

# REGISTR RIZIK

## 1. ADMINISTRATIVNÍ BUDOVY

1.1 Pohyb v objektu

1.2 Administrativní činnosti

1.3 Specifická práce v zahraničí

1.4 Skladování materiálu, manipulace s břemeny

P.č.	Zdroj rizika	Riziko, ohrožení	Závažnost	Pravděpodobnost	Míra rizika	Opatření	Bezpečnostní požadavek
1	Komunikace	Pád na komunikaci, klopýtnutí, zakopnutí apod.	1	b	přijatelné	Nosit vhodnou obuv odpovídající povětrnostním podmínkám a stavu komunikací, sledovat překážky ležící na komunikaci.	<b>NV č.101/2005 Sb. př. část 3</b>
		Uklouznutí na mokřem nebo zledovatěném povrchu	1	b	přijatelné	Věnovat zvýšenou pozornost na kluzkém nebo zledovatěném terénu, před vstupem do objektu zajistit úklid.	<b>Zajištění pravidelného úklidu</b>
		Pád ze schodů	2	b	mírné	Na schodech nenosit břemena, přidržovat se zábradlí, nosit vhodnou obuv.	<b>NV č.101/2005 Sb. př. část 5</b>
		Pád do hloubky propadnutím nebo přepadnutím přes technickou konstrukci	3	a	mírné	Dodržovat zákaz překonávání technických konstrukcí na ochranu proti pádu z výšek nebo do hloubky.	
		Poranění vraty, dveřmi, prosklenými tabulemi	2	a	přijatelné	Dbát zvýšené pozornosti při nepříznivých povětrnostních vlivech (silný vítr, průvan), zajišťovat vrata v otevřené poloze, nezdržovat se v dosahu vrat a dveří, věnovat pozornost při pohybu v prosklených prostorách.	<b>NV č.101/2005 Sb., př. část 3.4</b>
2	Vnitroobjektová doprava	Zachycení nebo stržení dopravním prostředkem	3	a	mírné	Při chůzi v objektu dbát zvýšené pozornosti, užívat pouze dostatečně široké a osvětlené komunikace, řidiči dodržovat max. rychlost jízdy 5 km/h.	<b>Dopravní řád, NV 168/2002 Sb.</b>
3	Vybavení objektu	Mechanické poranění (řezné rány, tržné rány, naražení apod.) částí těla o rohy a hrany vybavení objektu, nábytku, předmětů, zábradlí, apod.	2	a	přijatelné	Při chůzi v objektu dbát zvýšené pozornosti, užívat pouze dostatečně osvětlené komunikace, zavírat zásuvky stolů, odstranit překážky na zemi.	<b>NV č.101/2005 Sb.</b>
4	Používání výtahů	Poškození zdraví (prochladnutí, mechanické poranění, psychická zátěž apod.) v důsledku technické závady (zastavení mimo stanici, zaseknutí výtahu, nedostatečné osvětlení, velké mezery mezi klecí a stěnou šachty	2	b	mírné	Zajistit a ověřovat možnost přivolání pomoci při vzniku technické závady, při nastupování a vystupování dbát zvýšené pozornosti, neprovádět neodborné zásahy vybavení výtahu.	Zajistit pravidelné údržby, kontrol, revizí a inspekci v souladu s technickými normami. <b>Vyhl.č.19/1978 Sb., NV č. 27/2003 Sb., ČSN EN 81-80</b>
		Zachycení pohybujícími se částmi (např. při chybějících klecových dveří, zavírajícími se dveřmi apod.)	3	a	mírné	Dbát maximální opatrnosti, ve výtahu stát klidně v dostatečné vzdálenosti od čelní stěny výtahové šachty.	
		Poranění přepravovaným materiálem	3	a	mírné	Dbát maximální opatrnosti, materiál ukládat v dostatečné vzdálenosti od čelní stěny výtahové šachty a zabezpečit ho proti pohybu.	
		Pád výtahu nebo jiná technická závada v důsledku přetížení	3	a	mírné	Dodržovat technické parametry, nepřetěžovat výtah.	
		Pád do šachty při chybějící výtahové kleci	3	a	mírné	Před vstupem do výtahu se přesvědčit, zda je opravdu ve stanici výtahová klec.	

P.č.	Zdroj rizika	Riziko, ohrožení	Závažnost	Pravděpodobnost	Míra rizika	Opatření	Bezpečnostní požadavek
1	Vybavení objektu	Mechanické poranění (řezné rány, tržné rány, naražení apod.) částí těla o rohy a hrany vybavení objektu, nábytku, předmětů, zábradlí, apod.	2	a	přijatelné	Zavírat zásuvky stolů, odstranit překážky na zemi, zvýšenou opatrnost věnovat při používání kancelářských pomůcek (sešíváčka, řezačka, skartovačka apod.).	NV č.101/2005 Sb.
		Pád	2	a	přijatelné	Nehoupat se na židli ani ji nevyklánět, nepoužívat kancelářský nábytek nebo jiné nevhodné předměty pro zvýšení stanoviště.	
2	Fyzikální faktory - hluk	Psychická zátěž, bolest hlavy	1	a	zanedbatelné	Nezdržovat se bezdůvodně v prostoru <b>se zvýšenou hladinou hluku.</b>	NV č.272/2011 Sb.
		Snížení vnímavosti okolních podnětů	1	b	přijatelné	V prostoru zvýšené hladiny hluku dbát zvýšené pozornosti.	
3	Fyzikální faktory - tepelná zátěž, zátěž chladem	Nevolnost, přehřátí organismu nebo jiné poškození zdraví Prochladnutí organismu, onemocnění z průvanu	2	a	přijatelné	<b>Při volbě mikroklimatických podmínek (zejména v případě větraných a klimatizovaných pracovišť) respektovat hodnoty stanovené právním předpisem, nezdržovat se bezdůvodně v prostoru s nevyhovujícími mikroklimatickými podmínkami, při nevolnosti opustit prostor, dodržovat pitný režim případně poskytnout dostatečné množství tekutin (při splnění podmínek i ochranné nápoje).</b>	NV.č.361/2007 Sb.
4	Elektrické spotřebiče a přístroje, elektroinstalace	Úraz elektrickým proudem	2	a	přijatelné	Dodržovat zákaz neoprávněné manipulace, před obsluhou elektrického přístroje se seznámit s návodem k obsluze, kontrolovat bezzávadný stav spotřebiče před každým použitím (kontrola funkce, vizuální kontrola technického stavu vč. pohyblivých přívodů), nedotýkat se kabelových vedení nebo viditelně poškozených elektrických zařízení, při zjištění jakékoliv závady ihned vyřadit z provozu, nahlásit vedoucímu, nechat opravit odbornou firmou, neobsluhovat elektrické přístroje s mokřýma rukama.	z.č.22/1997 Sb., ČSN 33 1600ed2, ČSN 33 1500
		Požár	2	a	přijatelné	Používat v souladu s návodem výrobce (dostatečná vzdálenost tepelných spotřebičů od hořlavých předmětů), nepokládat horké přístroje na hořlavé předměty (zejména varné konvice, vařiče), nenechávat přístroje v chodu (zapnuté) při odchodu z pracoviště, po skončení pracovní směny.	Vyhl.č.23/2008 Sb.

P.č.	Zdroj rizika	Riziko, ohrožení	Závažnost	Pravděpodobnost	Míra rizika	Opatření	Bezpečnostní požadavek
5	Práce se zobrazovacími jednotkami	Působení elmg. pole	1	a	zanedbatelné	Rozmístění monitorů tak, aby zadní strana nesměřovala na pracovníka; totéž platí o bočních stranách. Do vzdálenosti cca 0,5 m působí elektromagnetické pole.	
		Zraková zátěž	1	c	mírné	Vzdálenost od obrazovky nesmí být menší než 40 cm, má být minimálně 0,6 m, poloha obrazovky vůči oknu má být taková, aby denní světlo šlo z boku, v zorném poli pracovníka nemá být žádný světelný zdroj (tvoří se odlesky na předmětech, které se zobrazují na obrazovce), po dvou hodinách nepřetržité práce se zobrazovacími jednotkami zařadit bezpečnostní přestávku v délce trvání 10 – 15 minut s vystřídáním činnosti, držák na písemnosti umístit co nejbližší obrazovce.	
		Jednostranná dynamická práce (zátěž pohybové soustavy), nevhodná pracovní poloha	1	b	příjemné	Umístit monitor tak, aby horní okraj obrazovky byl ve výši očí nebo níže, sedadlo umístit tak vysoko, aby při vzpřímeném sedu s rukama volně položenými na klávesnici svíraly paže v loktech pravý úhel, v případě potřeby používat opěrky pro dolní končetiny, při trvalé práci s notebooky (déle než 4 hod/směnu) vybavit pracoviště klávesnicí oddělenou od obrazovky, mít možnost pohybu, procvičení (zejména krční a bederní páteře, prstů rukou, zápěstí).	
6	Archivy, spisovny, sklady, ukládání předmětů, manipulace	Pád z výšky (např. ze žebříku či schůdků), poranění částí těla v důsledku pádu nebo špatného našlápnutí	2	b	mírné	K výstupu nesmí být používán vlastní regál (nesmí se stoupat na police regálu a přidržovat sloupků regálu), ani jiné nevhodné předměty (např. otáčivá židle), při použití žebříku se vždy přidržovat příčlím, nepřenášet těžké či rozměrné předměty, používat vhodnou suchou neznečištěnou obuv, být otočen čelem k žebříku, na žebříku smí být pouze jedna osoba, zajistit žebřík proti podklouznutí, před použitím provést vizuální kontrolu pevnosti a stability	
		Zranění v důsledku pádu předmětu či materiálu	1	b	příjemné	Zajistit předměty před pádem ze skříní a regálů, archivované materiály musí být ukládány tak, aby se při jejich odebírání nebo při ukládání dalších nemohly sesunout a ani nevyvíjely tlak na podpěry a příčky regálu.	
		Zranění v důsledku destrukce regálu	2	a	příjemné	Regály a regálové buňky musí být označeny max. nosností a nesmí být přetěžovány, dbát na zajištění stability skříněk, regálů.	
		Fyzická zátěž při zdvihání a přenášení	1	b	příjemné	Dodržovat předepsané váhové limity při zvedání a přenášení materiálů.	
		Naražení, přimáčknutí	1	b	příjemné	Dbát zvýšené opatrnosti u těžkých, rozměrných a obtížně uchopitelných předmětů, u pevných regálů musí být udržován přístup k těmto regálům	

P.č.	Zdroj rizika	Riziko, ohrožení	Závažnost	Pravděpodobnost	Míra rizika	Opatření	Bezpečnostní požadavek
1	Pohyb a práce v zahraničí	Odlišnost prostředí, kulturní a náboženské zvyklosti	2	b	mírné	Před vysláním zaměstnance k výkonu práce do zahraničí a dále pak periodicky zajistit školení a informování zaměstnanců z podmínek dané země, z odlišností, zvyklostí, se způsobem přivolání pomoci a s bezpečnostními riziky v dané zemi (bezpečnostní školení).	
		Omezená možnost komunikace, komunikační a jazyková bariéra	2	b	mírné	K práci v zahraničí vysílat pouze zaměstnance s dostatečnou kvalifikací a jazykovými dovednostmi. Zajistit zaměstnancům technické komunikační prostředky (např. telefonní přístroje).	
		Používání kancelářské techniky (zobrazovací jednotky, elektrické spotřebiče apod.)	2	a	přijatelné	Dbát zvýšené opatrnosti při používání spotřebičů dle místních specifik (jiné zásuvky, jiné způsoby ochrany před dotykem živých částí apod.).	
		Používání dopravních prostředků	3	a	mírné	Dopravní prostředky používat v souladu s místní legislativou a zvyklostmi. Dále viz RR Používání dopravních prostředků.	
		Bezpečnostní rizika (fyzické napadení, výbušniny, infekční aj. onemocnění atd.)	3	a	mírné	Vyhýbat se konfliktním místům a situacím. Mimořádné události (úrazy, krádeže apod.) neprodleně hlásit vedoucímu zaměstnanci (country manager).	
2	Výrobní prostory v zahraničí	Znečištění oděvu nebo pokožky, Mechanická poranění od výrobních zařízení, Působení fyzikálních faktorů (hluk, vibrace, prach tepelné záření atd.), Úraz elektrickou energií od dočasného elektrického zařízení staveniště Další rizika vyplývající z provozovaných zařízení	2	b	mírné	Pohybovat se v objektech v souladu s místní legislativou a zvyklostmi. Dále viz RR Pohyb ve výrobních objektech ECH a. s.	
3	Staveniště v zahraničí	Znečištění oděvu nebo pokožky Mechanická poranění od stavebních zařízení, stržení dopravním prostředkem Působení fyzikálních faktorů (hluk, prach atd.) Poranění při pádu z výšky nebo do hloubky, propadnutí, sesutí Poranění při zachycení, stržení nebo porazení vozidlem nebo stavebním mechanismem Poranění hlavy nebo dalších částí těla v důsledku pádu břemen nebo předmětů Úraz elektrickou energií od dočasného elektrického zařízení staveniště	2	b	mírné	Pohybovat se na staveništích v souladu s místní legislativou a zvyklostmi. Dále viz RR Staveniště.	

P.č.	Zdroj rizika	Riziko, ohrožení	Závažnost	Pravděpodobnost	Míra rizika	Opatření	Bezpečnostní požadavek
1	Ruční manipulace s břemeny - fyzická zátěž při	Poranění pohybového aparátu, namožení svalstva, namožení vnitřních orgánů, kýla	2	b	mírné	Zajistit informování zaměstnanců o rizicích spojených s manipulací s břemeny, nepřeceňovat vlastní síly, zajistit označení nosnosti břemen včetně předpokládaného těžiště a dodržovat maximální přípustné hmotnostní limity pro muže a pro ženy podle četnosti ruční manipulace, manipulaci s břemeny provádět přednostně manipulačními prostředky. V případě zdravotních potíží spojených s pohybovým aparátem zajistit mimořádné lékařské prohlídky pro zaměstnance manipulující s břemeny.	NV č.361/2007 Sb.
		Trvalé následky při nevhodné manipulaci s břemeny	2	b	mírné		
2	Ruční manipulace s břemeny - mechanické poranění břemenem	Poranění horních a dolních končetin, pohmožděnin, přiražení, přimáčknutí	2	a	přijatelné	Při manipulaci s břemeny používat pracovní obuv a rukavice na ochranu před mechanickým poškozením.	
		Přimáčknutí částí těla břemenem	2	a	přijatelné	Při manipulaci s břemeny zajistit dostatečný pracovní a manipulační prostor, nevytvářet překážky na provozních plochách, při ručním přenášení mít vždy dostatečný rozhled do míst vstupu.	
		Řezná poranění o zajišťovací pásy nebo o papír nebo při používání ostrých nástrojů (nože, nůžky apod.	2	a	přijatelné	Při manipulaci s ostrými předměty používat rukavice na ochranu proti mechanickému poranění, řezná nástroje mít v řádném stavu, směr řezu směřovat od těla.	
		Řezná poranění o ostré hrany břemene	2	a	přijatelné		
3	Práce ve skladech - tvorba manipulačních jednotek	Porušování zásad správné manipulace s materiálem při tvorbě manipulačních jednotek	2	a	přijatelné	Provoz skladů zejména způsoby manipulace s materiálem a tvorbu manipulačních jednotek organizačně popsat v Místním řádu skladů. S dokumentem prokazatelně seznámit zaměstnance skladu. Místní řád vyvěsit na přístupné místo.	ČSN 26 9030
		Vstup a pohyb nepovolaných osob	2	b	mírné	Vstupní prostory označit bezpečnostním značením se zákazem vstupu nepovolaných osob. Při nutném pohybu osob ve skladu zajistit trvalý doprovod zaměstnancem skladu.	
		Klimatické podmínky skladu (vnitřní i venkovní), chlad, působení tepla, nedostatečné osvětlení	1	a	zanedbatelné	Při práci v nevyhovujících teplotních podmínkách používat oděv a obuv proti chladu, v době zvýšených teplot zajistit dodržování pitného režimu. Zajistit čištění oken a svítidel a jejich řádný stav.	ČSN 26 9030
		Znečištění oděvu	1	a	zanedbatelné	Při práci ve skladech používat pracovní oděv a obuv.	

P.č.	Zdroj rizika	Riziko, ohrožení	Závažnost	Pravděpodobnost	Míra rizika	Opatření	Bezpečnostní požadavek
4	Provoz manipulačních vozíků	Střet s manipulačním vozíkem, stržení poražení osob	3	a	mírné	Vyznačit komunikační prostory pro manipulační vozíky, zajistit označení prostorů bezpečnostními tabulkami s informací o pohybu manipulačních prostředků.	
		Dopravní nehoda vozíku	3	a	mírné	Zajistit odbornou způsobilost obsluh manipulačních vozíků v souladu s vnitřními předpisy, zajistit seznámení obsluhy s návodem na obsluhu	
		Technická závada vozíku, poranění osob v důsledku technické závady	3	a	mírné	Zajistit řádnou údržbu vozíku, zajistit provádění technických kontrol vozíků v souladu s technickými normami nebo požadavky výrobce	ČSN 26 8805
		Znečištění pracovního ovzduší spaliny (při použití vozíků se spalovacím motorem)	1	a	zanedbatelné	Zajistit řádný stav spalovacích motorů, zajistit, aby motorické vozíky byly vybaveny katalizatory, dostatečně odvětrávat prostory zasažené spaliny.	
5	Používání skladovacích zařízení - regálů	Poranění hlavy nebo dalších částí těla v důsledku pádu materiálu při skladování ve výšce nad 2 m	3	a	mírné	Při skladování zajistit řádné uložení materiálu do regálů, drobný materiál ukládat do přepravek nebo přepravních obalů, zajišťovat materiál proti vypadnutí např. páskami nebo foliemi, při skladování ve výškách nad 2 m vybavit zaměstnance OOPP - ochrannou přilbou, zajistit její používání a provádět kontroly používání OOPP.	
		Pád osob z výšky při ručním zakládání materiálu do výšek nad 1,8 m	3	b	značné	Dodržovat přísný zákaz vstupovat na regály, při skladování materiálu do výšek používat bezpečné prostředky (schůdky, žebříky apod.) používat pracovní obuv (pevnou kotníčkovou obuv)	
		Ztráta stability regálu, poranění v důsledku pádu regálu	3	a	mírné	Zajistit dostatečné ukotvení regálů, stabilitu regálu nezajišťovat provizorními prostředky, zajistit kontroly regálů v souladu s pokyny výrobců regálů nebo v souladu s vnitřními dokumenty.	
		Přetížení regálu, pád konstrukce	3	a	mírné	Zajistit označení regálů a viditelně umístit informaci o únosnosti regálů, nepřetěžovat regály, deformované a poškozené prvky nahradit prvky v řádném stavu.	NV č.101/2005 Sb.
		Nedostatečný manipulační prostor v okolí regálů	1	a	zanedbatelné	Zajistit dostatečný manipulační prostor, neukládat materiál před regály, zachovávat šířky uliček ve skladech.	ČSN 26 9010



P.č.	Zdroj rizika	Riziko, ohrožení	Závažnost	Pravděpodobnost	Míra rizika	Opatření	Bezpečnostní požadavek
6	Skladování nebezpečných materiálů a látek	Únik látek, kontaminace prostředí	2	a	přijatelné	Nebezpečné látky skladovat pouze v souladu s požadavky výrobců/distributorů látek, <b>případně v souladu s další dokumentací (např. Dokumentace o ochraně před výbuchem)</b> , zajistit látky proti zneužití nebo neoprávněné manipulaci, zajistit řádný stav skladovacího zařízení pro nebezpečné látky v souladu s technickými normami (například požadavky na uzemnění, odolnost konstrukcí proti působení látek, oddělené skladování tak, aby neocházelo k nebezpečným reakcím látek atd.)	
7	Používání manipulačních prostředků s motorickým pohonem - VZV apod.	Zneužití neoprávněnou osobou	2	a	přijatelné	Zajistit vozíky proti neoprávněné manipulaci, neponechávat klíčky v zapalování, zajistit pracoviště proti vstupu nepovolanych osob	NV č.378/2001 Sb.
		Převrácení vozíku, překročení provozních parametrů, poranění částí těla, přimáčknutí osob vozíkem	3	a	mírné	Zajistit kvalifikovanou obsluhu, školení obsluhy v souladu s pokyny výrobce nebo vnitřními dokumenty, zajistit řádný stav zabezpečovacích prostředků proti vypanutí osob a zajistit jejich používání	
		Mechanická poranění částí těla při kontaktu se zařízením - skřípnutí, střížná poranění, poranění o horké povrchy apod.	3	a	mírné	Při obsluze postupovat v souladu s návodem výrobce, zajistit označení nebezpečných míst na vozíku, dodržovat zákaz oprav, údržby nebo jiné manipulace v nebezpečných prostorách je-li zařízení v chodu (vyjma případů, které povoluje provozní dokumentace)	
		Poranění hlavy při obsluze vozíku s nedostatečně krytou kabinou	2	a	přijatelné	Při obsluze vozíků používat ochrannou přilbu	NV č.495/2001 Sb.
		Požár, výbuch únik nebezpečných plynů při dobíjení akumulátorů	2	a	přijatelné	Při používání dobíjecích zařízení postupovat v souladu s návodem od výrobce, prostory kde dochází k dobíjení AKU dostatečně odvětrávat, zabránit přístupu ohně nebo zdrojů jiskření	
		Požár, výbuch, popáleniny při manipulaci s hořlavými provozními náplněmi	2	a	přijatelné	Při manipulaci s hořlavými provozními náplněmi postupovat podle bezpečnostních pokynů výrobce/distributora látek (viz. Bezpečnostní list), při manipulaci dodržovat zákaz manipulace s otevřeným ohněm, zabránit vzniku výbušných koncentrací - dostatečně odvětrávat provozní prostory.	
		Potřísnění při doplňování provozních náplní	1	a	zanedbatelné	Při doplňování provozních náplní používat OOPP - pracovní oděv, případně rukavice proti chemickým látkám v souladu s bezpečnostními pokyny výrobců/distributorů látek (viz. Bezpečnostní listy)	



P.č.	Zdroj rizika	Riziko, ohrožení	Závažnost	Pravděpodobnost	Míra rizika	Opatření	Bezpečnostní požadavek
8	Manipulace s břemeny pomocí ručně vedených nízkozdvíhových nebo přepravních vozíků	Poranění trupu najetím ojí vozíku	1	a	zanedbatelné	Při manipulaci s vozíkem dbát zvýšené pozornosti, vozíky používat pouze na rovných dostatečně únosných komunikacích, vyhýbat se nerovnostem nekomunikaci (výmolům, překážkám apod.)	
		Poranění nohou při nesprávné manipulaci s vozíkem najetím, naražením, pádem či sesunutím břemene	1	a	zanedbatelné	Při manipulaci s vozíky používat pracovní obuv.	

<b>NV č. 101/2005 Sb.</b>	Podlahy, otvory v podlahách a ve zdech	<p>Podlahy, plošiny, plochy schodišť a lávek musí být rovné bez výtluků, s neklouzavým povrchem.</p> <p>Podlahy vystavené povětrnostním vlivům musí být provedeny tak, aby se na nich nehromadila voda příp. sněhové návěje.</p> <p>Odpady a trativody (drenáže) a prohlubně musí být řádně a pevně zakryty a udržovány v čistotě.</p> <p>Otvory v podlahách musí být zakryty, příp. ohrazeny, nosnost poklopů musí odpovídat nosnosti okolní podlahy.</p> <p>Otvory ve zdech musí být zajištěny proti pádu osob. Elektrické prodlužovací kabely se mohou používat jen krátkodobě, u prodlužovacích kabelů je třeba zamezit jejich poškození, příp. je překrýt můstkem.</p>
	Úklid a čistota	<p>Podlahy, plošiny, plochy schodišť a lávek musí být udržovány v čistotě.</p> <p>Stěny kotelny musí být udržovány v čistotě.</p> <p>Povrch stěn musí být hladký, s omyvatelnou úpravou.</p> <p>Je nutno odstraňovat uhelný prach z konstrukcí, podlah a zařízení.</p>
	Schody	<p>Schodiště o více jak třech schodech musí mít zábradlí.</p> <p>Volné okraje schodů musí být opatřeny zábradlím.</p> <p>Každé schodišťové rameno musí mít alespoň na jedné straně madlo.</p> <p>První a poslední schodišťový stupeň v každém schodišťovém rameni musí být odlišen od okolní podlahy.</p> <p>Schodišťové rameno musí být široké alespoň 1,1 m.</p> <p>Schodiště nesmí začít přímo u dveří. Mezi ramenem a dveřmi musí být plošina o délce min. 0,75 m zvětšená o šířku schodišťového stupně.</p> <p>Povrch schodišťových stupnic musí mít protiskluzovou úpravu a nesmí mít ostré hrany.</p> <p>Musí být zajištěno přiměřené osvětlení.</p>
	Dveře, vrata	<p>Průhledné nebo prosklené dveře musí být ve výšce 1,1 - 1,6 m výrazně označeny.</p> <p>Vrata musí být ve všech polohách bezpečně a snadno ovladatelná, zajištěná v otevřené poloze.</p> <p>Vedení zdvižných, sklopných a posuvných vrat musí být upraveno proti uvolnění z vedení.</p> <p>Sklopná a zdvižná vrata musí být zajištěna proti náhlému spadnutí a samovolnému zavření.</p> <p>Okraje sklopných a samočinně ovládaných křídlových vrat musí být opatřeny bezpečnostním značením.</p>