

Ozn.	Schéma	Rozměry	Popis	Souč. prostupu tepla	Barva nátěru	Počet kusů		
						Podlaží		
						Přízemí původní	Půda	Celkem
n01		1200x2000	Okno dřevěné čtyřdílné dvoukřídlové otevíravé a sklápěcí, vodorovná římsa, svislá klapačka	$U_{w,max} = 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$	Ořech	19	0	19
n02		1800x1400	Okno dřevěné třídílné dvoukřídlové a jednokřídlové otevíravé a sklápěcí, svislá klapačka	$U_{w,max} = 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$	Ořech	1	0	1
n03		1130x1350	Okno dřevěné dvoukřídlové otevíravé a sklápěcí, svislá klapačka	$U_{w,max} = 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$	Ořech	1	0	1
n04		950x1000	Okno dřevěné dvoukřídlové otevíravé a sklápěcí, svislá klapačka	$U_{w,max} = 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$	Ořech	0	2	2
n05		1100x2000	Dveře vstupní Hörmann D65-1 OD jednokřídlové, zasklení č.5, rámová zárubeň	$U_{d,max} = 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$	Ořech	3	0	3
n06		1000x2000	Dveře vstupní Hörmann D65-1 OD jednokřídlové, zasklení č.5, rámová zárubeň	$U_{d,max} = 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$	Ořech	1	0	1
n07		2000x2000	Dveře vstupní Hörmann D65-2 OD jednokřídlové, rámová zárubeň	$U_{d,max} = 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$	Ořech	1	0	1
n08		750x2000	Dveře vstupní Hörmann D65-1 OD jednokřídlové,	$U_{d,max} = 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$	Ořech	1	0	1
n09		875x2000	Dveře vstupní Hörmann D65-1 OD jednokřídlové, obvodová zárubeň	$U_{d,max} = 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$	Ořech	0	1	1

HIP: ing. M.Šitera	ZODP.PROJ.: KONTROLA: ing. M.Šitera	 projekt servis SITERA Jablonořská 2049, 347 01 Tachov Tel./Fax: 00420 374 722 965; 00420 374 722 890 E-mail : ps.sitera @ iol.cz, www.projektservis-sitera.cz
Místo stavby:	Bor	
Stavebník:	Střední škola Bor, Plzeňská 231, 348 02 Bor	
Název:	Zateplení objektu a výměna tep.zdroje SŠ Bor, Strážská 441, Bor Nový stav po zateplení	
Obsah:	Výpis oken, dveří a vrat fasády	
Číslo zakázky:		3010115
Arch. číslo:		
Datum:		10/2015
Formát:		1 A4
Stupeň:		DSP
Měřítko:		
Č.výkr.:		110.
Část:		D.1.
		kopie: 0