



ŘEZIVO ŠÍŘKA 50 mm			
VAZNÍK- OD - DO	VÝŠKA mm	TŘÍDA	ZTUŽENÍ mm/ks
1-2	100	C24	
1-4	120	C24	1000
4-7	120	C24	1000
6-7	100	C24	
1-7	120	C24	1800
2-8	80	C24	Žádný
3-8	80	C24	Žádný
3-9	80	C24	Žádný
4-9	80	C24	Žádný
4-10	80	C24	Žádný
5-10	80	C24	Žádný
5-11	80	C24	Žádný
6-11	80	C24	Žádný

ZATÍŽENÍ (kN/m ²)	
SNĚHOVÁ OBLAST:	II
ZATÍŽENÍ SNĚHEM (Sk, 500 m a.s.l.):	1 kN/m ²
ZATÍŽENÍ VĚTREM (qp(z)):	0,83 kN/m ²
STÁLÉ ZATÍŽENÍ NA STŘECHU:	0,2
STÁLÉ ZATÍŽENÍ NA STROP:	0,05
Přidána vlastní tíha	

OBECNÉ NASTAVENÍ	
ŠÍŘKA ŘEZIVA (mm):	50
HMOTNOST VAZNÍKU (kg/vrstvu):	109
ROZTEČ VAZNÍKŮ (mm):	1000
SOUČINITEĽ SPOLUPŮSOBENÍ:	1
SERVISNÍ TŘÍDA:	2 = 65% <= RH < 85%
ZTUŽENÍ:	ONDŘEJSKÉ KŘÍŽE A LATĚNÍ

OBECNÉ POKYNY
KONSTRUKCE BYLA NAVRŽENA POMOCÍ NÁVRHOVÉHO PROGRAMU "PAMIR", BIOS - LICENCE: 9090 Norma: EN 1995-1-1:2004 + A2:2014 + CZ-NA PODROBNÉ VÝSLEDKY VIZ. STATICKÝ VÝPOČET

KRESLIL		KONTR.		Stáj	
				MĚŘÍTKO 1:50	
Označení vazníku S1			Číslo výkresu		REG.