

Kamerový systém

Dokumentace

Technická specifikace

Objekt:

Hurbanova 1305,
142 00 Praha 4

Dne: 16. 01. 2020

Vypracoval: Ing. Martin Čížek

WiLAN Technologies
Valcha 139
Plzeň 321 00

E-mail: info@wilan.cz

Identifikace kamerového systému Hurbanova 1305, 142 00 Praha 4

Správce kamerového systému	Marek Rod - předseda výboru
Kontaktní údaje na správce kamerového systému	E-mail: vybor@hurbanova1305.cz Telefon: 736 161 839
Správce pověřený zpracovatel	Mgr. Alžběta Sojková - člen výboru
Kontaktní údaje na správcem pověřeného zpracovatele	E-mail: vybor@hurbanova1305.cz
Projektant kamerového systému:	Ing. Martin Čížek
Dodavatel kamerového systému:	WiLAN Technologies s.r.o. Valcha 139, 321 00 Plzeň IČ: 038 55 783
Kontaktní údaje na dodavatele kamerového systému:	E-mail: info@wilan.cz
Adresa umístění kamerového systému:	Hurbanova 1305, 142 00 Praha 4
Počet instalovaných kamer:	12 kamer - stacionární

Umístění kamer, popis záběrů kamer, provozní režim:**Hurbanova 1305, 142 00 Praha 4:**

KAM. 1: DS-2CD2143G0-I (OEM) kamera na zdi ve vstupní chodbě za vstupními dveřmi, záběr prostor chodby před schránkami, nepřetržitý obraz

KAM. 2: DS-2CD2143G0-I (OEM) kamera na zdi ve vestibulu, záběr na vstupní chodbu ve vestibulu, nepřetržitý záznam

KAM. 3: DS-2CD2143G0-I (OEM) kamera na zdi ve vestibulu, záběr na chodbu před výtahy, nepřetržitý záznam

KAM. 4: DS-2CD2143G0-I (OEM) kamera na zdi v 1.PP u zadního vstupu I., záběr na chodbu za zadním vstupem do objektu a schodiště, nepřetržitý obraz

KAM. 5: DS-2CD2143G0-I (OEM) kamera na zdi v 1.PP chodba u sklepů I., záběr na vstup do sklepů a do výtahů, nepřetržitý záznam

KAM. 6: DS-2CD2143G0-I (OEM) kamera na zdi v 1.PP u zadního vstupu II., záběr na chodbu za zadním vstupem do objektu a vstupy do výtahů, nepřetržitý záznam

KAM. 7: DS-2CD2143G0-I (OEM) kamera na zdi v 1.PP chodba u sklepů II., záběr na vstup do sklepů a kočárkárny, nepřetržitý záznam

KAM. 8: DS-2CD2143G0-I (OEM) kamera na fasádě v zadní části domu, záběr na vstup do přístavku na kontejnery pro odpad, nepřetržitý záznam

KAM. 9: DS-2CD2143G0-I (OEM) kamera ve výtahové kabině I., záběr na prostor kabiny výtahu, nepřetržitý záznam

KAM. 10: DS-2CD2143G0-I (OEM) kamera ve výtahové kabině II., záběr na prostor kabiny výtahu, nepřetržitý záznam

KAM. 11: DS-2CD2143G0-I (OEM) kamera ve výtahové kabině III., záběr na prostor kabiny výtahu, nepřetržitý záznam

KAM. 12: DS-2CD2143G0-I (OEM) kamera ve výtahové kabině IV., záběr na prostor kabiny výtahu, nepřetržitý záznam

Popis technického řešení:

Hurbanova 1305, 142 00 Praha 4:

Kamera s označením **KAM. 1** v rozlišení 4 Mpix umístěna na zdi ve vstupní chodbě, kamera monitoruje prostor za hlavním vstupem a prostor před dopisními schránkami, datový kabel v povrchových lištách k rackové skříni v 1.PP, kde je zakončen v záznamovém zařízení.

Kamera s označením **KAM. 2** v rozlišení 4 Mpix umístěna na zdi ve vstupním vestibulu, kamera monitoruje vstup do vestibulu a prostor vrátnice, datový kabel vede v povrchových lištách k rackové skříni v 1.PP, kde je zakončen v záznamovém zařízení.

Kamera s označením **KAM. 3** v rozlišení 4 Mpix umístěna na zdi ve vstupním vestibulu, kamera monitoruje prostor chodby před vstupem do výtahů, datový kabel vede v povrchových lištách k rackové skříni v 1.PP, kde je zakončen v záznamovém zařízení.

Kamera s označením **KAM. 4** v rozlišení 4 Mpix umístěna na zdi v 1.PP zadní vstupní chodbě, kamera monitoruje prostor zadní vstupní chodby a vstup na schodiště I., datový kabel vede v trubkách (lišťách) k rackové skříni v 1.PP, kde je zakončen v záznamovém zařízení.

Kamera s označením **KAM. 5** v rozlišení 4 Mpix umístěna na zdi v 1.PP vstupní chodba u sklepů I., kamera monitoruje prostor vstupní chodby ke sklepům, datový kabel vede v trubkách k rackové skříni v 1.PP, kde je zakončen v záznamovém zařízení.

Kamera s označením **KAM. 6** v rozlišení 4 Mpix umístěna na zdi v 1.PP u zadního vstupu II., kamera monitoruje prostor vstupní chodby do objektu a vstupy do výtahů, datový kabel vede v trubkách k rackové skříni v 1.PP, kde je zakončen v záznamovém zařízení.

Kamera s označením **KAM. 7** v rozlišení 4 Mpix umístěna na zdi ve vstupní chodbě ke sklepům II. v 1.PP, kamera monitoruje vstup do sklepů a do kočárkárny, datový kabel vede v trubkách k rackové skříni v 1.PP, kde je zakončen v záznamovém zařízení.

Kamera s označením **KAM. 8** v rozlišení 4 Mpix umístěna na fasádě domu v zadní části domu, kamera monitoruje vstup do přístavku na kontejnery pro odpad, datový kabel vede v trubkách k rackové skříni v 1.PP, kde je zakončen v záznamovém zařízení.

Kamera s označením **KAM. 9** v rozlišení 4 Mpix umístěna ve výtahové kabině, kamera monitoruje prostor výtahové kabiny, obraz je přenášén bezdrátově na dno šachty odkud je veden datovým kabelem v trubkách do rozvaděče umístěného v 1.PP, kde je zakončen v záznamovém zařízení.

Kamera s označením **KAM. 10** v rozlišení 4 Mpix umístěna ve výtahové kabině, kamera monitoruje prostor výtahové kabiny, obraz je přenášén bezdrátově na dno šachty odkud je veden datovým kabelem v trubkách do rozvaděče umístěného v 1.PP, kde je zakončen v záznamovém zařízení.

Kamera s označením **KAM. 11** v rozlišení 4 Mpix umístěna ve výtahové kabině, kamera monitoruje prostor výtahové kabiny, obraz je přenášén bezdrátově na dno šachty odkud je veden datovým kabelem v trubkách do rozvaděče umístěného v 1.PP, kde je zakončen v záznamovém zařízení.

Kamera s označením **KAM. 12** v rozlišení 4 Mpix umístěna ve výtahové kabině, kamera monitoruje prostor výtahové kabiny, obraz je přenášén bezdrátově na dno šachty odkud je veden datovým kabelem v trubkách do rozvaděče umístěného v 1.PP, kde je zakončen v záznamovém zařízení.

Datový rozvaděč RACK je vybaven záznamovým zařízením od výrobce HIKVISION s interním pevným diskem WD Purple o kapacitě 4TB. Rozvaděč je dále vybaven pevným elektrickým příívodem s patřičným jištěním.

Jako datový kabel ke kamerám je použit kabel Solarix cat. 5e LSZH drát.

Přístup do záznamového zařízení je lokální i vzdálený pomocí zabezpečené bezdrátové WIFI. Záznamové zařízení je umístěno v uzamčeném rozvaděči s omezeným přístupem osob.