

		Metodický pokyn				Číslo dokumentu: GAC 039
		PROVOZOVÁNÍ KAMEROVÉHO SYSTÉMU				
Autor: Pavel Zouhar	Výkonný ředitel: Milan Záček	Ostatní: -----	Ostatní: -----	Ostatní: -----	Ostatní: -----	Datum účinnosti: 01.04.2025

1. ÚČEL

Směrnice o provozování kamerového systému (dále jen jako „Směrnice“) slouží pro informování zaměstnanců společnosti a všech ostatních zainteresovaných stran, jenž mohou být zaznamenány kamerovým systémem v sídle a přilehlém areálu společnosti Gatema Holding, o podmínkách a důvodech pořizování kamerových záběrů se záznamem včetně popisu technických a bezpečnostních opatření spojených s provozováním kamerového systému.

1.1. Oblast platnosti

Tento dokument se uplatňuje v následujících společnostech (dále jen „**Společnost**“):

- a) **Gatema Holding s.r.o.**, IČO 087 45 854, sídlem Průmyslová 2503/2, 680 01 Boskovice, zapsané v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně sp. zn. C 114936
- b) **Gatema Real s.r.o.**, IČO 089 76 104, sídlem Průmyslová 2503/2, 680 01 Boskovice, zapsané v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně sp. zn. C 116453
- c) **Gatema IT a.s.**, IČO 089 76 171, sídlem Průmyslová 2503/2, 680 01 Boskovice, zapsané v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně sp. zn. B 8344
- d) **Gatema PCB a.s.**, IČO 089 76 295, sídlem Průmyslová 2503/2, 680 01 Boskovice, zapsané v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně sp. zn. B 8345
- e) **Mateřská škola Gatemáček z.s.** IČO: 06565018 ; Sídlo: Průmyslová 2503/2, 680 01 Boskovice, zapsané v obchodním rejstříku vedeným Krajským soudem v Brně sp.zn. L 23314

2. ZKRATKY A DEFINICE

GDPR Obecné nařízení o ochraně osobních údajů

CCTV Uzavřený televizní kamerový okruh

3. PROVOZOVÁNÍ KAMEROVÉHO SYSTÉMU

3.1. Umístění kamer

V areálu společnosti je instalováno 20 kamer, které pokrývají celý obvod budovy, včetně všech vchodů a východů. Některé kamery jsou umístěny uvnitř budovy a monitorují vstupy a výstupy. Jedna kamera je určena k zaznamenávání SPZ příjezdějících vozidel. Ve výrobní hale jsou umístěny dvě kamery, které sledují vrata na expedici a únikové cesty

3.2. Projektant a dodavatel kamerového systému:

Projektantem kamerového systému pro výrobní halu byl dodavatel elektro v rámci stavby budovy od společnosti Abras, která dnes již neexistuje (dříve Cofeli).

Projektantem administrativní části kamerového systému byl generální dodavatel stavby, společnost Adapta, a firma Weisselektro.

Kamerový systém běží na platformě ATEAS.

3.3. Správce kamerového systému

Správce kamerového systému je společnost Gatema Holding s.r.o., IČO 087 45 854, sídlem Průmyslová 2503/2, 680 01 Boskovice.

3.4. Zpracování dat z kamerového systému

Zpracovatelem osobních dat je společnost Gatema Holding s.r.o., IČO 087 45 854, sídlem Průmyslová 2503/2, 680 01 Boskovice.

Dochází ke zpracování osobních údajů protože je:

- prováděn záznam pořizovaných záběrů - pouze obraz u většiny kamer
- účelem pořizovaných záznamů jejich využití k identifikaci (přímé či nepřímé) fyzických osob v souvislosti s jejich určitým protiprávním jednáním.

		Metodický pokyn				Číslo dokumentu: GAC 039
		PROVOZOVÁNÍ KAMEROVÉHO SYSTÉMU				
Autor: Pavel Zouhar	Výkonný ředitel: Milan Záček	Ostatní: -----	Ostatní: -----	Ostatní: -----	Ostatní: -----	Datum účinnosti: 01.04.2025

3.5. Účel provozování kamerového systému

Účelem a důvodem zřízení a provozování kamerového systému (a tedy i účelem zpracování osobních údajů získaných prostřednictvím kamerového systému) je:

- zajištění kontroly vybraných prostor s cílem přispět k ochraně majetku a bezpečnosti (vlastnického práva) Společnosti před jeho poškozením či odcizením a následně zpracování získaných osobních údajů za účelem oznámení případných majetkových trestných činů příslušnému orgánu a předání zajištěného důkazního materiálu příslušnému orgánu nebo žadateli

3.6. Právní opodstatnění provozování kamerového systému

Provozovat kamerový systém se záznamem (a tedy i zpracovávat osobní údaje) je možné na základě několika právních důvodů:

- oprávněný zájem provozovatele kamer – nutná pro ochranu práv, majetku a bezpečnosti chráněných zájmů správce
- zvýšení bezpečnosti osob
- zvýšení ochrany majetku
- prevence mimořádných událostí
- informace pro řešení správních a pojistných deliktů a událostí

3.7. Zajištění provozu kamerového systému

Kamerový systém provozovaný ve Společnosti umožňuje pořizovat a uchovávat obrazové záznamy ze sledovaných míst. Kamery a nahrávací zařízení jsou topologicky zapojené do samostatné počítačové sítě v rámci samostatné VLAN.

Kamerový systém nesnímá prostory určené k ryze soukromým úkonům osob (např.: toalety, sprchy, šatny apod.), neslouží k systematickému sledování osob, ani ke sledování v rozporu s účelem provozování.

Kamerový systém nevyužívá a ani není technicky schopen provádět automatizované rozhodování včetně profilování.

4. PRINCIP MINIMALIZACE

Princip minimalizace u kamerového systému znamená, že by měly být zpracovávány pouze ty osobní údaje, které jsou nezbytné pro dosažení konkrétního účelu. Tento princip je zakotven v GDPR a zahrnuje několik klíčových aspektů, které Společnost naplňuje následovně:

- Počet a umístění kamer – kamery jsou umístěny pouze tam, kde je to nezbytně nutné k naplnění účelu kamerového systému a jedná se o minimální počet kamer
- Nastavení záběru kamer - kamery jsou nastaveny tak, že snímají pouze potřebné oblasti a minimalizují tak zásah do soukromí.
- Režim kamerového systému – tam, kde je to nutné, se pořizuje záznam, kde není je nastaveno pouze on-line sledování.
- De/aktivování některých funkcí – naše kamery mají pouze snímání obrazu. Všechny ostatní funkce jako např. otáčení kamer, pořizování zvukového záznamu není nastaveno a nevyužíváme. Pro účel to není nutné.
- Doba uložení kamerového záznamu – záznam je uchováván 14 dní, což je dle našeho soudu doba nezbytně nutná.

4.1. Zdůvodnění doby uložení kamerového záznamu

Doba uchovávání kamerových záznamů po dobu 14 dní je odůvodněna několika klíčovými faktory, které zajišťují efektivní využití kamerového systému a ochranu práv a zájmů společnosti:

- Provozní potřeby - vzhledem k tomu, že společnost pracuje ve třisměnném provozu a často i přes víkendy, je delší doba uchovávání záznamů nezbytná pro zajištění, že všechny incidenty budou řádně zaznamenány a vyšetřeny. Kratší doba uchovávání,

		Metodický pokyn				Číslo dokumentu: GAC 039
		PROVOZOVÁNÍ KAMEROVÉHO SYSTÉMU				
Autor: Pavel Zouhar	Výkonný ředitel: Milan Záček	Ostatní: -----	Ostatní: -----	Ostatní: -----	Ostatní: -----	Datum účinnosti: 01.04.2025

- například 72 hodin, by mohla vést k situacím, kdy by odpovědné osoby neměly přístup k relevantním záznamům, což by mohlo ohrozit bezpečnost a provozní efektivitu
- b) Právní a bezpečnostní důvody - delší doba uchovávání záznamů umožňuje společnosti lépe reagovat na právní požadavky a vyšetřování incidentů, které mohou být nahlášeny se zpožděním. To je zvláště důležité v případech, kdy je nutné poskytnout důkazy pro právní účely nebo pro interní vyšetřování
 - c) Ochrana majetku a osob - kamerový systém je klíčovým nástrojem pro ochranu majetku a osob v areálu společnosti. Delší doba uchovávání záznamů zvyšuje pravděpodobnost, že jakýkoli incident bude zachycen a bude možné jej analyzovat, což přispívá k prevenci a řešení bezpečnostních problémů
 - d) Soulad s právními předpisy - i když obecně doporučená doba uchovávání záznamů je 72 hodin, právní předpisy umožňují delší dobu uchovávání, pokud je to odůvodněno konkrétními potřebami a účely. V tomto případě je 14denní doba uchovávání záznamů přiměřená a odůvodněná vzhledem k provozním a bezpečnostním potřebám společnosti

Tato zdůvodnění zajišťují, že doba uchovávání záznamů je v souladu s právními předpisy a zároveň efektivně slouží potřebám společnosti.

5. BALANČNÍ TEST

Balanční test kamerového systému neboli test proporcionality, je proces, který se používá k posouzení, zda je instalace a provozování kamerového systému v souladu s právními předpisy, zejména s GDPR a zda nelze daného účelu dosáhnout jinými prostředky.

5.1. Identifikace a popis ohrožení

Popis reálného ohrožení, které má kamerový systém eliminovat:

- Mimořádné události v monitorované oblasti (např. vandalismus, krádeže, neoprávněný vstup do prostor firmy).
- Statisticky doložený výskyt podobných rizik v obdobných typech objektů.
- Požadavky na ochranu hodnotného majetku, citlivých dat nebo bezpečnost zaměstnanců.

Na základě těchto důvodů byl identifikován oprávněný zájem, který bude pravidelně vyhodnocován.

5.2. Posouzení dosažení účelu jinými prostředky (kritérium potřebnosti)

Varianty alternativních opatření, které by mohly eliminovat nutnost použití kamerového systému:

- Zvýšení fyzické ostrahy (recepce, ostraha, kontroly vstupu do budovy).
- Využití jiných technických opatření (elektronické vstupní systémy, zámky, alarmy).
- Použití anonymizace u záznamu (maskování obličejů, rozostřování citlivých oblastí).
- Omezení rozsahu záznamu pouze na nezbytně nutné úpravami natočení kamer nebo jejich částečným zakrytím.
- Zkrácení doby uchování záznamů a nastavení automatického přepisu.

Po zhodnocení bylo zjištěno, že alternativní opatření nejsou dostatečně efektivní a kamerový systém zůstává nejvhodnější variantou.

5.3. Posouzení nezbytnosti vybrané varianty (kritérium vhodnosti)

Nezbytnost zavedení kamerového systému byla vyhodnocena na základě:

- Analýzy nefinančních přínosů (zvýšení bezpečnosti zaměstnanců, ochrana firemního majetku, prevence kriminality).
- Analýzy finančních přínosů a škod (minimalizace ztrát, snížení nákladů na ostrahu, možná úspora na pojištění).
- Analýzy návratnosti řešení.

Vybraná varianta se jeví jako nezbytná a přínosná pro ochranu oprávněných zájmů správce.

		Metodický pokyn				Číslo dokumentu:
		PROVOZOVÁNÍ KAMEROVÉHO SYSTÉMU				GAC 039
Autor: Pavel Zouhar	Výkonný ředitel: Milan Záček	Ostatní: -----	Ostatní: -----	Ostatní: -----	Ostatní: -----	Datum účinnosti: 01.04.2025

5.4. Posouzení přiměřenosti (kritérium poměrování)

Při posuzování bylo analyzováno:

- Očekávání subjektů údajů (zaměstnanci, návštěvníci, dodavatelé) – jsou informováni o monitorování, dochází k jasnému označení sledovaných prostor.
- Postavení správce vůči subjektům údajů – správce zajišťuje odpovědné a transparentní zpracování údajů.
- Dodržování zásad zpracování osobních údajů – minimalizace zásahu do soukromí, transparentnost, zabezpečení dat.

5.5. Vyhodnocení a závěr balančního testu

Vyhodnocení: Použití kamerového systému je přiměřené a nezbytné k zajištění bezpečnosti a ochrany oprávněných zájmů správce, nepřevažuje nad právy a svobodami subjektů údajů.

Na základě provedeného balančního testu je nasazení kamerového systému ve firmě oprávněné a odpovídá požadavkům ochrany osobních údajů. Správce bude pravidelně vyhodnocovat oprávněný zájem a případně upravovat opatření pro minimalizaci zásahu do soukromí.

6. NAKLÁDÁNÍ S KAMEROVÝMI ZÁZNAMY

6.1. Oznamovací povinnost zaměstnanců a ostatních osob

V případě zjištění protiprávní činnosti v prostorách společnosti (např.: poškození vozidla, krádež kola, vandalismus, poškozování majetku apod.) jsou zaměstnanci a osoby vyskytující se s vědomím společnosti na pracovišti povinny neprodleně nahlásit danou událost na mail: gdpr@gatema.cz

6.2. Odpovědnost za zpracování osobních údajů z kamerového systému

Za zpracování osobních údajů odpovídá správce společnost. Správce je jmenován jmenovacím dekretem.

Zaměstnanci sledují kameru a to buď online nebo mají pravomoc přistupovat k záznamům.

Pravomoc přistupovat k uloženým datům mají tyto funkce:

- Vedoucí výroby G_PCB
- Ředitel G_PCB
- Vedoucí IT
- Technik IT
- Skladník

On-line sledují kamery tyto funkce:

- Recepční
- Skladník

On-line v režimu automatického rozpoznávání sleduje kamera pouze SPZ značky vjíždějících vozidel a ovládá tak závoru.

Zaměstnancům s přístupem ke kamerovým záznamům a těm, kteří sledují kamery online, je zakázáno pořizovat jakékoli obrazové či jiné záznamy a tyto záznamy předávat dalším osobám nebo je umisťovat na sociální síť. Porušení tohoto pravidla je považováno za porušení pracovní kázně se všemi z toho plynoucími důsledky.

6.3. Poskytnutí osobních údajů z kamerového systému

Žadatel si písemně zažádá - buď patřičným formulářem GAZA 033 (ke stažení na webových stránkách dotčených společností), nebo mailem u odpovědné osoby správce na mail gdpr@gatema.cz

		Metodický pokyn				Číslo dokumentu:
		PROVOZOVÁNÍ KAMEROVÉHO SYSTÉMU				GAC 039
Autor: Pavel Zouhar	Výkonný ředitel: Milan Záček	Ostatní: -----	Ostatní: -----	Ostatní: -----	Ostatní: -----	Datum účinnosti: 01.04.2025

Správce zajistí projednání žádosti se statutárními orgány společnosti; případně s právním oddělením Společnosti; a podá žadateli vyjádření.

Oprávněnými subjekty pro podání žádosti o poskytnutí záznamu z kamerového systému jsou:

- subjekty, kterým je správce povinen předat záznamy z kamerového systému na základě zákona, zejména orgány činné v trestním řízení a správní orgány pro vedení přestupkového řízení,
- subjekt údajů, případně jeho zákonný zástupce,
- subjekty (např.: rodinní příslušníci, zaměstnanci a také hromadné sdělovací prostředky apod.), kterým jsou kamerové záznamy poskytovány na základě souhlasu subjektu údajů, který je na záznamech zachycen.
- třetím osobám na základě prokázání oprávněného zájmu

V případě kladného vyřízení žádosti jsou záznamy poskytnuty a předány správcem na odpovídajícím datovém nosiči. Záznamem o předání budiž informace na formuláři GAZA 033, kterýžto uchovává správce.

Osoba, která má záznam k dispozici nesmí žádným způsobem tento zveřejňovat na sociálních sítích, posílat mailem, telefonem ani jinou technikou a aplikací, nesmí jej upravovat, rozšiřovat. Za porušení nenese správce dat odpovědnost.

6.4. Nahlížení do kamerových záznamů a jejich zpracování

Do kamerových záznamů mohou nahlížet osoby při vyšetřování incidentů za přítomnosti osob, které k tomu mají přidělenou pravomoc a sice:

- vedoucí výroby Gatema PCB a.s.
- ředitel Gatema PCB a.s.
- vedoucí oddělení IT
- technik IT

Pokud z nahlížení vyplývá potřeba záznam poskytnout, postupuje se podle bodu 6.3.

Kamerové záznamy mohou zpracovávat pouze oprávněné osoby a sice:

- vedoucí oddělení IT
- technik IT

6.5. Záznamy o činnostech zpracování

Společnost provozuje kamerový systém se záznamem na základě písemně vyhodnocených rizik uvedených v analýze Záznamů o činnostech zpracování.

Kompletní analýza je k dispozici v systému HELIOS; případně u správce na vyžádání.

Záznamy o činnostech zpracování pro kamerové systémy je rovněž uvedena v analýze záznamů o činnostech zpracování a výcucu platný pro kamerové systémy je uveden v tabulce níže:

	Společnost Gatema Holding	Mateřská škola Gatemáček
Oblast zdrojů údajů	Zaměstnanci, zainteresované strany	Děti, rodiče, zaměstnanci školky, ostatní zainteresované strany
Co je zpracováváno	Kamerové záznamy s osobami vstupujícími do Společnosti	
Účel zpracování	Ochrana majetku společnosti, zvýšení bezpečnosti	Bezpečnost dětí a zaměstnavatele, ochrana majetku společnosti

	Metodický pokyn					Číslo dokumentu:
	PROVOZOVÁNÍ KAMEROVÉHO SYSTÉMU					GAC 039
Autor: Pavel Zouhar	Výkonný ředitel: Milan Záček	Ostatní: -----	Ostatní: -----	Ostatní: -----	Ostatní: -----	Datum účinnosti: 01.04.2025

Jak je zpracováváno	Nahrávka na nahrávacím zařízení- automatické ukládání, pouze pro účely dohledání incidentu. Jedná se pouze o venkovní prostory, vchody do společnosti, snímáním kamery SPZ, uvnitř budovy vchody, vybrané únikové východy	Nahrávka na nahrávacím zařízení (server), automatické ukládání, Vchod do školky, prostor před školkou
Právní podstata zpracování	Oprávněný zájem	
Stávající zabezpečení	Server umístěný v místnosti s řízeným přístupem	
Dopad (při úniku informací)	1 - nízký	
Hrozba (pravděpodobnost zneužití)	1 - nízký	
Zranitelnost (překonání zabezpečení)	1 - nízká	
Celkem	1	
Výsledek	nízké	
Co ukládám za data, proč a jak dlouho	Ukládá se maximálně 14 dní.	
Komu se data předávají	Správci Gatema Holding případně dalším subjektům na základě schválené žádosti o vydání záznamu	

7. OZNAČENÍ PROSTORU A DOKUMENTACE

7.1. Označení prostoru

Vstupy do areálu společnosti, které jsou monitorovány kamerovým systémem se záznamem, jsou označeny informativní tabulkou. Za označení těchto prostor odpovídá správce společnosti.

7.2. Dokumentace ke kamerovému systému

Dokumenty zpracovávané v souvislosti s provozem kamerového systému:

- vyhodnocení rizik (hrozeb) pro zřízení a provozování kamerového systému se záznamem; (balanční test a záznamy o činnostech zpracování)
- informační tabule u sledovaných prostor;
- podrobná informace, která je poskytována o zpracování osobních údajů subjektům údajů (fyzickým osobám/občanům) jako doplňující k označení monitorovaných prostor; na www stránkách společnost Holding a Gatemáček
- dokumenty související s vlastním provozem tj. údržba, inovace apod.
- Záznamy o poskytnutí kamerových záznamů – informace, kdo žádal o přístup a komu ot bylo umožněno, záznam o předání kamerového záznamu
- Směrnice pro provozování kamerového systému
- Jmenovací dekret správce a zpracovatele záznamů

		Metodický pokyn				Číslo dokumentu: GAC 039
		PROVOZOVÁNÍ KAMEROVÉHO SYSTÉMU				
Autor: Pavel Zouhar	Výkonný ředitel: Milan Záček	Ostatní: -----	Ostatní: -----	Ostatní: -----	Ostatní: -----	Datum účinnosti: 01.04.2025

8. KLASIFIKACE KAMEROVÉHO SYSTÉMU

8.1. Klasifikace kamerových systémů podle míry porušení práv a zájmu subjektů údajů

Obecně se rozdělují 4 třídy pro kamerové systémy a sice:

- **Třída 1 - malá míra porušení** (kamery bez záznamu (v režimu on-line); prostý kamerový záznam;
- **Třída 2 – střední míra porušení** - monitorování prostor, kde může být zachyceno chování subjektů údaj, vstupy do budov,
- **Třída 3 – vysoká míra porušení** - monitorování vstupů do šaten, prostor šaten pro odložení oděvu a osobních věcí, výtahy
- **Třída 4 – velmi vysoká míra porušení** - prostý kamerový záznam monitorování citlivých prostor jako jsou trvalá pracoviště, biometrické kamerové záznamy; pořizování zvuku; pořizování polohy subjektů údajů při pohyblivých kamerách.

Zde ve Společnosti máme kamerový systém spadající do třídy 2.

8.2. Technická a organizační opatření pro třídu 2:

	TECHNICKÁ A ORGANIZAČNÍ OPATŘENÍ	Tř. 2
OPATŘENÍ NA OCHRANU KAMER, DATOVÉHO PŘIPOJENÍ	detekce selhání KS (přerušení přenosu dat)	N
	detekce událostí (zakrytí nebo oslepení kamery)	N
	detekce nahrazení signálu kamery	N
	ochrana venkovních kamer a rozvodů před vlivy počasí	A
	ochrana datového připojení (kabelů apod.)	A
	odolnost proti útoku hrubou silou	N
OPATŘENÍ NA OCHRANU ZÁZNAM. ZAŘÍZENÍ A DATOVÝCH NOSIČŮ*	umístění v chráněném prostoru	A
	evidence přístupu	A
OPATŘENÍ NA OCHRANU ZOBRAZOVACÍHO ZAŘÍZENÍ (online obraz)	řízení přístupu osob do prostoru umístění zařízení	A
	řízení přístupu osob k obrazu	A
OPATŘENÍ NA OCHRANU DAT (kamerových záznamů) *	řízení přístupu k datům (autentizace, autorizace)	A
	monitorování a zaznamenávání činnosti (vyhledávání, přehrávání, vymazání, úprava, ukládání, tisk, předávání)	A
	autentizace dat (opatření proti narušení integrity dat) aby data nebyla během přenosu nebo ukládání změněna, a pokud by změněna byla, aby to bylo odhalitelné.	A
	ukládání údajů o čase	A
	bezpečný výmaz dat po uplynutí doby uchování	A
	zálohování	A
OSTATNÍ OPATŘENÍ	ochrana před škodlivými kódy	A
	školení obsluhy	A
	zpracování dokumentace	A
	řízení dodavatelů a zpracovatelů	N

A = máme; N = nemáme

		Metodický pokyn				Číslo dokumentu:
		PROVOZOVÁNÍ KAMEROVÉHO SYSTÉMU				GAC 039
Autor: Pavel Zouhar	Výkonný ředitel: Milan Záček	Ostatní: -----	Ostatní: -----	Ostatní: -----	Ostatní: -----	Datum účinnosti: 01.04.2025

9. TECHNICKÁ, ORGANIZAČNÍ A BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ

9.1. Neoprávněné přístupy

a) neoprávněný přístup k prostředkům kamerového systému:

ke kamerám

Přijatá technická a organizační opatření: kamery jsou vysoko, k přístupu je potřeba dalšího vybavení např. žebřík, kontrola jedné kamery druhou (monitorování celého obvodu budovy), pravidelná kontrola funkčnosti kamer - kontrola signálu denně, případně online sledující nahlásí nefunkčnost kamer

ke kabelovým rozvodům

Přijatá technická a organizační opatření: rozvody vedeny v chránič-kách, lištách, pod omítkou

k záznamovému zařízení nebo zobrazovacímu zařízení

Přijatá technická a organizační opatření: umístění v serverovně, v uzamykatelném objektu, pod elektronickým zabezpečením, s řízeným přístupem.

b) neoprávněný přístup ke kamerovým záznamům (přístup neoprávněných osob)

Přijatá technická a organizační opatření: umístěno v místnosti s elektronicky řízeným přístupem, ukládání na serveru, kdo nemá nainstalovaný systém pro záznamy z kamer nezmůže nic, bezpečný výmaz/zničení nosičů dat,

c) neoprávněné čtení (i online), kopírování, přenos, úprava a vymazání kamerových záznamů

Přijatá technická a organizační opatření: řízení přístupu uživatele (přihlašovací jméno, heslo, PIN apod.), stanovení rolí uživatele (pro čtení, pro kopírování), antivirový software, bezpečný výmaz/zničení nosičů dat, systém eviduje přístupy k záznamům, eviduje práci se záznamy, tj. vyhledávání, přehrávání záznamů, vytváření kopií záznamů nebo práci se záznamy (střih a smazání), zálohování záznamů, školení obsluhy, ošetření servisu zařízení, určený administrátor, určené ostatní osoby s oprávnění

d) živelní událost a povětrnostní podmínky

Přijatá technická a organizační opatření v případě ohrožení počasím (děšť, sníh, vlhkost, slunce): kryty, clony.

Ve většině případů kamerových systémů lze brát živelní události ohrožující prostředky kamerového systému včetně dat (povodeň, požár, zásah bleskem apod.) jako zbytkové riziko, tj. hrozbu, kterou není třeba speciálně eliminovat nebo omezovat.

9.2. Způsob ověřování funkčnosti technických a organizačních opatření.

Kontrola denně od IT nebo od zaměstnanců, kteří sledují kamery online.

10. PRAVIDLA PRO BEZPEČNÉ PROVOZOVÁNÍ KAMEROVÝCH SYSTÉMŮ

10.1. Obecná pravidla:

- Společnost má k dispozici interní analýzu odůvodňující zákonnost a přiměřenost využití kamerového systému v používaném rozsahu a odůvodňující aplikaci tzv. oprávněného zájmu
- ve vztahu k subjektu údajů jsou kamerové záznamy zpracovávány korektně a zákonným a transparentním způsobem – zásada zákonnosti, korektnost a transparentnosti;
- kamerové záznamy jsou shromažďovány pro určité, výslovně vyjádřené a legitimní účely a nejsou dále zpracovávány způsobem, který je s těmito účely neslučitelný – zásada účelového omezení,
- kamerový systém a záznamy jsou přiměřené, relevantní a omezené na nezbytný rozsah ve vztahu k účelu, pro který jsou zpracovávány – zásada minimalizace údajů.
- kamerové záznamy jsou uloženy ve formě umožňující identifikaci subjektů údajů po dobu ne delší, než je nezbytné pro účely, pro které jsou zpracovávány – zásada omezení uložení.

		Metodický pokyn				Číslo dokumentu: GAC 039
		PROVOZOVÁNÍ KAMEROVÉHO SYSTÉMU				
Autor: Pavel Zouhar	Výkonný ředitel: Milan Záček	Ostatní: -----	Ostatní: -----	Ostatní: -----	Ostatní: -----	Datum účinnosti: 01.04.2025

- při zpracování záznamů z kamer je uplatňován postup, který zajišťuje náležité zabezpečení osobních údajů, včetně jejich ochrany pomocí vhodných technických nebo organizačních opatření před neoprávněným či protiprávním zpracováním a před náhodnou ztrátou, zničením nebo poškozením – zásada integrity a důvěrnosti
- kamerový systém nenarušuje soukromé a citlivé prostory osob, nesleduje soukromý a citlivý život osob, nevyužívá a nezneužívá pořízené záznamy a nešíří je.

10.2. Povinnosti správce při zpracování osobních údajů

- Zpracování údajů, ať je nařízeno zákonem, prováděno z vůle správce nebo po dohodě či se souhlasem dotčených osob, je zcela legitimní a není v rozporu s právními předpisy či morálkou.
- Každé zpracování údajů je založeno na některém z právních titulů pro zpracování
- Je jasně definován a znám účel použití a zpracování dat z kamerového systému
- Všechny způsoby a formy, rozsah zpracování a doba uchovávání údajů jsou vždy přiměřené účelu zpracování.
- Společnost, tedy správce i zpracovatel, má osobní údaje patřičně zabezpečené a chráněné organizačními a technickými opatřeními – v míře odpovídající rizikovitosti zpracování.
- Zpracování je prováděno vůči dotčeným fyzickým osobám prováděno férově, korektně a transparentně. Informace o zpracování poskytované subjektu údajů je zřetelné, jednoznačné a srozumitelné, v rozsahu odpovídajícímu konkrétní situaci.
- pro zpracování kamerových záznamů můžeme volit různé přiměřené prostředky zpracování, v případě moderních technologií jsme však povinni zvážit nová rizika i dopady do soukromí jednotlivců.
- Po naplnění účelu zpracování jsou data s osobními údaji zlikvidována

10.3. Povinnosti odpovědné osoby

- Společnost interně určila osoby odpovědné za fyzickou správu kamerového systému – vedoucí IT a technik IT s tím, že pouze tyto osoby jsou interně oprávněné k přístupu a ke zpracování kamerového záznamu. Tyto osoby jsou zavázány povinností mlčenlivosti ve vztahu ke zpracovávaným osobním údajům a jsou zavázány k řešení jakýchkoliv zásahů, poškození, zjištěných incidentů či nutnosti externích přístupů kamerového systému;
- Společnost rovněž určila oprávněné osoby pro přístup, sledování a zpracování kamerových záznamů viz body 6.2. a 6.4. tohoto dokumentu
- Společnost může využít k prověření kamerového systému nebo provedení údržby externí subjekt, přičemž budou učiněna nezbytná opatření, aby nemohlo dojít k porušení zabezpečení osobních údajů;
- Veškeré operace oprávněného uživatele se systémem záznamu kamerového systému, včetně kopírování, pozměňování a mazání záznamů, jsou logovány v systému ATEAS

10.4. Informování zaměstnanců a ostatních osob o zpracování záznamu z CCTV

- Zaměstnanci společnosti a vstupující osoby jsou informováni o provozování kamerového systému se záznamem na základě informačních tabulek na vstupech do areálu společnosti.
- Na intranetu společnosti jsou k dohledání písemné informace o provozování kamerového systému – pro zaměstnance Společnosti
- Na webu společnosti jsou k dohledání informace o provozování kamerového systému – pro všechny zainteresované strany.

11. PRÁVA FYZICKÝCH OSOB

- Fyzická osoba má právo na přístup ke všem zpracovávaným osobním údajům. Na její písemnou žádost společnost poskytne kopii zpracovávaných osobních údajů ve strojově čitelném formátu.
- Pozn. S ohledem na velmi krátkou dobu uchování záznamů nebude možné této žádosti vyhovět, pokud již Společnost záznam vymazala).
- Fyzická osoba má právo na výmaz kamerového záznamu zachycující její podobiznu, který by společnost zpracovávala neoprávněně.

		Metodický pokyn				Číslo dokumentu: GAC 039
		PROVOZOVÁNÍ KAMEROVÉHO SYSTÉMU				
Autor: Pavel Zouhar	Výkonný ředitel: Milan Záček	Ostatní: -----	Ostatní: -----	Ostatní: -----	Ostatní: -----	Datum účinnosti: 01.04.2025

- Fyzická osoba má právo na blokaci svých osobních údajů za podmínek uvedených v čl. 18 GDPR (zejména bude-li vznesena námitka, existuje-li spor o oprávněnosti zpracování údajů).
- Fyzická osoba má právo podat námitku proti zpracování osobních údajů z důvodu oprávněného zájmu (což je případ kamerového záznamu).
- Fyzická osoba má právo obrátit se kdykoliv se svou stížností na společnost, případně podat stížnost k Úřadu pro ochranu osobních údajů.

11.1. Způsob uplatnění práv

Vyplňte formuláře na www.gatema.cz/ke-stazeni - formulář ke kamerovým záznamům a formulář k osobním datům

Pomocí těchto formulářů můžete uplatnit veškerá svá práva v oblasti nakládání s kamerovým záznamem a osobními daty v příslušné společnosti.

Odešlete ho prostřednictvím:

- ☞ emailu na : gdpr@gatema.cz
- ☞ pošty zasláním na adresu sídla společnosti
- ☞ pomocí datové schránky příslušné společnosti
- ☞ osobně k rukám odpovědné osoby

Váš požadavek bude zaevidován odpovědnou osobou do databáze a odpoví Vám do 30-ti dnů od doručení požadavku. Tuto lhůtu je možné v případě potřeby a s ohledem na složitost a počet žádostí prodloužit o další dva měsíce. Pokud společnost nevyhověla žádosti, bude žadatel informován bezodkladně (nejpozději do jednoho měsíce) o důvodech nevyhovění.

V některých případech vymezených legislativou není společnost povinna zcela nebo zčásti žádosti vyhovět. Bude tomu tak zejména, bude-li žádost zjevně nedůvodná nebo nepřiměřena. V takových případech společnost může:

- uložit přiměřený poplatek zohledňující administrativní náklady nebo
- odmítnout žádosti vyhovět.

Pokud společnost obdrží písemnou žádost, ale bude mít důvodné pochybnosti o totožnosti odesílatele žádosti, může požádat o poskytnutí dodatečných informací nezbytných k potvrzení totožnosti žadatele.

12. SOUVISEJÍCÍ DOKUMENTACE

GAZA 033 Žádost o poskytnutí kamerového záznamu
GAZA 060 Uplatnění práva subjektu

System HELIOS

„Analýza záznamů o činnostech zpracování“ v databázi G_Holding

13. HISTORIE ZMĚN DOKUMENTU

Zveřejněno na intranetu dne: 14. března 2025
Výtisk do výroby Gatema PCB dán dne: 14. března 2025

Datum změny:	Kdo změnil:	Popis změny:
05.03.2025	P. Zouhar	Vznik dokumentu