

5/2019 - BŘ

VRCHNÍ SOUD V PRAZE

**Z á s a d y
ochrany osobních údajů
v systému VSS**
v objektu

Vrchního soudu v Praze 9/2019

Schválil:
Předseda soudu
JUDr. Jaroslav Bureš



PRÁVNÍ PŘEDPISY

Ústavní základ ochrany osobních údajů

1. úmluva Rady Evropy č. 108 z roku 1981
2. článek 8 Charty základních práv EU
3. článek 7, 10 odst. 3 a 13 Listiny základních práv a svobod (usnesení předsednictva České národní rady č. 2/1993 Sb., ve znění ústavního zákona č. 162/1998 Sb.)
4. článek 16 Smlouvy o fungování Evropské unie

Obecné předpisy ochrany osobních údajů

1. zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník
2. nařízení Evropského parlamentu a Rady 2016/679 (GDPR)
3. zákon č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů

POVINNOSTI SPRÁVCE

1. Zpracování údajů, ať je nařízeno zákonem, prováděno z vůle správce nebo po dohodě či se souhlasem dotčených osob, **musí být legitimní** a nesmí být v rozporu s právními předpisy či morálkou.
2. Každé zpracování údajů musí být **založeno na některém ze základních důvodů** (právních titulů pro zpracování), nejčastěji se jedná o smluvní plnění, výkon právních povinností či plnění zákonného oprávnění, výkon veřejné moci nebo zpracování na základě souhlasu dotčené osoby.
3. Každý, kdo shromažďuje, dále zpracovává a uchovává osobní údaje, musí jasně vymezit (stanovit a být schopen vysvětlit) sledovaný záměr - **účel zpracování údajů**.
4. Všechny způsoby a formy, rozsah zpracování a doba uchovávání údajů musí být **vždy přiměřené účelu zpracování**.
5. Pokud detaily zpracování stanoví veřejnoprávní předpis, nelze se od nich většinou odchýlit. Každé zpracování ve veřejném sektoru musí mít **jasný zákonný podklad**, takové zpracování nelze nahradit souhlasem se zpracováním údajů.
6. Správce i zpracovatel osobních údajů musí osobní údaje **patričně zabezpečit** a chránit organizačními a technickými opatřeními – v míře odpovídající rizikovosti zpracování.
7. Zpracování by mělo být vůči dotčeným fyzickým osobám prováděno **férově, korektně a transparentně**. Informace o zpracování poskytované subjektu údajů musí být **zřetelné, jednoznačné a srozumitelné, v rozsahu odpovídajícímu konkrétní situaci**.
8. Zpracování nesmí nadměrně zasahovat do soukromí. Správci mohou volit různé přiměřené prostředky zpracování, v případě moderních technologií jsou však povinni zvážit nová rizika i dopady do soukromí jednotlivců. Zejména musí uvážit důvodnost a oprávněnost každého sdílení či zveřejnění negativních či jinak citlivých údajů.

9. Po naplnění účelu zpracování je dána povinnost osobní údaje **zlikvidovat**. Delší dobu uchování mohou stanovit zákonné pravidla pro archivaci nebo zvláštní využívání údajů (státní statistická služba, nemocenské a důchodové pojištění apod.).

10. V rámci EU je v každé členské zemi zaručena unifikovaná ochrana osobních údajů, kterou stanoví obecné nařízení (GDPR). Předávat osobní údaje mimo Evropskou unii lze jen za splnění dodatečných pravidel nebo za určitých okolností, jako je např. plnění smlouvy se subjektem údajů.

REALIZACE POVINNOSTÍ

Výše uvedené povinnosti správce nebo zpracovatele splnit realizací následujících kroků:

- provedením analýzy zpracování osobních údajů v kamerovém systému; výsledkem analýzy musí být jasné závěr, zda se jedná o zpracování osobních údajů dle podmínek zákona nebo ne, následně se musí vyhledat v užívaném systému odpovědností jednotlivých osob a odpovědností jednotlivých rolí;
- zpracovat zdokumentování kamerového systému, které by mělo obsahovat níže uvedené informace;
- zpracovat interní předpis pro zajištění ochrany osobních údajů v kamerových systémech. V souladu s tímto interním předpisem provádět kontrolní a školící činností ohledně nastavených pravidel;
- zajistit informování osob, které přicházejí do monitorovaných prostor pravidelně (zaměstnanci, justiční stráž);
- zajistit informování osob, které přicházejí do monitorovaných prostor nepravidelně či nahodile prostřednictvím informačních tabulek u všech vstupů do monitorovaných prostor s následujícím rozsahem informací:

Informační tabulkou u vstupu, vjezdu do budovy s piktogramem.

Na intranetu: na www.justice.cz, na intranetu.

Provozovatel:

Vrchní soud v Praze
Náměstí Hrdinů 1300/11
140 00 Praha 4 - Nusle

Bližší informace podá: Ing. Veronika Smolíková,
bezpečnostní ředitel, linka 409

- důsledně kontrolovat zda fyzicky celý systém, interní předpis a zdokumentování odpovídá skutečnosti, aktualizovat případné úpravy.

Označení správce	Vrchní soud v Praze, Náměstí Hrdinů 1300/11, Praha 4 Nusle, IČO: 00215651
Účel zpracování	Výkon veřejné moci, ochrana soudnictví, majetku správce, života a zdraví osob prostřednictvím stálého kamerového systému.
Popis kategorií subjektů údajů	Soudci, zaměstnanci, dodavatelé, návštěvy a účastníci jednání vstupující do monitorovaného prostoru.
Popis kategorií osobních údajů	Podoba a obrazové informace o chování a jednání zaznamenaných osob.
Příjemci osobních údajů a informace o případném předání osobních údajů do třetích zemí	V odůvodněných případech orgány činné v trestním řízení, případně jiné zainteresované subjekty pro naplnění účelu zpracování (např. pojišťovna), do třetích zemí se informace nepodávají.
Lhůta pro výmaz	Doba uchování záznamu je 72 hodin. Záznam zachyceného incidentu je uchován po dobu nezbytnou pro projednání případu a pro právní ochranu. Pouze na žádost Policie ČR. Záznam se vymazává automaticky.
Technická a organizační bezpečnostní opatření	24 hodinové střežení v místnosti justiční stráže a zabezpečené serverovny. Řízený přístup k datům, školení oprávněných osob, vedení záznamů o předání nahrávek oprávněným orgánům a osobám.

ZPRACOVÁNÍ OSOBNÍCH ÚDAJŮ

Účel a kategorie osobních údajů

Účelem kamerového systému VSS (dále jen VSS) nainstalovaného v budově Vrchního soudu v Praze je provádění ostrahy prostor důležitých pro bezpečný chod státní instituce, ochrany osob a majetku.

- Kamerový systém umožňuje provádět záznam vzniklých událostí.
- Zpracovávány jsou obrazové záznamy, ze kterých lze přímo identifikovat konkrétní fyzickou osobu.
- Záznam je pořizován z důvodů nezbytných pro ochranu práv veřejnosti, zaměstnanců a zájmů správce.
- Zpracování osobních údajů není v rozporu zákona č. 110/2019 Sb. o zpracování osobních údajů a nařízení Evropského parlamentu a Rady 2016/679 (GDPR) právem subjektu údajů na ochranu jejich soukromého a osobního života.

Kategorie subjektu údajů

Zaznamenávané údaje o zaměstnancích a veřejnosti v prostorách soudní budovy.

Citlivé údaje

Biometrické údaje - NE.

Zdroje osobních údajů

Údaje jsou získávány přímo od subjektu údajů.

Popis způsobu zpracování osobních údajů

Údaje jsou zpracovávány kamerovými systémy.

Příjemce nebo kategorie příjemců, kterým jsou osobní údaje zpřístupněny či sdělovány

Osobní údaje *nebudou* sdělovány třetí osobě.

Policie ČR budou osobní data sdělována v případě, že policie požádá o vyhotovení záznamu z důvodu podezření spáchané trestné činnosti. V takovém případě je proveden zápis o provedeném předání záznamu.

Předpokládané předání osobních údajů do jiných států

Nebude docházet k předávání osobních údajů do jiných států.

ÚČEL A VYUŽITÍ SYSTÉMU

Základní cíl provozních požadavků

- ochrana soudců a osob při veřejných líčeních,
- ostraha veřejných prostor; chodby před jednacími síněmi; pro ochranu účastníků soudních jednání,
- ostraha vnějšího perimetru budovy; kontrola vjezdu vozidel do areálu soudní budovy a zamezení vstupu neoprávněným osobám;
- ostraha venkovních prostor uvnitř areálu soudní budovy; monitoring eskortovaných osob k trestnímu líčení a přehled o stavu zaparkovaných vozidel;
- ochrana majetku proti krádežím a prevence proti vandalismu;
- ostraha prostor souvisejících s požadavky zákona č. 412/2005 Sb. a vyhlášky 528/2005 Sb.

Činnost, která má být zachycena

Činnost osob, která je v rozporu s právním rádem České republiky.

Činnost osob, která je v rozporu s provozním rádem vrchního soudu.

Kriminální činnost.

Ochrana osob a majetku.

Doba pozorování

Soudní budova je střežena 24 hodin denně.

V pracovní době, tj. od 7:45 do 16:15 hod jsou veřejnost a zaměstnanci monitorováni z: kontrolního pracoviště – služebny justiční stráže, v soudní budově. Z této služebny jsou na monitorech monitorovány všechny výstupy z kamer, a to po celých 24 hod. denně, sedm dní v týdnu. Videosignály ze všech kamer jsou průběžně nahrávány v 72 hodinové smyčce.

Systémové/obrazové vlastnosti

Systém VSS je vybaven barevnými kamerami, u venkovních s automatickým nočním přepínáním do černobílého módu. Systém je tvořen 30 ks vnitřních kamer, které pokrývají všechny veřejnosti přístupné prostory budovy a 20 ks venkovních kamer, které pokrývají plášť budovy, vjezdovou závoru a přilehlé parkoviště, které je ve správě soudu a vchodové dveře do budovy soudu.

Místní podmínky

Vnitřní kamery nemají zvláštní režim – snímají obraz v místnostech osvětlených zářivkovými svítidly.

Venkovní prostor uvnitř soudní budovy i plášť budovy nemají zvláštní osvětlení a kamery poskytují zřetelný obraz díky pouličnímu osvětlení.

Odolnost

Stacionární i otočné kamery jsou instalovány převážně ve výšce cca 3m, tedy mimo běžný dosah osob pohybujících se v prostorách vrchního soudu.

Venkovní kamery mají kryt, který je chrání před povětrnostními vlivy a mechanickým poškozením.

Systém je navržen tak, aby byl schopen efektivně pracovat i za ztížených povětrnostních podmínek.

POPIS SYSTÉMU

Počet kamer zapojených do systému

50

Typ kamer

Stacionární + otočné, IP + analogové

Umístění kamer

Schéma rozmístění kamer: viz přiložený plánek.

Popis záznamového zařízení

3x digitální záznamové zařízení SPRITE LITE s16-ti vstupy

Popis přenosových cest

Uzavřené, (vlastní síť).

Způsob informování subjektu údajů

O přítomnosti kamerového systému je veřejnost informována při vstupu hlavním vchodem do budovy způsobem, který vylučuje přehlédnutí; tabulka se symbolem kamery a výrazným upozorněním na kamerový systém. Dále je připojena informace o prováděném záznamu sledování:

- tabulka: „**Objekt je střežen kamerovým systémem!**“

Pro vaši bezpečnost je tento prostor sledován a nahráván na video.

Informace na lince 409

ZPŮSOB ZABEZPEČENÍ OSOBNÍCH ÚDAJŮ

Přenosové trasy kamerového systému jsou řešeny tak, aby neumožňovaly cizí přístup a pořizování neoprávněného záznamu.

Přenosové trasy neumožňují vyzařování přenášeného záznamu. Garantem je projekt kamerového systému, akreditovaná firma SECURITY Technologies s.r.o. a pravidelné revizní kontroly VSS.

Personální bezpečnost

K záznamovému zařízení, které je umístěno v služebně justiční stráže je režimový přístup.

Samotná práce se záznamovým zařízením je podmíněna znalostí přístupových kódů.
Pouze správce systému, záloha pro případ mimořádné situace.

Software záznamového zařízení monitoruje možnou manipulaci s kamerami (odpojení).

Pracovníci servisní firmy SECURITY Technologies s.r.o. vstupují do prostor služebny JS výše popsaným způsobem a provádějí servisní činnost pod dohledem JS nebo správce kamerového systému.

Organizační bezpečnostní opatření

Bezpečnostní incident, pokud k němu dojde, je zaznamenán na pevný disk záznamového zařízení.

Záznam lze přehrát, incident dohledat a analyzovat.

Pokud je nutné další šetření orgánů činných v trestním řízení, je na jejich požadání provedena kopie záznamu, nezbytně nutná délka záznamu pro nespornou prokazatelnost incidentu, a ta je oproti podpisu předána PČR a je součástí případného trestního spisu.

Nosičem záznamu je DVD.

Fyzická bezpečnost

Záznamová zařízení jsou umístěna na služebně justiční stráže a v zabezpečené serverovně. Služebna JS i serverovna jsou umístěny v přízemí budovy a zabezpečeny odpovídajícím způsobem.

Na okně služebny JS a serverovny jsou venkovní mříže, místnosti jsou vybaveny PZTS, klávesnicí s přístupovým kódem a oprávněním vstupu, čidlo pohybu.

Služebna je napojena na PCO PČR, ve služebně je služba 24 hodin denně po 7 dní v týdnu.

Garantem zabezpečení přenosových cest je projekt kamerového systému zpracovaný akreditovanou firmou SECURITY Technologies s.r.o. a pravidelné revizní kontroly VSS a PZTS.

Pro potřeby ostrahy a následného dohledání případné trestné činnosti je nutno vzít v úvahu rozsáhlé prostory budovy soudu a omezený počet příslušníků justiční stráže. S ohledem na tento fakt, je délka záznamu jednotlivých vtipovaných míst technicky navržena tak, aby byl tento nedostatek maximálně eliminován.

Délka nahrávaného záznamu je rozdílná (nejdele 72 hodin), záznam je přemazáván automaticky vždy, když skončí doba délky nastavení záznamu.

Přístup k datovému nosiči je blokován vstupním heslem a oprávněnost vstupu do záznamu má správce nebo akreditovaná firma pod dohledem správce.

Neautorizované úpravy záznamů nejsou možné.

Editace a mazání se děje automaticky.

Údaje sledování a záznamů se **nepřenášejí** po veřejné síti.

Stacionární kamery + jedna otočná (jednací síně, chodby před jednacími síněmi a další prostory přístupné veřejnosti) jsou nastaveny tak, aby přesně snímaly pouze prostor, pro který byl vtipován požadavek monitorování (záznamu).

Jejich účelem je monitorovat a chránit veřejnost a zaměstnance.

Stacionárnost kamer vylučuje nadměrné narušování osobního soukromí.

Systém umožňuje zaznamenat manipulace s kamerami.

Pokud by došlo k manipulaci s kamerou, bude o tom informována JS a správce systému, který provede opatření k nápravě.

SPRÁVA ZÁZNAMŮ

Osoba pověřená sledováním obrazu	
Jméno	Příslušník justiční stráže /dle rozpisu služeb/
Funkce	(dle seznamu „požadavky na obsluhu“)
Osoba pověřená správou záznamu	
Jméno	Mgr. Jiří Paďourek
Funkce	Vedoucí OI VS v Praze
Záznam se provádí automaticky	Ano
Záznam se provádí od-do	Nepřetržitě
Doba archivace	max. 72 hodin
Záznam je odstraněn když	Systémem
Způsob odstranění	Automaticky přepsán

POŽADAVKY NA OBSLUHU

Systém obsluhuje	Příslušník justiční stráže
Přístup do systému	Správce
Obsluha systému	Příslušník justiční stráže

Obsluha je proškolena velitelem JS, vždy při přijetí do zaměstnání a při prvním nástupu do služby.

Prověřování

Monitorováním prostor zájmu pomocí kamerového systému jsou pověřeni příslušníci JS vyčleněni pro zabezpečení objektu vrchního soudu.

Činnost justiční stráže je upravena Zákonem o vězeňské službě a justiční stráži č. 555/1992 Sb., instrukcí MSp 60/2006 o justiční stráži a vnitřními předpisy upravujícími režim ostrahy justiční stráže a rozhodnutí 15/2007 ministra spravedlnosti, kterým se stanoví počty osob.

Spolehlivost a bezúhonné povídání příslušníků justiční stráže je stanovena zákonem č. 361/2003 Sb. o služebním poměru příslušníků bezpečnostních sborů, hlava I., §§ 13 – 18, v platném znění.

Při splnění všech kritérií a zařazení na systemizované místo výkonu funkce je příslušník justiční stráže dále cvičen a školen v konkrétních aktuálních podmínkách svého současného pracoviště.

Činnost justiční stráže je řízena „Pravidly pro výkon strážní služby justiční stráže u Vrchního soudu v Praze a rozpisem strážních stanovišť.“

Výcvik

Před povolením samostatného sledování jsou příslušníci justiční stráže rádně proškoleni a je jim poskytnut základní výcvik v manipulaci s monitorovacím zařízením VSS (přepínání obrazu, použití zoom, vytipování podezřelých osob, ... atd.)

Při každé další změně systému VSS musí být provedeno proškolení. (Např. navýšení počtu kamer, instalování nového zařízení, změna operačních směrnic...)

POKONY PRO OBSLUHU

Operátoři (justiční stráž) provádějí obsluhu kamerového systému podle návodu k obsluze a v souladu se závaznými pokyny správce kamerového systému z hlediska ochrany osobních údajů.

Neposkytují bez vědomí a/nebo prokazatelného pokynu správce kamerového systému informace z kamerového systému v jakékoli podobě třetím osobám.

Neumožňují bez vědomí a/nebo prokazatelného pokynu správce kamerového systému informace z kamerového systému zásah do kamerového systému třetím osobám, a to ani servisní organizaci.

Bezodkladně oznamují správci kamerového systému – oprávněné osobě zjištěné odchylky od standardního nastavení kamerového systému a zejména záznamového zařízení.

Spolupracují se správcem kamerového systému při podezření porušení ochrany osobních údajů.

POKONY PRO ÚDRŽBU

Servisní organizace provádí údržbu a opravy kamerového systému a zejména záznamového zařízení podle návodu na údržbu a doporučení výrobce a v souladu se závaznými pokyny správce kamerového systému z hlediska ochrany osobních údajů,

- udržuje kamerový systém v provozuschopném stavu v rozsahu a v nastavení podle projektové dokumentace ověřené správcem kamerového systému,
- neprovádí žádné změny v HW a SW nastavení kamerového systému bez prokazatelného požadavku správce kamerového systému, a to ani na žádost obsluhy kamerového systému,
- nepořizuje záznamy dat z kamerového systému a zejména ze záznamového zařízení,
- neumožňuje dálkový přenos informací a dat z kamerového systému a/nebo záznamového zařízení bez vědomí správce kamerového systému a jeho prokazatelného souhlasu v každém jednotlivém případě,
- projedná se správcem kamerového systému v předstihu a v každém jednotlivém případě technické i organizační podmínky k provedení záznamu z kamerového systému a/nebo ze záznamového zařízení (např. z důvodu odstranění dosud neobjasněné závady) z hlediska zajištění ochrany osobních údajů, a to včetně odpovědnosti za způsob zajištění pořízených záznamu a dalšího nakládání s nimi,
- zaznamenává do projektové dokumentace kamerového systému každé změny v HW i SW konfiguraci kamerového systému a záznamového vyžádané správcem kamerového systému a tyto změny prokazatelně předkládá správci kamerového systému ke schválení (např. záznamem v Provozní knize nebo v dodatku projektové dokumentaci kamerového systému),

- neumožňuje zásah do kamerového systému třetím osobám ani jiné servisní organizaci bez vědomí a/nebo prokazatelného pokynu správce kamerového systému informace z kamerového systému v souladu s podmínkami smlouvy o provádění servisní činnosti,
- bezodkladně oznamuje správci kamerového systému zjištěné odchylinky od rozsahu a nastavení kamerového systému a zejména záznamového zařízení,
- spolupracuje se správcem kamerového systému při podezření porušení ochrany osobních údajů.

POSOUZENÍ RIZIK

Posouzení rizik podle zákona č. 110/2019 Sb. o zpracování osobních údajů a nařízení Evropského parlamentu a Rady 2016/679 (GDPR)

Hrozba	Stávající opatření
neoprávněný přístup k osobním údajům	mechanické ZP
	PZTS
	EPS
	organizační opatření směrnice pro zjištění OOÚ
nahodilý přístup k osobním údajům	mechanické ZP
	PZTS
	EPS
	organizační opatření směrnice pro zjištění OOÚ
neoprávněná změna osobních údajů	mechanické ZP
	PZTS
	EPS
	organizační opatření směrnice pro zjištění OOÚ
zničení osobních údajů	mechanické ZP
	PZTS
	EPS
	organizační opatření směrnice pro zjištění OOÚ
ztráta osobních údajů	mechanické ZP
	PZTS
	EPS
	organizační opatření směrnice pro zjištění OOÚ
neoprávněný přenos osobních údajů	technická opatření mechanické ZP

		PZTS EPS
	organizační opatření	směrnice pro zjištění OOÚ

Vyhodnocení posouzení rizik podle zákona č. 110/2019 Sb. o zpracování osobních údajů a nařízení Evropského parlamentu a Rady 2016/679 (GDPR)

Jsou přijata dostatečná opatření proti neoprávněnému přístupu k osobním údajům?	ANO
Jsou přijata dostatečná opatření proti nahodilému přístupu k osobním údajům?	ANO
Jsou přijata dostatečná opatření proti neoprávněné změně osobních údajů?	ANO
Jsou přijata dostatečná opatření proti zničení osobních údajů?	ANO
Jsou přijata dostatečná opatření proti ztrátě osobních údajů?	ANO
Jsou přijata dostatečná opatření proti neoprávněnému přenosu osobních údajů?	ANO

KONTROLNÍ ČINNOST

Cílem kontrol VSS je zabezpečení bezchybného provozu, předcházet poruchám, odhalovat nežádoucí činnost a zabránění zneužití kamerového systému a tím porušení zákona č. 110/2019 Sb. o zpracování osobních údajů, v platném znění a nařízení Evropského parlamentu a Rady 2016/679 (GDPR).

Kontrolou činnosti je pověřen správce systému, který k zabezpečení bezchybného provozu systému VSS organzuje periodickou technickou kontrolu (1x za rok), servisní činnost na odstraňování nenadálých poruch (dle potřeby od 6 do 24hod). (akreditovaná firma SECURITY Technologies s.r.o.)

Správce provádí namátkovou kontrolu.

Prověřuje stav snímaného obrazu kamer, (kvalita a snímaný prostor).

Vizuálně kontroluje umístění kamer.

Přijímá hlášení obsluhy VSS o případných kvalitativních změnách obrazu nebo posunu snímaného obrazu.

Úzce spolupracuje s obsluhou VSS při dohledání záznamu nezákonné činnosti. Spolupracuje s velitelem JS na zlepšení metodiky sledování a možnosti doplnění systému VSS.

Organizuje výměnu komponentů VSS, které jsou zdrojem častých poruch a které již nesplňují bezpečnostní a technické požadavky.

Sleduje nové vývojové trendy v oblasti kamerového systému a za pomocí akreditované firmy je realizuje do praxe.

SNÍMACÍ PRVKY

č.	Popis kamerového stanoviště	Snímaný prostor	typ
1.	jednací síň č. 1	jednací síň	analogová
2.	jednací síň č. 1 – otočná	jednací síň	IP
3.	jednací síň č. 2	jednací síň	analogová
4.	jednací síň č. 3	jednací síň	analogová
5.	jednací síň č. 4	jednací síň	analogová
6.	jednací síň č. 5	jednací síň	IP
7.	jednací síň č. 6	jednací síň	analogová
8.	jednací síň č. 7	jednací síň	analogová
9.	jednací síň č. 8	jednací síň	IP
10.	jednací síň č. 9	jednací síň	analogová
11.	jednací síň č. 10	jednací síň	IP
12.	chodba 1. patro před jednací síní č. 9	chodba	IP
13.	schodiště eskorta	schodiště	analogová
14.	chodba eskorta	chodba	analogová
15.	eskortní cela	místnost	analogová
16.	vestibul 1. patro B	chodba	analogová
17.	chodba 1. patro před jednací síní č. 8	chodba	analogová
18.	chodba 1. patro před jednací síní č. 5	chodba	analogová
19.	vestibul 1. patro A	chodba	analogová
20.	občerstvení přízemí	chodba	IP
21.	vestibul přízemí A	chodba	analogová
22.	chodba před jednacími síněmi č. 2 a 3	chodba	analogová
23.	vestibul RTG vstup	chodba	analogová
24.	vestibul RTG vstup	chodba	IP
25.	chodba před vchodem do monitorovacího pracoviště	chodba	IP
26.	chodba před podatelnami	chodba	analogová
27.	dvůr B	venkovní	IP
28.	dvůr A	venkovní	analogová
29.	plášť budovy – pohled od závory ke GŘ VS ČR	venkovní	IP
30.	vchod do budovy – hlavní schodiště	venkovní	analogová
31.	parkoviště před budovou – otočná, pravá část budovy	venkovní	analogová
32.	vjezd do dvora A	venkovní	analogová
33.	vjezd do dvora B	venkovní	IP
34.	plášť budovy – pohled od bistra	venkovní	IP
35.	závora – vjezd do areálu	venkovní	analogová
36.	parkoviště před budovou – otočná, levá část budovy	venkovní	analogová
37.	plášť budovy - pohled od závory k vozovně	venkovní	analogová
38.	plášť budovy - pohled od vozovny k závoře	venkovní	analogová
39.	plášť budovy - pohled od bistra k magistrále	venkovní	analogová

Vrchní soud v Praze

40.	plášť budovy - pohled od magistrály k bistru	venkovní	IP
41.	elektrický vrátný – hlavní vstup do budovy	venkovní	IP
42.	chodba za Velkou porotou	vnitřní	analogová
43.	vestibul hlavní	vnitřní	analogová
44.	na závoru	venkovní	analogová
45.	dvůr B	venkovní	IP
46.	dvůr A	venkovní	IP
47.	Aula Velké poroty	vnitřní	IP
48.	Aula Velké poroty	vnitřní	IP
49.	na RT	venkovní	IP
50	na věznici	venkovní	analogová

ZÁPIS O VYHOTOVENÍ A PŘEDÁNÍ ZÁZNAMU

č.	důvod vyhotovení	vyhotobil	datum	podpis	převzal	datum	podpis
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							