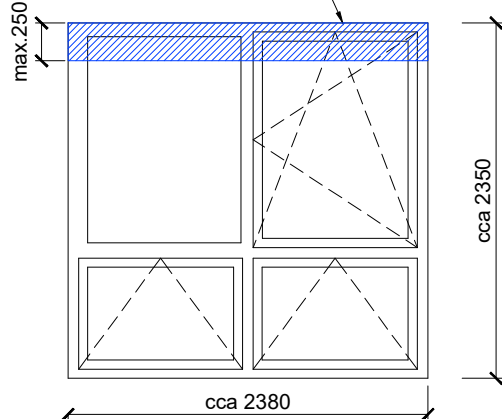
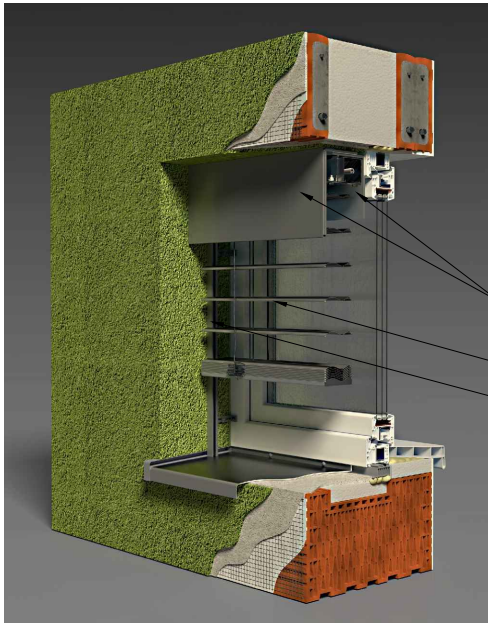

Lamela Z93  
s těsněním



VODÍCÍ LIŠTA + DRŽÁKY:



TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

OZN.	SCHEMA PRVKU A ROZMĚR [mm]	POPIS PRVKU	POČET PRVKŮ						
O4	VENKOVNÍ ŽALUZIE SCHÉMA: NAVRŽENÝ KASTLÍK VENKOVNÍCH ŽALUZÍÍ	<u>Venkovní hliníkové žaluzie</u> <b>Popis:</b> Venkovní žaluzie s motorickým pohonem pro příznanou montáž před stávající okenní výplň. Vedení lamel pomocí příznaných vodících lišt v exteriérovém ostění, nábal v příznaném kastlíku před oknem opatřen z čelní strany krycím plechem. Ovládání žaluzií pomocí dálkového ovladače. Žaluzie opatřené čidlem větru. <b>Lamely:</b> Hliníkové lamely, typ "Z93", okraje lamel opatřené těsnící gumou, díky tvarování do sebe lamely zapadnou a vytvoří úplné zatemnění. Povrchová úprava práškovým lakováním dle vzorníku RAL, preference bezpříplatkové odstíny, ref. SILVER 9006. <b>Kastlík:</b> Příznaný kastlík, konstrukce kastlíku kotvená zakázkově vyráběnými ocelovými pozinkovanými úhelníky přes KZS do nadpraží okna a krycího hliníkového plechu z přední a zadní strany žaluzie. Kotvy opatřené pohledovými krytkami v šedé barvě. Počet držáků na šíři okna 2380mm dle vybraného výrobce, min. počet 3ks. Krycí AL plech tl. min. 2mm. <b>Maximální výška kastlíku 250mm !</b> Povrchová úprava: Krycí plech: Práškovým lakováním dle vzorníku RAL, preference bezpříplatkové odstíny, ref. SILVER 9006 Držáky: pozinkovaná ocel, atypické kotvení přes KZS do nadpraží okna. Kotvy opatřené pohledovými krytkami v šedé barvě. <b>Vodící lišty:</b> Příznané hliníkové vodící lišty v ostění, kotvené zakázkově vyráběnými ocelovými pozinkovanými úhelníky přes KZS do ostění okna. Kotvy opatřené pohledovými krytkami v šedé barvě. Počet držáků na výšku okna 2350mm dle vybraného výrobce, 3ks/vodící lišta. Povrchová úprava: Vodící lišty: nástřík, RAL SILVER 9006. Držáky: pozinkovaná ocel <b>Pohon a ovládání:</b> Žaluzie s integrovaným elektrickým pohonem, motor umístěný na hřideli, záruka na motor min. 5let. Ovládání pomocí dálkového ovladače. Ovladač bude umožňovat ovládat všechny žaluzie v dotčené místnosti najednou a každou žaluzii zvlášť (vícekanálové ovladače) a bude mít funkci postupného natáčení lamel. (částečné zastínění). Počet ovladačů: viz. samostatný výpis O8,O9 a O10. Součástí dodávky žaluzií budou i čidla větru umístěné na jižní a východní fasádě objektu. Čidla budou komunikovat se žaluziemi bezdrátovou technologií. Počet čidel: pro všechny žaluzie 4ks (Předpoklad projektu). Počet bude zvolen tak, aby čidla obsáhly ovládání všech žaluzií). <b>Rozměr:</b> Pro velikost okna cca 2380x2350mm (NUTNO PŘED VÝROBOU OVĚŘIT NA STAVBĚ)	1.P P	1.N P	2.N P	3.N P	STŘECHA	TOTAL CELKEM	
		-	-	10	10		20		
	3D: 	CELKEM					20		
		LAMELA:  Lamela Z93 s těsněním	VODÍCÍ LIŠTA + DRŽÁKY:						

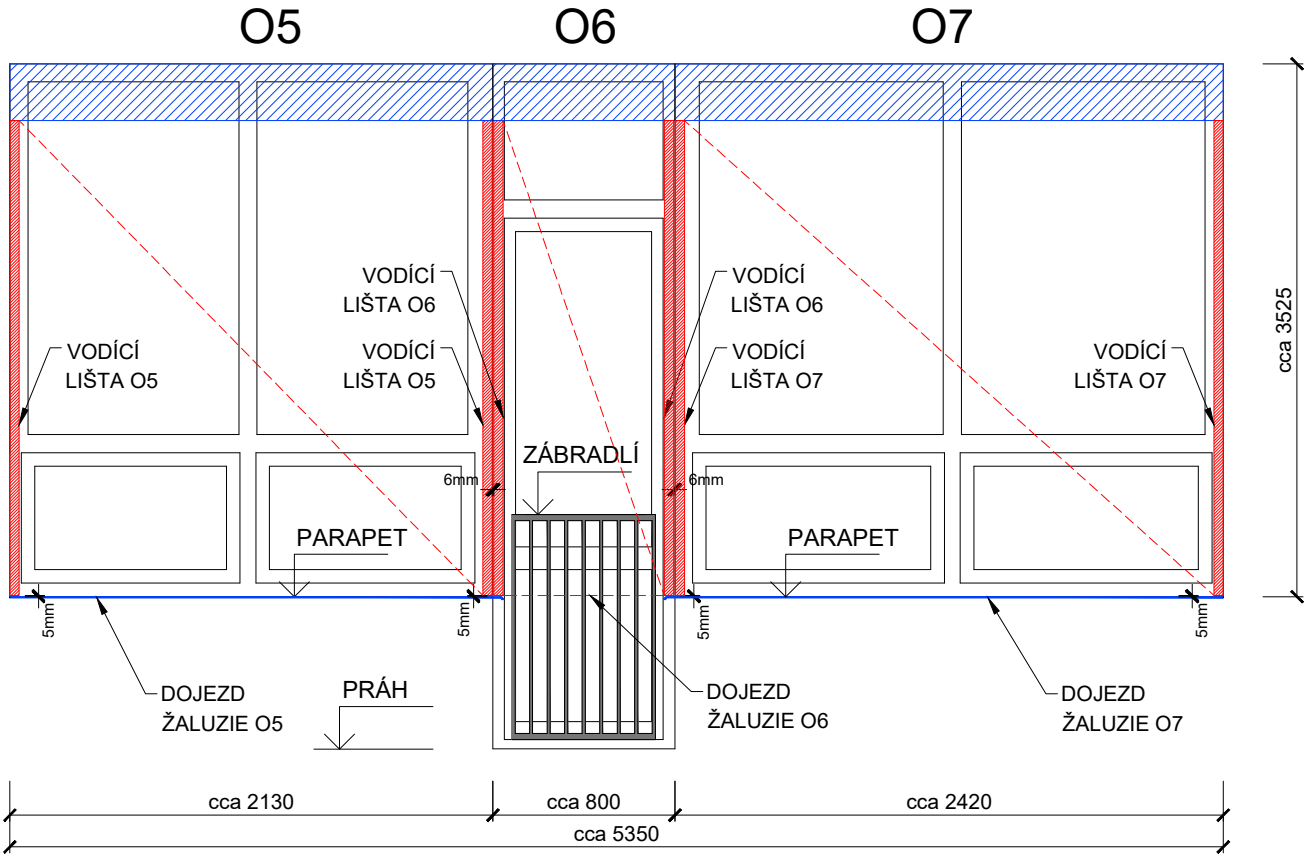
TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

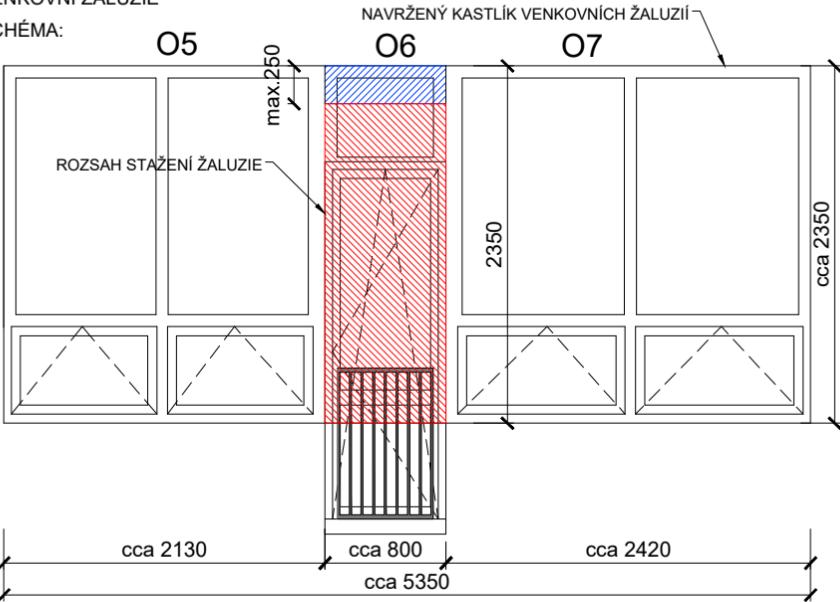
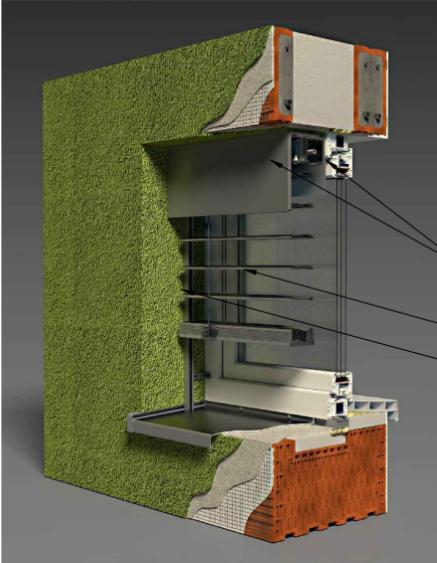
OZN.	SCHEMA PRVKU A ROZMĚR [mm]	POPIS PRVKU	POČET PRVKŮ					
O5	<div>VENKOVNÍ ŽALUZIE</div> <div>SCHÉMA:</div> <div></div>	<p><u>Venkovní hliníkové žaluzie</u> <b>Popis:</b> Venkovní žaluzie s motorickým pohonem pro přiznanou montáž před stávající okenní výplň. Vedení lamel pomocí přiznaných vodících lišt v exteriérovém ostění, nábal v přiznaném kastlíku před oknem opatřen z čelní strany krycím plechem. Ovládání žaluzií pomocí dálkového ovladače. Žaluzie opatřené čidlem větru. <b>Lamely:</b> Hliníkové lamely, typ "Z93", okraje lamel opatřené těsnící gumou, díky tvarování do sebe lamely zapadnou a vytvoří úplně zatemnění. Povrchová úprava práškovým lakováním dle vzorníku RAL, preference bezpříplatkové odstíny, ref. SILVER 9006. <b>Kastlík:</b> Přiznaný kastlík, konstrukce kastlíku kotvená zakázkově vyráběnými ocelovými pozinkovanými úhelníky přes KZS do nadpraží okna a krycího hliníkového plechu z přední a zadní strany žaluzie. Kotvy opatřené pohledovými krytkami v šedé barvě. Počet držáků na šíři okna 2130mm dle vybraného výrobce, min. počet 3ks. Krycí AL plech tl. min. 2mm. Krycí plech žaluzie O5 spojen šroubovými spoji s krycím plechem žaluzie O6. <b>Maximální výška kastlíku 250mm !</b> Povrchová úprava: Krycí plech: Práškovým lakováním dle vzorníku RAL, preference bezpříplatkové odstíny, ref. SILVER 9006 Držáky: pozinkovaná ocel, atypické kotvení přes KZS do nadpraží okna. Kotvy opatřené pohledovými krytkami v šedé barvě. <b>Vodící lišty:</b> Přiznané hliníkové vodící lišty v ostění, kotvené zakázkově vyráběnými ocelovými pozinkovanými úhelníky přes KZS do ostění okna. Vodící lišty na rozhraní žaluzií O5 a O6 budou kotveny od rámu okna. Kotvy opatřené pohledovými krytkami v šedé barvě. Počet držáků na výšku okna 2350mm dle vybraného výrobce, 3ks/vodící lišta. Povrchová úprava: Vodící lišty: nástřik, RAL SILVER 9006. Držáky: pozinkovaná ocel <b>Pohon a ovládání:</b> Žaluzie s integrovaným elektrickým pohonem, motor umístěný na hřideli, záruka na motor min. 5let. Ovládání pomocí dálkového ovladače. Ovladač bude umožňovat ovládat všechny žaluzie v dotčené místnosti najednou a každou žaluzii zvlášť (vícekanálové ovladače) a bude mít funkci postupného natáčení lamel. (částečné zastínění). Počet ovladačů: viz. samostatný výpis O10. Součástí dodávky žaluzií budou i čidla větru umístěné na jižní a východní fasádě objektu. Čidla budou komunikovat se žaluziemi bezdrátovou technologií. Počet čidel: pro všechny žaluzie 4ks (Předpoklad projektu). Počet bude zvolen tak, aby čidla obsáhly ovládání všech žaluzií). <b>Rozměr:</b> Pro velikost okna cca 2130x2350mm (NUTNO PŘED VÝROBOU OVĚŘIT NA STAVBĚ)</p>	1.P P	1.N P	2.N P	3.N P	STŘECHA	TOTAL
			-	-	1	1		2
			CELKEM					2

## TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

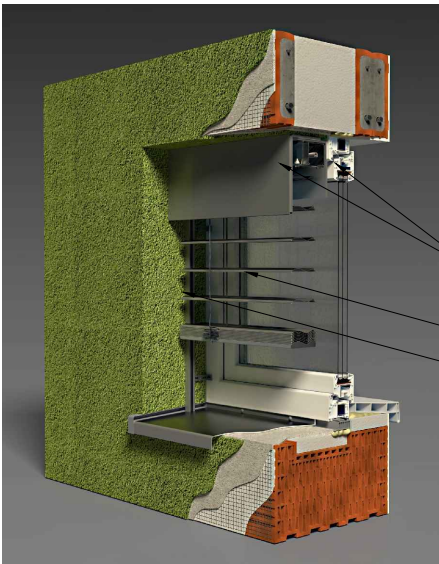


OZN.

## SCHEMA ZASTÍNĚNÍ ŽALUZIEMI O5,O6 A O7



TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ																		
OZN.	SCHEMA PRVKU A ROZMĚR [mm]				POPIS PRVKU				POČET PRVKŮ									
	VENKOVNÍ ŽALUZIE				VENKOVNÍ HLINÍKOVÉ ŽALUZIE				1.P	1.N								
O6	SCHÉMA:				Popis:				P	P								
					<p>Vedení lamel pomocí příznaných vodících lišt v exteriérovém ostění, nábal v příznaném kastlíku před oknem opatřen z čelní strany krycím plechem. Ovládání žaluzií pomocí dálkového ovladače. Žaluzie opatřené čidlem větru. UMÍSTĚNÍ ŽALUZIÍ NUTNĚ KOORDINOVAT SE ZÁBRADLÍM PŘED OKNEM !</p> <p><b>Lamely:</b> Hliníkové lamely, typ "Z93", okraje lamel opatřené těsnící gumou, díky tvarování do sebe lamely zapadnou a vytvoří úplné zatemnění. Povrchová úprava práškovým lakováním dle vzorníku RAL, preference bezpříplatkové odstíny, ref. SILVER 9006.</p> <p><b>Kastlík:</b> Příznaný kastlík, konstrukce kastlíku kotvená zakázkově vyráběnými ocelovými pozinkovanými úhelníky přes KZS do nadpraží okna a krycího hliníkového plechu z přední a zadní strany žaluzie. Kotvy opatřené pohledovými krytkami v šedé barvě. Počet držáků na šíři okna 800mm dle vybraného výrobce, min. počet 2ks. Krycí AL plech tl. min. 2mm. Krycí plech žaluzie O6 spojen šroubovými spoji s krycím plechem žaluzie O5 a O7. <b>Maximální výška kastlíku 250mm !</b> Povrchová úprava: Krycí plech: Práškovým lakováním dle vzorníku RAL, preference bezpříplatkové odstíny, ref. SILVER 9006</p> <p>Držáky: pozinkovaná ocel, atypické kotvení přes KZS do nadpraží okna. Kotvy opatřené pohledovými krytkami v šedé barvě.</p> <p><b>Vodící lišty:</b> Příznané hliníkové vodící lišty v ostění, kotvené zakázkově vyráběnými ocelovými pozinkovanými úhelníky do rámu okna. Kotvy opatřené pohledovými krytkami v šedé barvě. Počet držáků na výšku okna 2350mm dle vybraného výrobce, 3ks/vodící lišta. Povrchová úprava: Vodící lišty: nástřik, RAL SILVER 9006. Držáky: pozinkovaná ocel</p> <p><b>Pohon a ovládání:</b> Žaluzie s integrovaným elektrickým pohonem, motor umístěný na hřídeli, záruka na motor min. 5let. Ovládání pomocí dálkového ovladače. Ovladač bude umožňovat ovládat všechny žaluzie v dotčené místnosti najednou a každou žaluzii zvlášť (vícekanálové ovladače) a bude mít funkci postupného natáčení lamel. (částečné zastínění). Počet ovladačů: viz. samostatný výpis O10. Součástí dodávky žaluzií budou i čidla větru umístěné na jižní a východní fasádě objektu. Čidla budou komunikovat se žaluziemi bezdrátovou technologií. Počet čidel: pro všechny žaluzie 4ks (Předpoklad projektu). Počet bude zvolen tak, aby čidla obsáhly ovládání všech žaluzií).</p> <p><b>Rozměr:</b> Pro velikost okna cca 800x2350mm (NUTNO PŘED VÝROBOU OVĚŘIT NA STAVBĚ)</p>				2.N									
	3D:								STŘECHA									
									TOTAL	CELKEM								
									2	2								
									CELKEM									
									2									
LAMELA:																		
																		

TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

OZN	SCHEMA PRVKU A ROZMĚR [mm]	POPIS PRVKU	POČET PRVKŮ							
O7	VENKOVNÍ ŽALUZIE SCHÉMA:	<p>Venkovní hliníkové žaluzie</p> <p><b>Popis:</b> Venkovní žaluzie s motorickým pohonem pro přiznanou montáž před stávající okenní výplň. Vedení lamel pomocí přiznaných vodících lišt v exteriérovém ostění, nábal v přiznaném kastlíku před oknem opatřen z čelní strany krycím plechem. Ovládání žaluzií pomocí dálkového ovladače. Žaluzie opatřené čidlem větru.</p> <p><b>Lamely:</b> Hliníkové lamely, typ "Z93", okraje lamel opatřené těsnící gumou, díky tvarování do sebe lamely zapadnou a vytvoří úplné zatemnění.</p> <p>Povrchová úprava práškovým lakováním dle vzorníku RAL, preference bezpříplatkové odstíny, ref. SILVER 9006.</p> <p><b>Kastlík:</b> Přiznaný kastlík, konstrukce kastlíku kotvená zakázkově vyráběnými ocelovými pozinkovanými úhelníky přes KZS do nadpraží okna a krycího hliníkového plechu z přední a zadní strany žaluzie. Kotvy opatřené pohledovými krytkami v šedé barvě. Počet držáků na šíři okna 2420mm dle vybraného výrobce, min. počet 3ks. Krycí AL plech tl. min. 2mm. Krycí plech žaluzie O7 spojen šroubovými spoji s krycím plechem žaluzie O6. <b>Maximální výška kastlíku 250mm !</b></p> <p>Povrchová úprava: Krycí plech: Práškovým lakováním dle vzorníku RAL, preference bezpříplatkové odstíny, ref. SILVER 9006</p> <p>Držáky: pozinkovaná ocel, atypické kotvení přes KZS do nadpraží okna. Kotvy opatřené pohledovými krytkami v šedé barvě.</p> <p><b>Vodící lišty:</b> Přiznané hliníkové vodící lišty v ostění, kotvené zakázkově vyráběnými ocelovými pozinkovanými úhelníky přes KZS do ostění okna. Vodící lišty na rozhraní žaluzií O6 a O7 budou kotveny od rámu okna. Kotvy opatřené pohledovými krytkami v šedé barvě. Počet držáků na výšku okna 2350mm dle vybraného výrobce, 3ks/vodící lišta.</p> <p>Povrchová úprava: Vodící lišty: nástřík, RAL SILVER 9006. Držáky: pozinkovaná ocel</p> <p><b>Pohon a ovládání:</b> Žaluzie s integrovaným elektrickým pohonem, motor umístěný na hřídeli, záruka na motor min. 5let. Ovládání pomocí dálkového ovladače. Ovladač bude umožňovat ovládat všechny žaluzie v dotčené místnosti najednou a každou žaluzii zvlášť (vícekanálové ovladače) a bude mít funkci postupného natáčení lamel. (částečné zastínění).</p> <p>Počet ovladačů: viz. samostatný výpis O10.</p> <p>Součástí dodávky žaluzií budou i čidla větru umístěné na jižní a východní fasádě objektu. Čidla budou komunikovat se žaluziemi bezdrátovou technologií.</p> <p>Počet čidel: pro všechny žaluzie 4ks (Předpoklad projektu). Počet bude zvolen tak, aby čidla obsáhly ovládání všech žaluzií).</p> <p><b>Rozměr:</b> Pro velikost okna cca 2420x2350mm (NUTNO PŘED VÝROBOU OVĚŘIT NA STAVBĚ)</p>	1.P P	1.N P	2.N P	3.N P	STŘECHA	TOTAL	CELKEM	
			-	-	1	1		2		
					CELKEM					2
3D:			LAMELA:					Lamela Z93 s těsněním	VODÍCÍ LIŠTA + DRŽÁKY:	
										

TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ										
OZN.	POPIS PRVKU	POČET PRVKŮ								
O8	<u>Venkovní hliníkové žaluzie</u> <b>Popis:</b> Dálkové ovladače pro ovládání venkovních žaluzií, komunikace se žaluziemi pomocí bezdrátové technologie. Ovládač bude umožňovat ovládat všechny žaluzie v místnosti najednou a každou žaluzii zvlášť a bude mít funkci postupného natáčení lamel. (částečné zastínění).	OZN.	POČET KANÁLŮ	MÍSTNOST	1.NP	2.NP	3.NP		TOTAL CELKEM	
		O8	1-KANÁLOVÝ	2.03		1			1	
				2.04		1			1	
				3.03			1		1	
				3.04			1		1	
		CELKEM								4
O9	<u>Venkovní hliníkové žaluzie</u> <b>Popis:</b> Dálkové ovladače pro ovládání venkovních žaluzií, komunikace se žaluziemi pomocí bezdrátové technologie. Ovládač bude umožňovat ovládat všechny žaluzie v místnosti najednou a každou žaluzii zvlášť a bude mít funkci postupného natáčení lamel. (částečné zastínění).	POČET PRVKŮ								
		OZN.	POČET KANÁLŮ	MÍSTNOST	1.NP	2.NP	3.NP		TOTAL CELKEM	
		O9	5-KANÁLOVÝ	1.01	2				2	
				1.02-1.05	2				2	
				1.06	2				2	
				1.07	1				1	
				2.01		2			2	
				2.02		2			2	
				2.05		2			2	
				3.01			2		2	
				3.02			2		2	
				3.05			2		2	
		CELKEM								19

TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ								
OZN.	POPIS PRVKU	POČET PRVKŮ						
		OZN.	POČET KANÁLŮ	MÍSTNOST	1.NP	2.NP		TOTAL CELKEM
O10	<u>Venkovní hliníkové žaluzie</u> <b>Popis:</b> Dálkové ovladače pro ovládání venkovních žaluzií, komunikace se žaluziemi pomocí bezdrátové technologie. Ovládač bude umožňovat ovládat všechny žaluzie v místnosti najednou a každou žaluzii zvlášť a bude mít funkci postupného natáčení lamel. (částečné zastínění).							
		O10	MULTI KANÁLOVÝ	2.06	2			2
				3.06		2		2
		CELKEM						