

OZN.	NÁZOV PRVKU	ŠÍRKA (mm)	VÝŠKA (mm)	DĹŽKA (mm)	KUSY	bm	m3	
VÝKAZ REZIVA PRE ATIKU PLOCHEJ STRECHY OBJEKTU č.6								
T -	SPÁD, HRANOLČEK - SPÁD min. 5% (3°)	80	53 - 70	350	6	2,10	0,01	
T -	OSB DOSKA III	560	20	4800	-	2,69 m ²	0,05	
CELKOVÉ MNOŽSTVO REZIVA							m3	0,06
SKLON ATIKY							l°l	3°
PLOCHA ATIKY (NIE OPLECHOVANIA)							m2	2,69
VÝKAZ REZIVA PRE POCHÔDZNÉ LÁVKY DO POVALY OBJEKTU č.5								
DOSKA - NÁŠĽAPNÁ		120	25	29000	3	87,00	0,26	
PRIEČNE LATY		40	40	400	30	12,00	0,02	
VÝKAZ REZIVA PRE POCHÔDZNÉ LÁVKY DO POVALY OBJEKTU č.1								
DOSKA - NÁŠĽAPNÁ		120	25	67000	3	201,00	0,60	
PRIEČNE LATY		40	40	400	67	26,80	0,04	
POZNÁMKY								
<p>► VO VÝKAZE REZIVA NIE JE RÁTANE SO STRATNÝM</p> <p>► VO VÝKAZE REZIVA SÚ VYKÁZANÉ PRESNÉ DĹŽKY - KU KAŽDÉMU PRIEREZU JE POTREBNÉ VYOBJEDNAŤ DĹŽKY MIN. O 250 mm VÄČŠIE, V PRÍPADE JEDNOTLIVÝCH LATOVANÍ / DOSÁK ... JE POTREBNÉ PRI OBJEDNANÍ ICH CELKOVÚ DĹŽKU NAVÝŠIŤ O cca 10 % (DL. +10% REZERVA)</p> <p>► PRED OBJEDNANÍM REZIVA NA PÍLE JE POTREBNÉ REZIVO NA STAVBE ROZMERAŤ, NAFORMÁTOVAŤ A SKONFRONTOVAŤ S VÝKAZOM (+ ZAPOČÍTAŤ STRATNÉ)</p> <p>► VO VÝKAZE REZIVA NIE JE RÁTANE S POMOČNÝM KONŠTRUKČNÝM LATOVANÍM</p> <p>► VŠETKY DREVENÉ POVRCHY NATRIEŤ 2x IMPREGNAČNÝM PRÍPRAVKOM PROTI DREVOKAZNÝM HUBÁM, HNILOBE A HMYZU</p> <p>► VŠETKY SPOJE DREVENÝCH PRVKOV VYKONAŤ TESÁRSKYMÍ SPOJMI</p>								