

Seznam dřevin a jejich označení v systému IDD

Skupina	Sdružená zkratka	Zkratka podle zákona 138/2010	EU zkratka podle zákona 138/2010	Český název	Vědecký název
Jehličnaté dřeviny	BO	BO	psy	Borovice lesní	Pinus sylvestris
		BC	pni	Borovice černá	Pinus nigra
	DG	DG	pme	Douglaska tisolistá	Pseudotsuga menziesii
	JD	JD	aal	Jedle bělokorá	Abies alba
	SM	SM	pab	Smrk ztepilý	Picea abies
	SC	SC	lde	Modřín opadavý	Larix decidua
Listnaté dřeviny	AG	AG	rps	Trnovník akát	Robinia pseudoacacia
	BH	BH	umo	Jilm horský	Ulmus montana
		BP	umi	Jilm polní	Ulmus minor
		VZ	ula	Jilm vaz	Ulmus laevis
	BR	BR	bpe	Bříza bradavičnatá	Betula pendula
		BV	bpu	Bříza pýřitá	Betula pubescens
	BK	BK	fsy	Buk lesní	Fagus sylvatica
	CS	CS	pav	Třešeň ptačí	Prunus avium
	DB	DC	qru	Dub červený	Quercus rubra
		DL	qro	Dub letní	Quercus robur
		DP	qpu	Dub šípák	Quercus pubescens
		DZ	qpe	Dub zimní	Quercus petraea
	CR	CR	qce	Dub cer	Quercus cerris
	GJ	GJ	csa	Kaštanovník jedlý	Castanea sativa
	HB	HB	cbe	Habr obecný	Carpinus betulus
	HR	HR	ppy	Hrušeň obecná	Pyrus pyraeaster
	JN	JN	msy	Jabloň lesní	Malus sylvestris
	JB	BX	sto	Jeřáb břek	Sorbus torminalis
		MK	sar	Jeřáb muk	Sorbus aria
		OK	sdo	Jeřáb oskeruše	Sorbus domestica
		JB	sau	Jeřáb ptačí	Sorbus aucuparia
	JS	JK	for	Jasan zimnář	Fraxinus ornus
		JS	fex	Jasan ztepilý	Fraxinus excelsior
	JS	JU	fan	Jasan úzkolistý	Fraxinus angustifolia
	JV	JH	aps	Javor klen	Acer pseudoplatanus
		JM	apl	Javor mléč	Acer platanoides
		JP	aca	Javor babyka	Acer campestre
		JT	ata	Javor tatarský	Acer tataricum
	JL	JL	agl	Olše lepkavá	Alnus glutinosa
		JX	ain	Olše šedá	Alnus incana
	LP	LM	tco	Lípa malolistá	Tilia cordata
		LV	tpl	Lípa velkolistá	Tilia platyphyllos
OC	OC	jni	Ořešák černý	Juglans nigra	
	OV	jre	Ořešák královský	Juglans regia	
GK	GK	ahi	Jírovec maďal	Aesculus hippocastanum	
TP	TB	pal	Topol bílý	Populus alba	
	TC	pni	Topol černý	Populus nigra	
OS	OS	ptr	Topol osika	Populus tremula	
VR	VR (VB)	sal	Vrba bílá	Salix alba	

Jehličnaté surové dřevo, třída kvality I. A, I. B

Účel použití		rezonanční výřezy		dýhařské výřezy	
Dřeviny		SM, JD		SM, JD, BO, SC, DG	
Třídy kvality		I. A		I. B	
Suky	zdravé	do 1,8 m nepřijatelné, do 3 cm maximálně 1 suk na bm		nepřijatelné	
	nezdravé	nepřijatelné		nepřijatelné	
	zarostlé	nepřijatelné		nepřijatelné	
Trhliny	odlupčivé	přijatelné do 5 cm od dřeně		nepřijatelné	
	dřeňové	přijatelné do 1/4 tloušťky čela		nepřijatelné	
	výsušné	přijatelné do 1/10 tloušťky čela		nepřijatelné	
	mrazové	přijatelné bez zárostu		nepřijatelné	
Tvarové a růstové odchylky	křivost	nepřijatelná		přijatelná do 1,5 cm na bm	
	točivost v růstu	nepřijatelná		přijatelná do 1cm na bm	
	sbíhavost	přijatelná do 1cm na bm		přijatelná do 1cm na bm	
	excentrická dřeň	přijatelná do 5 %		nepřijatelná	
	reakční dřevo	nepřijatelné		nepřijatelné	
	odchylka od kruhového průřezu	přijatelná do 5 %		přijatelná do 5 %	
Změny způsobené houbami	zbarvení	nepřijatelné		nepřijatelné	
	hniloba	nepřijatelná		nepřijatelná	
Poškození hmyzem		nepřijatelné		nepřijatelné	
Rozměry	minimální čep bez kůry	SM JD	36 cm 60 cm	SM, JD BO, SC, DG	40 cm 35 cm
	minimální délka	1,0 m		3,0 m	
	stoupání délek	po 0,1 m, nebo dohodou		po 0,5 m, nebo dohodou	

Jehličnaté surové dřevo, třídy kvality II. A, II. B

Účel použití		výřezy na speciální řezivo	výřezy na loupané dýhy
Dřeviny		SM, JD, BO, SC, DG	SM, JD, BO, SC, DG
Třídy kvality		II. A	II. B
Suky	zdravé	do 2 cm bez jsou přípustné, do 3 cm maximálně 1 suk na bm	do 2 cm bez sou přípustné, do 4 cm maximálně 1 suk na bm
	nezdravé	nepřípustné	nepřípustné
	zarostlé	nepřípustné	nepřípustné
Trhliny	odlupčivé	nepřípustné	přípustné do 5 cm od dřeně
	dřeňové	přípustné do 1/4 tloušťky čela	přípustné do 5 cm od dřeně
	výsušné	boční přecházející jsou nepřípustné	boční přecházející jsou přípustné do 1/10 tloušťky čela
	mrazové	přípustné bez zárůstu	nepřípustné
Tvarové a růstové odchylky	křivost	nepřípustná	přípustná do 2 cm na bm
	točivost v růstu	přípustná do 1 cm na bm	přípustná do 2 cm na bm
	sbíhavost	přípustná do 1cm na bm	přípustná do 1cm na bm
	excentrická dřeň	přípustná do 15 %	přípustná do 15 %
	reakční dřevo	nepřípustné	nepřípustné
	odchylka od kruhového průřezu	přípustná do 5 %	přípustná do 5 %
Změny způsobené houbami	zbarvení	nepřípustné	přípustné zbarvení jádra do 8 cm
	hniloba	nepřípustná	nepřípustná
Poškození hmyzem		nepřípustné	přípustné povrchové do 3 mm
Rozměry	minimální čep bez kůry	30 cm	30 cm
	minimální délka	3,0 m	2,6 m
	stoupání délek	po 0,5 m, nebo dohodou	po 1,3 m, nebo dohodou

Jehličnaté surové dřevo, třída kvality III. A

Účel použití		pilařské výřezy		
Dřeviny		SM, JD, BO, SC, DG	SM, JD, BO, SC, DG	
Třídy kvality		III. A	III. A sloupové výřezy	
Suky	zdravé	SM, JD přípustné do 4 cm BO, SC, DG přípustné do 6 cm	SM, JD přípustné do 4 cm BO, SC, DG přípustné do 6 cm	
	nezdravé	nepřípustné	nepřípustné	
	zarostlé	nepřípustné	nepřípustné	
Trhliny	odlupčivé	nepřípustné	nepřípustné	
	dřeňové	přípustné do 1/4 tloušťky čela	přípustné do 1/4 tloušťky čela	
	výsušné	čelní	přípustné	přípustné
		boční	přecházející jsou nepřípustné	přecházející jsou nepřípustné
mrazové	nepřípustné	nepřípustné		
Tvarové a růstové odchylky	křivost	jednoduchá	SM, JD do 1 cm na bm BO, SC, DG do 3 cm na bm	SM, JD do 2 cm na bm BO, SC, DG do 3 cm na bm
		složená	nepřípustná	nepřípustná
	točivost v růstu	přípustná do 2 cm na bm	přípustná do 2 cm na bm	
	sbíhavost	přípustná do 1cm na bm	přípustná do 1cm na bm	
	excentrická dřeň	přípustná do 20 %	přípustná do 20 %	
	reakční dřevo	nepřípustné	nepřípustné	
	odchylka od kruhového průřezu	přípustná do 10 %	přípustná do 10 %	
Změny způsobené houbami	zbarvení	přípustné BO do 1/3 plochy čela u ostatních nepřípustné	přípustné BO do 1/3 plochy čela u ostatních nepřípustné	
	hniloba	nepřípustné	nepřípustné	
Smolníky		nepřípustné	nepřípustné	
Poškození hmyzem		nepřípustné	nepřípustné	
Poškození kůry	mechanické	přípustné	přípustné	
	opad kůry	nepřípustný	nepřípustný	
Rozměry	minimální čep	9 cm	11 cm	
	maximální tloušťka dolního čela		25 cm	
	minimální délka	2,0 m	3,0 m	
	maximální délka		15 m	
	stoupání délek	po 0,5 m	v intervalu 9 – 15 m po 1,0 m	

Jehličnaté surové dřevo, třídy kvality III. B, III. C

Účel použití		pilařské výřezy		
Dřeviny		SM, JD, BO, SC, DG		
Třídy kvality		III. B	III. C	
Suky	zdravé	SM, JD přípustné do 6 cm BO, SC, DG přípustné do 8 cm	SM, JD přípustné do 8 cm BO, SC, DG přípustné do 10 cm	
	nezdravé	SM, JD přípustné do 3 cm BO, SC, DG přípustné do 4 cm	SM, JD přípustné do 8cm BO, SC, DG přípustné do 10 cm	
	zarostlé	přípustné	přípustné	
Trhliny	odlupčivé	přípustné do 1/8 tloušťky čela	přípustné do 1/2 tloušťky čela	
	dřeňové	přípustné do 1/4 tloušťky čela	přípustné	
	výsušné	čelní	přípustné	přípustné
		boční	přecházející jsou přípustné do 1/5 tloušťky čela	přecházející jsou přípustné do 1/3 tloušťky čela
mrazové	nepřípustné	přípustné		
Tvarové a růstové odchylky	křivost	jednoduchá	SM, JD do 2 cm na bm BO, SC, DG do 3 cm na bm	SM, JD do 2 cm na bm BO, SC, DG do 3 cm na bm
		složená	nepřípustná	nepřípustná
	točivost v růstu	přípustná do 6 cm na bm	přípustná	
	sbíhavost	přípustná do 2 cm na bm	Přípustná	
	excentrická dřeň	přípustná do 30 %	přípustná	
	reakční dřevo	přípustné do 30 %	přípustné	
	odchylka od kruhového průřezu	přípustná do 20 %	přípustná	
Změny způsobené houbami	zbarvení	přípustné BO do 1/2 plochy čela u ostatních do 1/3 plochy čela	přípustné	
	hniloba	nepřípustná	přípustná tvrdá hniloba do 2/3 plochy čela	
Smolníky		přípustné	přípustné	
Poškození hmyzem		přípustné povrchové do 3 mm	přípustné	
Poškození kůry	mechanické	přípustné	přípustné	
	opad kůry	přípustné	přípustné	
Rozměry	minimální čep	9 cm	9 cm	
	minimální délka	2,0 m	2,0 m	
	stoupání délek	po 0,5 m,	po 0,5 m,	

Jehličnaté surové dřevo, třída kvality IV.

Účel použití		dřevovina	báňské výřezy	Tyčovina	
Dřeviny		SM, JD, BO, SC, DG	SM, JD, BO, SC, DG	SM, JD, BO, SC, DG	
Třídy kvality		IV.	IV.	IV.	
Suky	zdravé	přípustné do 2 cm do 4 cm 5 ks na bm	přípustné do 3 cm suky v přeslenech ¹	přípustné	
	nezdravé	nepřípustné	nepřípustné	nepřípustné	
	zarostlé	přípustné	přípustné	přípustné	
Trhliny	odlupčivé	nepřípustné	přípustné	přípustné	
	dřeňové	přípustné	přípustné	přípustné	
	výsušné	čelní	přípustné	přípustné	přípustné
		boční	přecházející jsou nepřípustné	přecházející do 1/3 tloušťky čela	přípustné
mrazové	přípustné	přípustné	přípustné		
Tvarové a růstové odchylky	křivost	jednoduchá	přípustná do 1 cm na bm	přípustná do 1 cm na bm nad 4 m 3 cm na bm	přípustná do 3 cm na bm BO 5 cm na bm
		složená	nepřípustná	nepřípustná	nepřípustná
	točivost v růstu	přípustná	přípustná	přípustná	
	sbíhavost	přípustná	přípustná	přípustná	
	excentrická dřeň	přípustná	přípustná	přípustná	
	reakční dřevo	přípustné	přípustné	přípustné	
	odchylka od kruhového průřezu	přípustná	přípustná	přípustná	
Změny způsobené houbami	zbarvení	přípustné do 5 % dodávky	přípustné	přípustné	
	hniloba	nepřípustná	nepřípustná	nepřípustná	
Smolníky		nepřípustné	nepřípustné	nepřípustné	
Poškození hmyzem		nepřípustné	přípustné povrchové ostatní do 1/4 tloušťky	přípustné povrchové ostatní do 1/5 tloušťky	
Ostatní znaky	mechanické poškození	nepřípustné	nepřípustné	nepřípustné	
	rakovina	nepřípustná	nepřípustná	přípustná	
Rozměry	minimální čep	7 cm	4 cm	7 cm	
	maximální tloušťka dolního čela	24 cm	20 cm	13 cm	
	minimální délka	1,0 m	1,0 m	6,0 m	
	maximální délka	dohodou	7,0 m	15,0 m	
	stoupání délek	dohodou	po 0,1 m,	po 1,0 m	

¹ přípustné jsou, pokud součet jejich tloušťky nepřesáhne tloušťku kmene 10 cm nad přeslenem

Jehličnaté surové dřevo, třída kvality V.

Účel použití		vlákninové dřevo, ostatní průmyslové dřevo	
Dřeviny		SM, JD, BO, SC, DG	
Třídy kvality		V.	
Suky	zdravé	přípustné	
	nezdravé	do 4 cm přípustné do 6 cm přípustné 6 ks na bm (1 suk může být větší)	
Trhliny (všechny druhy)		přípustné	
Tvarové a růstové odchylky	křivost	přípustná SM, JD, SC, DG do 6 cm na bm, BO do 8 cm na bm	
	točivost v růstu	přípustná	
	sbíhavost	přípustná	
Změny způsobené houbami	zbarvení	přípustné	
	hniloba	tvrdá	přípustná
		měkká	přípustná do 2/5 plochy čela v objemu do 5 % z dodávaného množství
		bíla	přípustná do 2/5 plochy čela v objemu do 10 % z dod. množství
Smolníky (zárosty)		přípustné do hloubky 1 cm, při odkornění se musí odstranit	
Poškození hmyzem		přípustné	
Ostatní znaky	mechanické poškození	přípustné	
	rakovina	přípustné	
Rozměry	minimální čep	dohodou	
	maximální tloušťka dolního čela	dohodou	
	minimální délka	1,0 m	
	stoupání délek	dohodou	

Jehličnaté surové dřevo, třída kvality VI.

Účel použití		vlákninové dřevo, ostatní průmyslové dřevo
Dřeviny		SM, JD, BO, SC, DG
Třídy kvality		VI.
Suky		přípustné
Trhliny		přípustné
Tvarové a růstové odchylky		přípustné
Změny způsobené houbami		přípustné, s výjimkou manipulace s rozpadajícím se dřevem
Smolníky (zárosty)		přípustné
Poškození hmyzem		přípustné
Ostatní znaky		přípustné
Rozměry	minimální čep	3 cm
	maximální tloušťka dolního čela	30 cm, silnější musí být rozštípnuté
	minimální délka	15 cm

Listnaté surové dřevo, třída kvality I.

Účel použití		výřezy na výrobu dých, hudebních nástrojů a technických potřeb	
Tvrdé listnaté dřeviny (TL)		DB, JS, BK, JV, AG, OC, OV, HR, BX, BR, HB, GJ, BH	
Měkké listnaté dřeviny (ML)		JL, JB, LP, OS, TP, VR	
Třída kvality		I.	
Suky	zdravé	do 2,5 m jsou nepřipustné, nad 2,5 m je přípustný 1 suk na započatý metr očka jsou přípustná	
	nezdravé	nepřipustné	
	zarostlé	nepřipustné	
Trhliny	odlupčivé	nepřipustné	
	dřeňové	přípustné do 1/8 tloušťky čela měřené od dřeně	
	výsušné	nepřecházející	přípustné
		přecházející	nepřipustné
mrazové	nepřipustné		
Tvarové a růstové odchylky	křivost	jednoduchá	přípustná do 1,5 cm na bm
		složená	nepřipustná
	točivost v růstu	přípustná do 1 cm na bm	
	sbíhavost	přípustná do 1cm na bm	
	excentrická dřeň	přípustná do 5 %	
	reakční dřevo	nepřipustné	
odchylka od kruhového průřezu	přípustná do 5 %		
Změny způsobené houbami	zbarvení	u DB je nepřipustné zbarvení jádra u ostatních dřevin je přípustné do 5 %	
	hniloba	nepřipustná	
Nepravé jádro		přípustné do 20 % plochy čela	
Poškození hmyzem		u DB je přípustné do šířky běle u ostatních dřevín je nepřipustné	
Rozměry	minimální čep bez kůry	OC, OV, CS, HR, JV, BR, JL, LP	30 cm
		DB, JS, TP, OS, VR, HB, JB, GJ, BK	40 cm
	minimální délka	OC, OV	1,2 m
		CS, HR	1,6 m
		AG, JV, BR, JL, LP, DB, BX, JS, TP, OS, VR, HB, JB, GJ, BH	1,8 m
		BK	2,5 m
	maximální délka	dohodou	
stoupání délek	po 0,1 m, nebo dohodou		

Listnaté surové dřevo, třída kvality II.

Účel použití		výřezy určené na výrobu dých, jiné speciální výřezy		
Tvrdé listnaté dřeviny (TL)		DB, JS, BK, JV, AG, OC, OV, HR, BX, BR, HB, GJ, BH		
Měkké listnaté dřeviny (ML)		JL, JB, LP, OS, TP, VR		
Třída kvality		II.		
Suky	zdravé	do 1,8 m jsou nepřipustné, nad 1,8 m jsou přípustné (TL do 1 cm (ML) do 2 cm 1 suk na bm, LP 2 suky na bm		
	nezdravé	nepřipustné		
	zarostlé	nepřipustné		
Trhliny	odlupčivé	přípustné do 5 cm od dřeně		
	dřeňové	přípustné přímé a složené do 5 cm od dřeně		
	výsušné	nepřecházející	přípustné	
		přecházející	nepřipustné	
mrazové	nepřipustné			
Tvarové a růstové odchylky	křivost	jednoduchá	přípustná do 2 cm na bm	
		složená	nepřipustná	
	točivost v růstu	přípustná do 2 cm na bm		
	sbíhavost	přípustná do 1cm na bm		
	excentrická dřeň	přípustná do 15 %		
	reakční dřevo	nepřipustné		
odchylka od kruhového průřezu	přípustná do 10 %			
Změny způsobené houbami	zbarvení	jádra přípustné do 10 cm od dřeně běle přípustné do 1/20 plochy čela u DB je přípustné do tloušťky běle		
	hniloba	přípustná tvrdá hniloba do 8 cm od dřeně hniloba běle je přípustná u DB do tloušťky běle		
Nepravé jádro		přípustné, neupravuje-li smlouva jinak okrouhlé a kamenovité červené jádro přípustné do 1/3 plochy čela		
Poškození hmyzem		přípustné povrchové poškození do hloubky 3 mm		
Rozměry	minimální čep bez kůry	BK	30 cm	
		ostatní listnaté dřeviny	25 cm	
	minimální délka	DB	1,0 m	
		BK	2,7 m	
		ostatní listnaté dřeviny	1,3 m	
stoupání délek	po 0,1 m			

Listnaté surové dřevo, třída kvality III. A, III.B, III.C

Účel použití		pilařské výřezy			
Listnaté dřeviny		BK, JV, BR, JL, LP, HB			
Třídy kvality		III.A	III.B	III.C	
Suky	zdravé	přípustné do 1 cm přípustné do 6 cm 2 suky na bm	přípustné do 1 cm přípustné do 10 cm 2 suky na bm	přípustné 4 suky na bm	
	nezdravé	nepřípustné	nepřípustné	přípustné do 8 cm 1 suk na bm nad 60 cm 1 suk do 15 cm na výřez	
	zarostlé	1 suk na bm	BK 2 suky na bm u ostatních jsou přípustné	přípustné	
Trhliny	odlupčivé		nepřípustné	nepřípustné	nepřípustné
	dřeňové		přípustné přímé a složené do 1/4 tloušťky čela	přípustné přímé a složené do 1/2 tloušťky čela	přípustné
	výsušné	čelní	přípustné do 1/4 tloušťky čela	přípustné do 1/3 tloušťky čela	přípustné
		přecházející	nepřípustné	přípustné do 1/5 tloušťky čela	přípustné do 1/3 tloušťky čela
mrazové		nepřípustné	přípustná jedna bez hniloby	přípustné	
Tvarové a růstové odchylky	křivost	jednoduchá	přípustná do 3 cm na bm nad 6 m je přípustná do 4 cm na bm	přípustná do 4 cm na bm nad 6 m je přípustná do 5 cm na bm	přípustné do 5 cm na bm nad 6 m je přípustná do 6 cm na bm
		složená	nepřípustná	nepřípustná	Přípustná, dá-li se na délce minimálně 3 m odstranit
	točivost v růstu		přípustná do 2 cm na bm	přípustná do 4 cm na bm	přípustná do 5 cm na bm
	sbíhavost		přípustná	přípustná	přípustná
	excentrická dřeň		přípustná	přípustná	přípustná
	reakční dřevo		nepřípustné	přípustné	přípustné
	odchylka od kruhového průřezu		přípustné	přípustné	přípustné
	Změny způsobené houbami	Zbarvení	přípustné do 1/3 plochy čela	přípustné do 1/3 plochy čela	Přípustné
hniloba		nepřípustná	nepřípustná	přípustná tvrdá do 1/3 plochy čela přípustná měkká do 1/10 plochy čela	
Nepravé jádro		přípustné do 1/3 plochy čela plamenovité červené jádro je nepřipustné	přípustné do 1/2 plochy čela plamenovité červené jádro je přípustné do 1/3 plochy čela	přípustné plamenovité červené jádro je přípustné do 1/2 plochy čela	
Zapaření		nepřípustné	nepřípustné	přípustné do 1/3 plochy čela	
Poškození hmyzem		nepřípustné	přípustné povrchové do 3 mm	přípustné	
Rozměry		Rozměry jsou předmětem dohody			

Listnaté surové dřevo, třídy kvality III. A, III.B, III.C

Účel použití			pilařské výřezy		
Listnaté dřeviny			DB, BH, JS, AG, OV, OC, CS, GJ, HR, BX		
Třídy kvality			III.A	III.B	III.C
Suky	zdravé		přípustné do 5 cm 2 suky na bm	přípustné do 10 cm 2 suky na bm	přípustné 4 suky na bm
	nezdravé		přípustné do 1 cm přípustné do 4 cm 1 suk na bm	přípustné do 1 cm přípustné do 6 cm 1 suk na bm	přípustné do 8 cm 2 suky na bm nad 60 cm 1 suk do 15 cm na výrez
	zarostlé		1 suk na bm	2 suky na bm	přípustné
Trhliny	odlupčivé		přípustné do 1/6 tloušťky čela	přípustné do 1/4 tloušťky čela	přípustné do 1/3 tloušťky čela
	dřeňové		přípustné do 1/4 tloušťky čela	přípustné do 1/3 tloušťky čela	přípustné
	výsušné	čelní	přípustné	přípustné	přípustné
		přecházející	přípustné do 1/5 tloušťky čela	přípustné do 1/3 tloušťky čela	přípustné do 1/2 tloušťky čela
mrazové		nepřípustné	přípustné jedna bez hniloby	Přípustné	
Tvarové a růstové odchylky	křivost	jednoduchá	přípustná do 3 cm na bm nad 6 m je přípustná do 4 cm na bm	přípustná do 4 cm na bm nad 6 m je přípustná do 4 cm na bm	přípustná do 5 cm na bm nad 6 m je přípustná do 6 cm na bm
		složená	nepřípustná	nepřípustná	přípustná, dá-li se odstranit na délce alespoň 3 m
	točivost v růstu		přípustná do 2 cm na bm	přípustná do 3 cm na bm	přípustná do 6 cm na bm
	sbíhavost		přípustná	přípustná	přípustná
	excentrická dřeň		přípustná	přípustná	přípustná
	reakční dřevo		nepřípustné	přípustné	přípustné
	odchylka od kruhového průřezu		přípustná	přípustná	Přípustná
	Změny způsobené houbami	zbarvení	jádra	nepřípustné	nepřípustné
běli			nepřípustné	přípustné	přípustné
hniloba		jádra	nepřípustná	nepřípustná	přípustná tvrdá do 1/3 plochy čela přípustná měkká do 1/10 plochy čela
		běli	nepřípustná	přípustná tvrdá	přípustná tvrdá přípustná měkká
Poškození hmyzem	povrchové		přípustné do hloubky 3 mm	přípustné do hloubky 3 mm	přípustné
	mělké a hluboké		nepřípustné	přípustné jen do 10 závrtů na bm	přípustné
Mechanické poškození			nepřípustné	přípustné do 1/3 tloušťky čela	přípustné do 1/2 tloušťky čela
Rakovina			nepřípustná	nepřípustná	přípustná bez deformace výřezu
Rozměry			rozměry jsou předmětem dohody		

Listnaté surové dřevo, třídy kvality III. A, III.B, III.C

Účel použití		pilařské výřezy			
Listnaté dřeviny		TP, OS, VR			
Třídy kvality		III.A	III.B	III.C	
Suky	zdravé	přípustné do 1 cm, přípustné do 10 cm 1 suk na bm, po dvojicích nepřipustné	přípustné	přípustné	
	nezdravé	přípustné do 4 cm 3 suky na bm	přípustné do 6 cm 3 suky na bm	přípustné do 10 cm nad 60 cm 1 suk do 20 cm na výřez	
	zarostlé	3 suky na bm	přípustné	přípustné	
Trhliny	odlupčivé		přípustné do 5 cm od dřeně	přípustné do 1/4 tloušťky čela	přípustné do 1/2 tloušťky čela
	dřeňové		přípustné rovné a složené do 1/3 tloušťky čela	přípustné rovné a složené do 1/2 tloušťky čela	přípustné
	výsušné	čelní	přípustné do 1/3 tloušťky čela	přípustné do 1/3 tloušťky čela	přípustné
		přecházející	přípustné do 1/5 tloušťky čela	přípustné do 1/4 tloušťky čela	přípustné
mrazové		nepřípustné	přípustná jedna bez hniloby	přípustné	
Tvarové a růstové odchylky	křivost	jednoduchá	přípustná do 3 cm na bm nad 6 m je přípustná do 4 cm na bm	přípustná do 4 cm na bm nad 6 m je přípustná do 5 cm na bm	přípustná do 5 cm na bm nad 6 m je přípustná do 6 cm na bm
		složená	nepřípustná	nepřípustná	přípustná, dá-li se odstranit alespoň v délce 3 m
	točivost v růstu		přípustná do 2 cm na bm	přípustná do 4 cm na bm	přípustná
	sbíhavost		přípustná	přípustná	přípustná
	excentrická dřeň		přípustná	přípustná	přípustná
	reakční dřevo		nepřípustné	přípustné	přípustné
	odchylka od kruhového průřezu		přípustná, je-li rozdíl průměrů nižší než 10 cm	přípustná	přípustná
Změny způsobené houbami	zbarvení	nepřípustné	přípustné do 1/3 tloušťky čela	přípustné do 2/5 tloušťky čela	
	hniloba	nepřípustná	přípustná tvrdá do 1/3 tloušťky čela	přípustné tvrdá do 2/5 tloušťky čela	
Poškození hmyzem		do 40 cm 8 závrtů, nad 40 cm 13 závrtů, závrtů uprostřed čela nepřipustné		přípustné	
Mechanické poškození		nepřípustné	přípustné do 1/3 tloušťky čela	přípustné do 1/2 tloušťky čela	
Rakovina		nepřípustná	nepřípustná	přípustná bez deformace výřezu	
Rozměry		rozměry jsou předmětem dohody			

Listnaté surové dřevo, třída kvality IV.

Účel použití		báňské výřezy	tyčovina	
Tvrdé listnaté dřeviny (TL)		DB, JS, BK, JV, AG, OC, OV, HR, BX, BR, HB, GJ, BH		
Měkké listnaté dřeviny (ML)		JL, JB, LP, OS, TP, VR		
Třída kvality		IV.	IV.	
Suky	zdravé	přípustné do 3 cm, suky v přeslenech ²	přípustné	
	nezdravé	nepřípustné	přípustné	
	zarostlé	přípustné	přípustné	
Trhliny	odlupčivé	přípustné	Přípustné	
	dřeňové	přípustné	Přípustné	
	výsušné	čelní	přípustné	Přípustné
		přecházející	přípustné do 1/3 tloušťky čela	Přípustné
mrazové	přípustné	Přípustné		
Tvarové a růstové odchylky	křivost	jednoduchá	přípustná do 1 cm na bm nad 4 m přípustná do 3 cm na bm	přípustná do 3 cm na bm
		složená	nepřípustná	nepřípustná
	točivost v růstu	přípustná	přípustná	
	sbíhavost	přípustná	přípustná	
	excentrická dřeň	přípustná	přípustná	
	reakční dřevo	přípustné	přípustné	
	odchylka od kruhového průřezu	přípustná	přípustná	
Změny způsobené houbami	zbarvení	přípustné	přípustné	
	hniloba	nepřípustná	nepřípustná	
Poškození hmyzem	povrchové	přípustné	přípustné do hloubky 3 mm	
	mělké	přípustné	přípustné do 1/4 tloušťky tyče	
	hluboké	přípustné do 1/4 tloušťky čela	přípustné do 1/4 tloušťky tyče	
Mechanické poškození		nepřípustné	nepřípustné	
Rakovina		nepřípustná	přípustná	
Rozměry	minimální čep	4 cm	2 cm	
	maximální tloušťka dolního čela	20 cm	13 cm	
	minimální délka	1,0 m	6,0 m	
	maximální délka	7,0 m	15,0 m	
	stoupání délek	po 0,1 m	po 1,0 m,	

² přípustné jsou, pokud součet jejich tloušťky nepřesáhne tloušťku kmene 10 cm nad přeslenem

Listnaté surové dřevo, třída kvality V.

Účel použití		vlákninové dřevo a ostatní průmyslové dřevo	
Tvrdé listnaté dřeviny (TL)		DB, JS, BK, JV, AG, OC, OV, HR, BX, BR, HB, GJ, BH	
Měkké listnaté dřeviny (ML)		JL, JB, LP, OS, TP, VR	
Třída kvality		V.	
Suky	zdravé	přípustné	
	nezdravé	přípustné do 4 cm, do 6 cm v počtu 6 suků na bm (1 může být větší)	
Trhliny (všechny druhy)		přípustné	
Tvarové a růstové odchylky	křivost	přípustná do 10 cm na bm	
	točivost v růstu	přípustná	
	sbíhavost	přípustná	
Změny způsobené houbami	zbarvení		přípustné
	hniloba	tvrdá	přípustná
		měkká	přípustná do 2/5 plochy čela v množství 10 % dodávaného objemu
		bíla	přípustná do 2/5 plochy čela v množství 10 % dodávaného objemu
Rakovina		přípustná	
Mechanické Poškození		přípustné	
Rozměry	minimální čep	7 cm	
	maximální tloušťka dolního čela	dohodou	
	minimální délka	1,0 m	
	maximální délka	7,0 m	
	stoupání délek	dohodou	

Listnaté surové dřevo, třída kvality VI.

Účel použití		energetický zdroj
Tvrdé listnaté dřeviny (TL)		DB, JS, BK, JV, AG, OC, OV, HR, BX, BR, HB, GJ, BH
Měkké listnaté dřeviny (ML)		JL, JB, LP, OS, TP, VR
Třída kvality		VI.
Suky (všechny druhy)		přípustné
Trhliny (všechny druhy)		přípustné
Tvarové a růstové odchylky		přípustné
Změny způsobené houbami		přípustné, s výjimkou manipulace s rozpadajícím se dřevem
Poškození hmyzem		přípustné
Mechanické Poškození		přípustné
Rozměry	minimální čep	3 cm
	maximální tloušťka dolního čela	neomezená
	minimální délka	15 cm