



VNĚJŠÍ PŘEDOKENNÍ ŽALUZIE			
SYMBOL	ROZMĚR mm	POPIS	POČET (ks)
1	1500x2400	Vnější předokenní žaluzie: - lamela "T", šířka 80 mm, snížená výška nábalu - ruční ovládání, prodloužená klika - barva lamel a spodního profilu i krycího plechu RAL 9007	89
2	1200x2100	Vnější předokenní žaluzie: - lamela "T", šířka 80 mm, snížená výška nábalu - ruční ovládání, prodloužená klika - barva lamel a spodního profilu i krycího plechu RAL 9007	24
3	2400x3250	Vnější předokenní žaluzie: - lamela "T", šířka 80 mm, snížená výška nábalu - ruční ovládání, prodloužená klika - barva lamel a spodního profilu i krycího plechu RAL 9007	1

VNĚJŠÍ PŘEDOKENNÍ ŽALUZIE			
SYMBOL	ROZMĚR mm	POPIS	POČET (ks)
4	700x2400	Vnější předokenní žaluzie: - lamela "T", šířka 80 mm, snížená výška nábalu - ruční ovládání, prodloužená klika - barva lamel a spodního profilu i krycího plechu RAL 9007	4
5	2400x2400	Vnější předokenní žaluzie: - lamela "T", šířka 80 mm, snížená výška nábalu - ruční ovládání, prodloužená klika - barva lamel a spodního profilu i krycího plechu RAL 9007	1
SPECIFIKACE:		- dodávka a montáž vč. vodičích listů, držáků a veškerého dalšího příslušenství - vzduchotěsné a vodotěsné provedení prostupu přes vícekomorový rám oken - provedení prostupu, umístění a délku kliky je nutné provést individuálně pro každý jednotlivý prvek s ohledem na stávající způsob jeho otvírání, pákové mechanismy a možnosti obsluhy	

ZÁMEČNICKÉ PRVKY		
SYMBOL	POPIS	POČET (ks)
Z1	Úprava zábradlí francouzských oken: - demontáž zábradlí - prodloužení kotevních prvků o 100 mm - zpětná montáž zábradlí - vč. odstranění původní barvy a provedení nových nátěrů, barva RAL 9007	4
Z2	Úprava mříží oken: - demontáž okenní mříže - prodloužení kotevních prvků o 100 mm - zpětná montáž okenní mříže - vč. odstranění původní barvy a provedení nových nátěrů, barva RAL 9007	2

ZASTÍNĚNÍ OKEN - MÚ ŠUMPERK JESENICKÁ 31

Místo stavby	Jesenická 31, 787 01 Šumperk k. ú. : Šumperk parcely: st. 796/1	Stupeň PD	PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE
		Datum	01 / 2024
Zodp. projektant	Ing. arch. Petr Doležal – STUDIO Slovanská 275/16, 787 01 Šumperk	Stavebník	Město Šumperk nám. Míru 364/1, 787 01 Šumperk IČ: 00 30 34 61
Vypracoval	Ing. Petra Laslofi	Měřítko	Číslo výkresu
Název výkresu	POHLED SEVEROVÝCHODNÍ	1:100	03