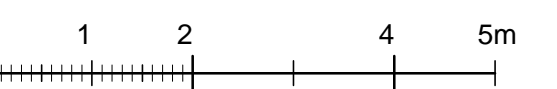
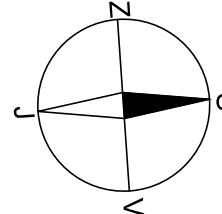


Materiál spolu:			
KVH - SI (C24)		m3	13,470
Drevené debnenie hr. 25 mm (vrátane rezervy 10%)	m2	996,07 m3	24,902
Opälenie stien vkiera OSB 3 hr. 15 mm (vrátane rezervy 10%)	m2	12,42 m3	0,186
Pozn.: Rozmery drevených prvkov sú udávané bez nadmier na zosýhnanie a opracovanie			
Drevené prvky KVH je možné nahradit pilarskym rezivom			
Drevené väzniky nie sú predmetom uvedeneho výkazu			

"PM"	- pomůrnica - SM/JD (KVH) 160/80 mm - pomůrnica - SM/JD (KVH) 140/100 mm
"V"	- váznica - SM/JD (KVH) 80/160 mm - váznica - SM/JD (KVH) 100/160 mm
"S"	- stĺpik - SM/JD (KVH) 100/160 mm
"P"	- pásik - SM/JD (KVH) 100/100 mm
"K"	- krokva - SM/JD (KVH) 80/160 mm - krokva - SM/JD (KVH) 100/160 mm
"K-Ú"	- krokva úžľabná - vľožíť medzi krokvy - využíť pôvodné demontované prvky krokví
"KL"	- kľestňa - SM/JD (KVH) 40/160 mm

- Absolutná vlhkosť dreva 12±2%
- Drevené prvky impregnovat bezfarebným Bochemitom
- Viditeľné drevené prvky brúsiť a povrchovo upraviť
- Kovové spojovacie prostriedky pozinkovať
- Spoje drevených prvkov riešiť tesárskymi spojami a oceľovými pozinkovanými spojovacími prostriedkami (klince, vrutý, závitové tyče, uholníky, ...)
- Na vybudovanie nového vikára a uzavretie strechy - pôvodných vikárov -
- uvažíť využitie pôvodného rezuva z demontovaného krovu

M



HS partner, s.r.o.
Sielnica 68, 962 31 Sielnica, okres Zvolen, Slovakia
Fax: 00421 53 5333 898, Web: <http://www.hspartner.sk>
Inštrukcia a adaptácia maštieľ D
2826/1, KN-C 2813/14, súp.č. 240, k.ú. Babiná, okres Zvolen
AGRIKA s.r.o.
Tulská 19, Zvolen 960 01

Zhotoviteľ: Ing. Štefan Hurňanský ml., "2616 AA" Prijímateľ: Ing. Štefan Hurňanský Ing. Martin Mařík			
Predmet: Krov - nový stav			Číslo vykresu: E08.1
5	Dátum 10/2024	Stupeň PS	Formát 1470x297