

TABULKA VÝPLNÍ OTVORŮ PODKROVÍ									
OZNAČENÍ	SCHEMA	ROZMĚRY [mm]	POČET KUSŮ	POZNÁMKA	Materiál	Barva	Kování	Zasklení	Popis (T)
			PODKROVÍ						
T2.1		2000 x 2250	6	VENKOVNÍ HLINÍKOVÝ PARAPET STŘÍBRNÝ, ŠÍŘKA 270 mm, VČETNĚ HLINÍKOVÝCH KRYTEK. VÝPLŇ BUDE VYKAZOVAT HLUKOVÝ ÚTLUM $R_w=40$ dB. VNITŘNÍ ŽALUZIE STŘÍBRNÁ, LAMELA 25 mm	HLINÍK	VNĚJŠÍ I VNITŘNÍ ŠEDÁ RAL 7015	KLIKA BEZPEČNOSTNÍ, BARVA STŘÍBRNÁ	IZOLAČNÍ TROJSKLO $U_g=0,5W/(m^2.K)$ . POLEP SKEL PROTI ROZBITÍ	FRANCOUZSKÉ DVEŘE DVOJKŘÍDLÉ, (OTEVÍRAVÉ A SKLÁPĚČÍ) $U_w=0,9W/(m^2.K)$ A LEPŠÍ.
T2.2		1000 x 2250	4	VENKOVNÍ HLINÍKOVÝ PARAPET STŘÍBRNÝ, ŠÍŘKA 270 mm, VČETNĚ HLINÍKOVÝCH KRYTEK. VÝPLŇ BUDE VYKAZOVAT HLUKOVÝ ÚTLUM $R_w=40$ dB, VNITŘNÍ ŽALUZIE STŘÍBRNÁ, LAMELA 25 mm	HLINÍK	VNĚJŠÍ I VNITŘNÍ ŠEDÁ RAL 7015	KLIKA BEZPEČNOSTNÍ, BARVA STŘÍBRNÁ	IZOLAČNÍ TROJSKLO $U_g=0,5W/(m^2.K)$ . POLEP SKEL PROTI ROZBITÍ	FRANCOUZSKÉ DVEŘE, (OTEVÍRAVÉ A SKLÁPĚČÍ) $U_w=0,9W/(m^2.K)$ A LEPŠÍ. SMĚR OTEVÍRÁNÍ BUDE UPŘESNĚN NA KD
T2.3		780x1400	14	OKNO VELUX GGU 0062 MK08, POPLASTOVANÉ VČETNĚ MONTÁŽNÍHO VNITŘNÍHO ZATEPLENÉHO LÍMCE, VČETNĚ VENKOVNÍ ROLETY, VÝPLŇ BUDE VYKAZOVAT HLUKOVÝ ÚTLUM $R_w=42$ dB	DŘEVĚNÉ	VNĚJŠÍ BARVA ČERNÁ, VNITŘNÍ BILÁ	HORNÍ OVLÁDACÍ LIŠTA BARVA BILÁ	IZOLAČNÍ BEZPEČNOSTNÍ TROJSKLO $U_g=0,5W/(m^2.K)$	OKNO STŘEŠNÍ KYVNÉ S HORNÍM OVLÁDÁNÍM $U_w=0,92W/(m^2.K)$ A LEPŠÍ
T2.4		780x1400	1	OKNO VELUX ELEKTRICKY OTEVÍRAVÉ S DEŠŤOVÝM SENZOREM, POPLASTOVANÉ VČETNĚ MONTÁŽNÍHO VNITŘNÍHO ZATEPLENÉHO LÍMCE, VČETNĚ VENKOVNÍ ROLETY	DŘEVĚNÉ	VNĚJŠÍ BARVA ČERNÁ, VNITŘNÍ BILÁ	ELEKTRICKÉ OTEVÍRÁNÍ A ZAVÍRÁNÍ NA TLAČÍTKO, DEŠŤOVÝ SENZOR PRO ZAVŘENÍ	IZOLAČNÍ BEZPEČNOSTNÍ TROJSKLO $U_g=0,5W/(m^2.K)$	OKNO STŘEŠNÍ KYVNÉ $U_w=0,92W/(m^2.K)$ A LEPŠÍ