

VÝPIS PILAŘSKÉHO ŘEZIVA: dřevina–modřín nebo dub

prvek čís.	popis, profil,délka	ks, bm m2	popis hlavních úkonů
1	řezivo hraněné 100x100 mm, dl. 2000mm	2 ks	ohoblovat,obrousit,zaoblit 4 hrany,dolní část sloupku vyprofilovat pro osazení do ocel. U profilu a pod.
2	řezivo hraněné 100x100 mm, dl. 1300mm	1 ks	ohoblovat,obrousit,zaoblit 4 hrany/1 ks
2a	řezivo hraněné 100x100 mm, dl. 1300mm	1 ks	ohoblovat,obrousit,zaoblit 4hrany/1 ks
3	řezivo hraněné 100x100 mm, dl. 150mm	1 ks	ohoblovat,obrousit,zaoblit 4 hrany na spodním průřezu
4	lať 50 x30 mm, dl.900 x2+1300x2 mm	4,40 bm	ohoblovat,obrousit
5	lať 50 x30 mm, dl.900 x2+1300x2 mm	4,40 bm	ohoblovat,obrousit,zaoblit 1 hranu,vyfrézovat drážku pro osazení desky s grafikou a těsnění
6	řezivo deskové , hoblované, s perem a drážkou, výhradně z modřínu	1,0625 m2	sesadit vodorovně, perem nahoru, drážkou dolů
7	řezivo deskové –prkno dl.1650 mm,š. 210 mm, tl.30 mm	1 ks	ohoblovat,obrousit,vyfrézovat odkapní drážku
7a	řezivo deskové –prkno dl.1650 mm,š. 180 mm, tl.30 mm	1 ks	ohoblovat,obrousit,vyfrézovat odkapní drážku
8	lať 3–úhelníková95 x45 mm, dl.1600 mm	1 ks	ohoblovat,obrousit,čela latě

POZNÁMKA:

Profily po opracování, před montáží výrobku–viz příloha

2.3. Výpis truhlářského řeziva a spojovacího materiálu

Spojovací materiál–vrůty, svorníky, úhelníky viz příloha

2.3. Výpis truhlářského řeziva a spojovacího materiálu

19.11.2013

Vypracoval	Zodp.projektant	Místo stavby	Alena Hlaváčová Autorizovaný technik Ostravice 549	
HLAVÁČOVÁ ALENA	HLAVÁČOVÁ ALENA	ČR		
Investor	AGENTURA OCHRANY PŘÍRODY A KRAJINY ČR KAPLANOVA 1931/1,148 00 PRAHA 11–CHODOV		Formát	A3
			Datum	10/2013
Stavba	INFORMAČNÍ PANEL STANDARD 2		Stupeň	DOS
			Zak.číslo	H/3/2013
Profese	TRUHLÁŘSKO STAVEBNÍ		2.2.	Měřítko
Obsah	VÝPIS PILAŘSKÉHO ŘEZIVA			