

VÝPIS PRVKŮ – DŘEVĚNÁ OKNA, PARAPETY

BUNGALOV 1475

OZNAČENÍ NA VÝKRESE	SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENÍ	POPIS	POČET KUSŮ				POZNÁMKA
			PODLAŽÍ			CELKEM	
			1.PP	1.NP	2.NP		
1		1000x750 mm OKNO JEDNOKŘÍDLOVÉ, SKLOPNÉ	X	1	X	1	
PARAPET : VNITŘNÍ 1000mm, MATERIÁL ALT.: DŘEVO, WERZALIT POČET KS.: 1 VENKOVNÍ 1000mm MATERIÁL ALT. : KÁMEN, PLAST, POZINKOVANÝ PLECH POČET KS.: 1							
2		1250x1250 mm OKNO JEDNOKŘÍDLOVÉ, OTEVÍRAVÉ A SKLOPNÉ	P X	2	X	2	<ul style="list-style-type: none"> • OKNO VYBAVENÉ E PŘEDOKENNÍ HLÍNÍKO ŽALUZÍ. VIZ. VÝPIS • PŘI POUŽITÍ EXTER PŘEDOKENNÍCH ŽALUZÍ POUŽIT HORNÍ ROZŠ PROFIL TL. 100MM K KOTVENÍ DO RÁMU C ALT. POUŽIT L PROF KOTVENÍ DO PŘEKLA
* VÝŠKA OKNA VČETNĚ ROZŠÍŘUJÍCÍHO 100MM PROFILU PRO KOTVENÍ ŽALUZÍ !			L X	1	X	1	
PARAPET : VNITŘNÍ 1250mm, MATERIÁL ALT.: DŘEVO, WERZALIT POČET KS.: 3 VENKOVNÍ 1250mm MATERIÁL ALT. : KÁMEN, PLAST, POZINKOVANÝ PLECH POČET KS.: 3							
3		1000x2280 mm PEVNÁ ZASKLENÁ STĚNA	X	1	X	1	PODLE DOPORUČENÍ DODAVATELE ŽALUZÍ
* VÝŠKA OKNA VČETNĚ ROZŠÍŘUJÍCÍHO 100MM PROFILU PRO KOTVENÍ ŽALUZÍ !							
4		2120x2280 mm VENKOVNÍ SDRUŽENÉ TERASOVÉ PROSKLENÉ DVEŘE S KONCOVÝM PROFILEM	P X	X	X	X	
LEVÁ ČÁST: 1000x2280 KŘÍDLO OTEVÍRAVÉ A SKLOPNÉ PRAVÁ ČÁST: 1050x2280 PEVNÁ * VÝŠKA OKNA VČETNĚ ROZŠÍŘUJÍCÍHO 100MM PROFILU PRO KOTVENÍ ŽALUZÍ !			L X	1	X	1	
KONCOVÝ PROFIL							

POZNÁMKY – dřevěná okna a dveře – atyp.

- ▼ OKNA JSOU NAVRŽENÁ JAKO DŘEVĚNÁ ALTERNATIVNĚ JE MOŽNÉ REALIZOVAT PLASTOVÁ
- ▼ ZASKLENÍ – IZOLAČNÍ TROJSKLO (MAX. $U=0,7 \text{ Wm}^{-2}\text{K}^{-1}$), OKNO (MAX. $U=0,8 \text{ Wm}^{-2}\text{K}^{-1}$)
- ▼ VE VÝKAZECH JSOU UVEDENÉ ROZMĚRY STAVEBNÍCH OTVORŮ BEZ ZATEPLOVACÍHO SYSTÉMU A OMÍTEK !
- ▼ BARVA DŘEVĚNÝCH RÁMŮ PODLE POŽADAVKŮ INVESTORA
- ▼ SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENÍ JE NAZNAČENÉ V POHLEDU Z VNITŘNÍ STRANY
- ▼ PŘED OBJEDNÁNÍM OKEN A DVEŘÍ JE POTŘEBNÉ PŘESNĚ ZAMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY STAVEBNÍCH OTVORŮ !

VÝPIS PRVKŮ – DŘEVĚNÁ OKNA, PARAPETY

BUNGALOV 1475

Z

OZNACENÍ NA VÝKRESE	SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENÍ	POPIS	POČET KUSŮ				POZNÁMKA							
			PODLAŽÍ			CELKEM								
			1.PP	1.NP	2.NP									
5		<p>2620x2280 mm ZASKLENÁ STĚNA – VENKOVNÍ SDRUŽENÉ TERASOVÉ PROSKLENÉ DVEŘE S KONCOVÝMI PROFILY</p> <p>PRAVÁ ČÁST: 1000x2280 KŘÍDLO OTEVÍRAVÉ A SKLOPNÉ</p> <p>LEVÁ ČÁST: 1480x2280 PEVNÁ</p>	<table border="1"> <tr> <td>P</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>L</td> <td>X</td> <td>1</td> <td>X</td> <td>1</td> </tr> </table>	P	X	X	X	X	L	X	1	X	1	<p>• OKNO VYBAVENÉ EXTER. PŘEDOKENNÍ HLINÍKOVOU ŽALUZIÍ. VIZ. VÝPIS (HZ)</p> <p>• PŘI POUŽITÍ EXTER. PŘEDOKENNÍCH ŽALUZIÍ POUŽÍT HORNÍ ROZŠÍŘUJÍCÍ PROFIL TL. 100MM NA KOTVENÍ DO RÁMU OKNA, ALT. POUŽÍT L PROFIL NA KOTVENÍ DO PŘEKLADU PODLE DOPORUČENÍ DODAVATELE ŽALUZIÍ.</p> <p>* VÝŠKA OKNA VČETNĚ ROZŠÍŘUJÍCÍHO 100MM PROFILU PRO KOTVENÍ ŽALUZIÍ !</p>
P	X	X	X	X										
L	X	1	X	1										
6		<p>3000x2280 mm ZASKLENÁ STĚNA – VENKOVNÍ SDRUŽENÉ TERASOVÉ PROSKLENÉ DVEŘE</p> <p>LEVÁ ČÁST: 1000x2280 KŘÍDLO OTEVÍRAVÉ A SKLOPNÉ</p> <p>PRAVÁ ČÁST: 2x PEVNÁ BOČNÍ PROSKLENÁ STĚNA</p>	<table border="1"> <tr> <td>P</td> <td>X</td> <td>1</td> <td>X</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>L</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> </table>	P	X	1	X	1	L	X	X	X	X	<p>* VÝŠKA OKNA VČETNĚ ROZŠÍŘUJÍCÍHO 100MM PROFILU PRO KOTVENÍ ŽALUZIÍ !</p>
P	X	1	X	1										
L	X	X	X	X										
7		<p>1500x2280 mm VENKOVNÍ DVEŘE VCHODOVÉ S BOČNÍM SVĚTLÍKEM</p> <p>KŘÍDLO: 1000x2280mm PLNĚ OTEVÍRAVÉ</p> <p>BOČNÍ SVĚTLÍK: 500x2280mm PROSKLENÝ NEPRŮHLEDNÝM BEZPEČNOSTNÍM SKLEM</p>	<table border="1"> <tr> <td>P</td> <td>X</td> <td>1</td> <td>X</td> <td>1</td> </tr> </table>	P	X	1	X	1	<p>BOČNÍ PÁS DVEŘÍ OPATŘIT NEPRŮHLEDNÝM BEZPEČNOSTNÍM ZASKLENÍM</p>					
P	X	1	X	1										

OZNÁMKY – dřevěná okna a dveře – atyp.

OKNA JSOU NAVRŽENÁ JAKO DŘEVĚNÁ ALTERNATIVNĚ JE MOŽNÉ REALIZOVAT PLASTOVÁ
ZASKLENÍ – IZOLAČNÍ TROJSKLO (MAX. $U=0,7 \text{ Wm}^{-2}\text{K}^{-1}$), OKNO (MAX. $U=0,8 \text{ Wm}^{-2}\text{K}^{-1}$)
VE VÝKAZECH JSOU UVEDENÉ ROZMĚRY STAVEBNÍCH OTVORŮ BEZ ZATEPLOVACÍHO SYSTÉMU A OMÍTEK !
BARVA DŘEVĚNÝCH RÁMŮ PODLE POŽADAVKŮ INVESTORA
SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENÍ JE NAZNAČENÉ V POHLEDU Z VNITŘNÍ STRANY
PŘED OBJEDNÁNÍM OKEN A DVEŘÍ JE POTŘEBNÉ PŘESNĚ ZAMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY STAVEBNÍCH OTVORŮ !