

## PROTOKOL O KONTROLE ŽEBŘÍKU

<b>Firma</b>			
<b>PROTOKOL O KONTROLE Žebřík</b>	Útvar:		
	Perioda:	12 měsíců	
	Předpis:	NV č. 362/2005 Sb. NV č. 591/2006 Sb. ČSN EN 131-2	
Způsob kontroly:	vizuální, technický stav, ochranná zařízení, zkouška		
<p>Kontroly všech žebříků z hlediska technického stavu, poškození, vybavení bezpečnostními prvky (pojistné zařízení proti rozevření, protiskluzná úprava štěrínů, nýty, viklání příčlí, kování, táhla, západky a pojistky proti sjetí u výsuvných žebříků, boční rozevření dvojitého žebříku), stabilita. Dle návodu výrobce.</p> <p><b>Jednoduché opěrné žebříky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ celistvost materiálu, odštěpení, suky, poškození, ohnutí</li> <li>▪ vetknutí příčlí do štěrínů – nesmí se viklat, otáčet, boční výkyv štěrínů</li> <li>▪ táhla (u dřevěných) – řádné upevnění, nepoškození, bez ohnutí</li> <li>▪ dolní konce štěrínů – opatření protiskluzovou úpravou, bez poškození</li> <li>▪ výsuvné – pojistka proti zasunutí v pořádku</li> </ul> <p><b>Dvojitě navíc:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ kování – uchycení šrouby</li> <li>▪ zařízení proti úplnému rozevření – uchycení, úplnost, stav</li> <li>▪ boční výkyv štěrínů nesmí přesahovat hodnoty stanovené výrobcem</li> </ul> <p><b>Rozhodnutí o vyřazení z používání:</b> Vždy, pokud chybí nebo je poškozena bezpečnostní výstroj, jsou vyviklány spoje kování, příčle nebo je materiál mechanicky poškozen tak, že dojde ke snížení únosnosti (u hliníkových žebříků ohnutí příčle nebo poškození jejího vetknutí).</p> <p><b>Opravy:</b> Žebříky nesmí být opravovány bez oprávnění od výrobce. Mohou být pouze udržovány v souladu s návodem. Obecně se za údržbu považuje dotažení spojů a doplnění protiskluzných násad na štěrínů.</p>			

Ev. číslo	Umístění zařízení	Datum kontroly	Výsledek kontroly, zjištěné závady	Kontrolu provedl / podpis	S výsledkem seznámen vedoucí pracoviště dne / podpis	Závady odstraněny dne / podpis vedoucího pracoviště