



STATUTÁRNÍ MĚSTO CHOMUTOV

Městská policie

69/2017

VIJÁDŘENÍ KE STAVBĚ „Rekonstrukce a modernizace podchodu pod silnicí I/13, sídliště Písečná, Chomutov“

Číslo jednací : 15-02-16-MěPo/DZ

Číslo žádosti: IQ PROJEKT/13.1.2017

Důvod vydání vyjádření : Plánovaná rekonstrukce objektu podchodu na kterém jsou umístěna technologická zařízení kamerového systému Městské policie Chomutov

Platnost vyjádření do: 2/2018

Žadatel: Ing.Šárka Pelcová, IQ PROJEKT s.r.o., Školní 3635 Chomutov, 430 01

Stavebník: Statutární město Chomutov, odbor investic

Název akce: Rekonstrukce a modernizace podchodu pod silnicí I/13, sídliště Písečná, Chomutov

Zájmové území: Intravilán města Chomutova

Okres: Chomutov

Obec: Chomutov

Kat. Území: Chomutov I.(652458)

Parcely/ulice: 5754/5 a 5754/2

Žadatel žádostí označil zájmové území a určil důvod pro vydání „Vyjádření ke stavbě“ a předložil technický popis prováděných prací, které kolidují s instalovanou technologií kamerového systému Městské policie Chomutov.

Na základě této žádosti vydává Městská policie následující vyjádření:

souhlasíme s provedením stavby

a to za dodržení následujících podmínek

1. Před započítím stavby (nejméně 7dní) bude kontaktován pracovník Městské policie Bc.David Žažo (tel.: 723 294 168, 474 637 492), který provede výchozí kontrolu stavu kamerového systému a o výsledku provede zápis do stavebního deníku.
2. V průběhu provádění stavebních prací (otryskávání, pískování a instalaci penetrací a maltových směsí) zajistí stavebník zakrytí kamerových hlavic a těla rozvaděče tak aby komponenty nebyly znečištěny a poškozeny. Kamerové hlavice budou zakrývány pouze po dobu nezbytně nutnou – tedy v době provádění prací. Mimo pracovní dobu provede stavebník odkrytování kamerových hlavic, aby bylo možné dále dění v podchodu sledovat a zajistit tak bezpečnost veřejnosti uvnitř podchodu.
3. V případě, že bude potřeba v souladu s pracovním postupem realizátora kamerový systém, nebo jeho jednotlivé části demontovat, zajistí realizátor na vlastní náklady demontáž a opětovnou montáž komponent a jejich kompletního nastavení a zprovoznění do původního stavu.
4. Při demontáži zajistí stavebník odpojení systému od elektrické sítě a zajistí vedení a krytí



STATUTÁRNÍ MĚSTO CHOMUTOV

Městská policie

kabeláže proti poškození a odcizení.

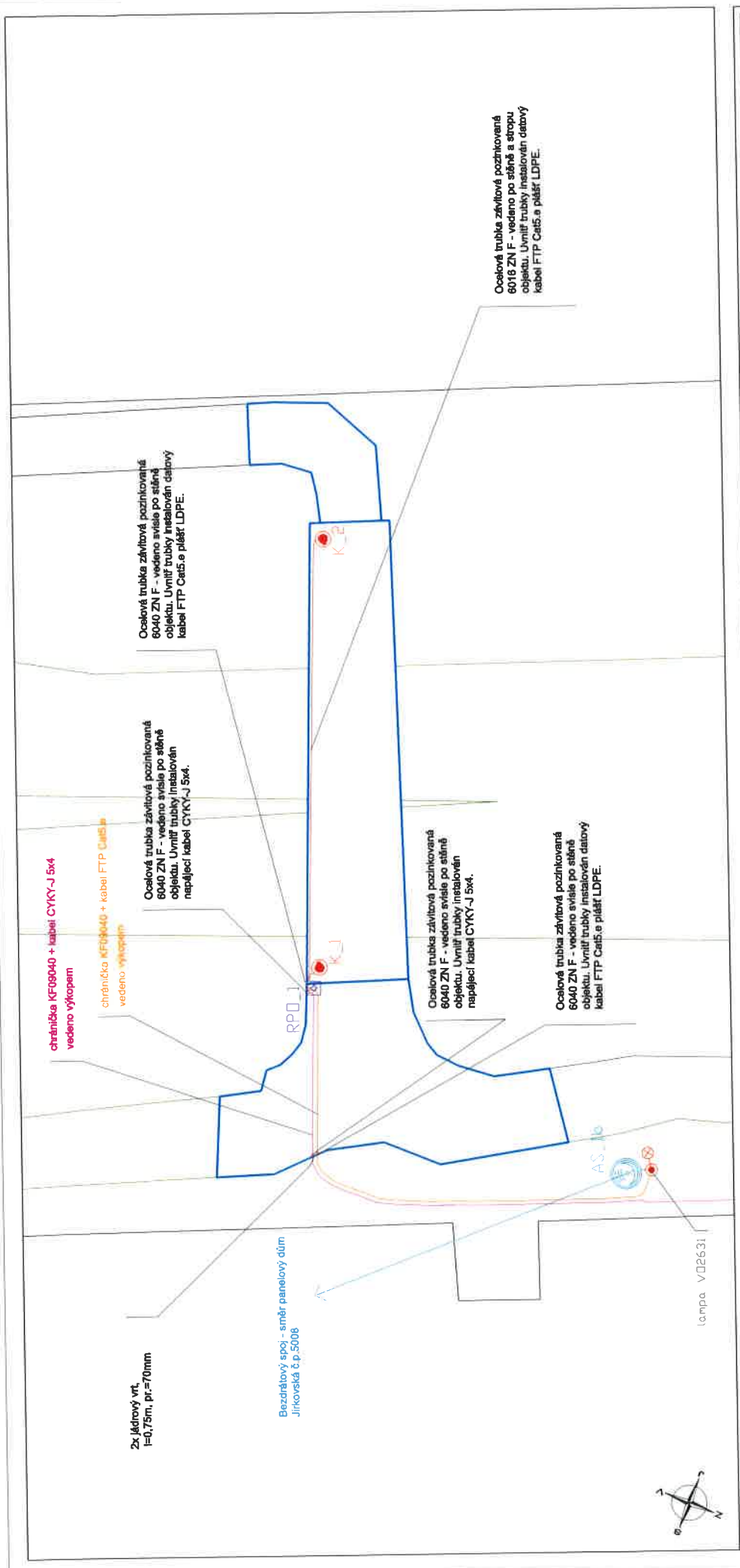
5. Vzhledem k tomu, že je technologie kamerového systému instalována na nemovitosti ve správě Ředitelství silnic a dálnic ČR (dále jen ŘSD), kde instalace podléhá technickým podmínkám stanoveným ŘSD pro instalaci kamerového systému, zajistí stavebník dodržení umístění prvků kamerového systému a technické parametry kotevních prvků dle původního stavu (viz. Výkresová dokumentace D.1.4.B.SO2.1, D.1.4.B.SO2.1a, D.1.4.B.SO2.1b).
6. Náklady spojené se zajištěním, demontáží a montáží prvků kamerového systému hradí stavebník.
7. Při ukončení prací bude funkční nepoškozený kamerový systém protokolárně předán zástupci Městské policie.

V Chomutově dne : 15. 2. 2017

Vystavil : David Žažo

technicko-analytický pracovník





Oceľová trubka závitová pozinkovaná 6016 ZN F - vedeno po stěně a stropu objektu. Uvnitř trubky instalován datový kabel FTP Cat5.e plášť LDPE.

Oceľová trubka závitová pozinkovaná 6040 ZN F - vedeno svíslé po stěně objektu. Uvnitř trubky instalován datový kabel FTP Cat5.e plášť LDPE.

Oceľová trubka závitová pozinkovaná 6040 ZN F - vedeno svíslé po stěně objektu. Uvnitř trubky instalován napájecí kabel CYKY-J 5x4.

Oceľová trubka závitová pozinkovaná 6040 ZN F - vedeno svíslé po stěně objektu. Uvnitř trubky instalován napájecí kabel CYKY-J 5x4.

Oceľová trubka závitová pozinkovaná 6040 ZN F - vedeno svíslé po stěně objektu. Uvnitř trubky instalován datový kabel FTP Cat5.e plášť LDPE.

LEGENDA:

- Rozvaděč kamery RK - stávající
- Kamera stacionární dome KP - nová
- Anténní soustava AS - nová
- Lampa veřejného osvětlení
- Rozvod datového kabelu FTP uvnitř podchodu - nový
- Rozvod datového kabelu FTP výkopem - nový
- Rozvod napájecího kabelu CYKY výkopem - nový

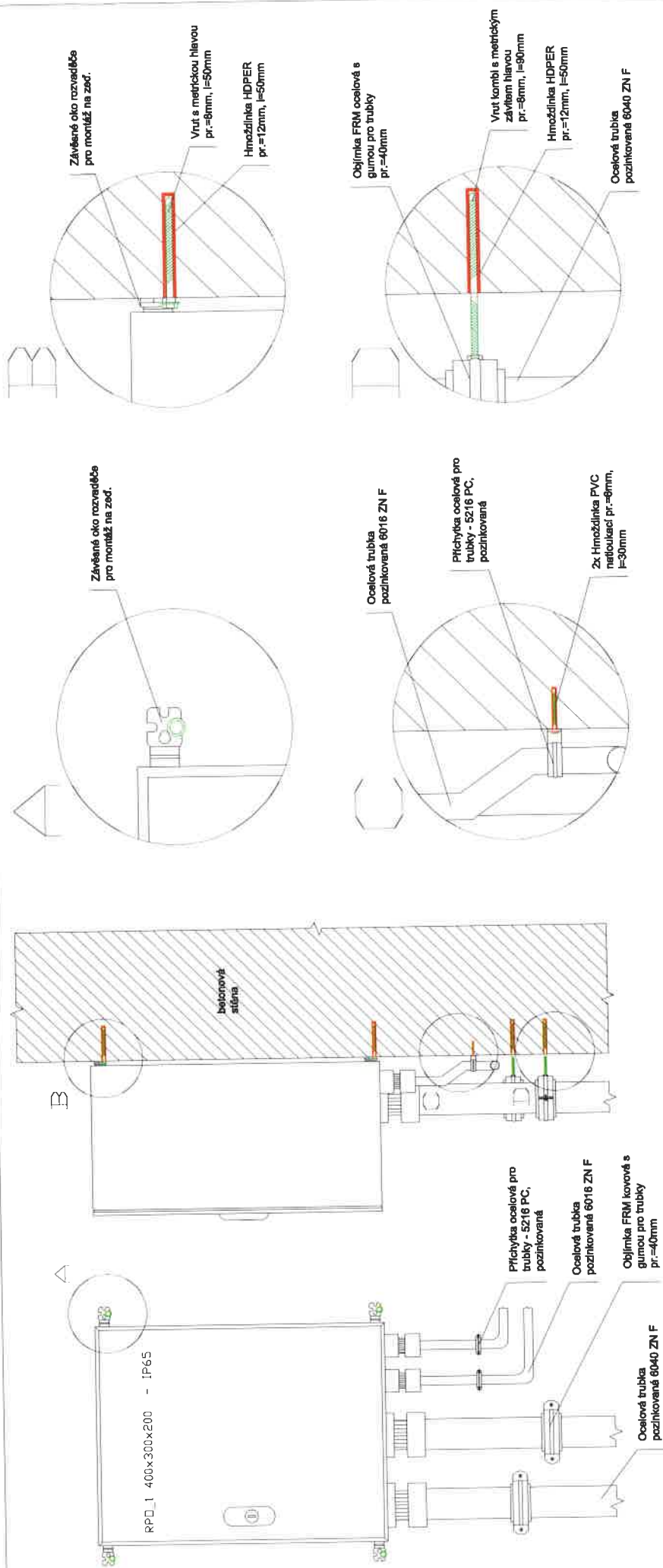
VYPRACOVAL J.Hradil	KRESLIL HP Dj 130nr	KONTROLOVAL Ing.M.Škvára	
INVESTOR Statutární město Chomutov Zborovská 4602, 43001 Chomutov	KRAJ ÚSTECKÝ	STAV ÚŘAD	Jaromír Hradil +420 739300015 email: hradim@novotele.cz
NAZEV PROJEKTU Rozšíření Městského kamerového dohledového systému v rámci IPRM „Sídliště místo pro život“	CHOMUTOV	DATUM 11/2013	
ČÁST PROJEKTU D.1.4.B.S02- Výkresová část		STUPEŇ PD DPS	
DBSAH ČASTI Rozmístění rozvodů a technologie na objektu		FORMAT 2 x A4	
NAZEV Podchod 01 - ul. Jirkovská		MERITKO 1:250	Č. VÝKRESU D.1.4.B.S02.1




POPIS INSTALACE:

1. Chráničky 6016 ZN F kotvit pomocí příchytěk ocelových 5216 PC, upevněných natloukací hmoždinkou 6x30mm. Rozpětí příchytěk rozvodů bude max. 1m. Hlavní trasa bude upevněna ke stěně objektu cca. 5cm od stropu ve výšce cca. 250cm od povrchu chodníku.
2. Rozvod chráničky 6016 ZN F od stěny objektu ke kaméře kotvit pomocí příchytěk ocelových 5216 PC, upevněných natloukací hmoždinkou 6x30mm. Rozpětí příchytěk rozvodů bude max. 0,5m. Trasa bude upevněna ke stropu objektu ve výšce cca. 255cm od povrchu chodníku.
3. Chráničku 6040 ZN F kotvit pomocí objímka FRM ocelových s gumou pro trubky pr.=40mm, upevněných hmoždinkou HDPPER pr.=12mm, l=50mm. a vřutem kombi s metrickým závitem hlavou pr.=8mm, l=80mm. Rozpětí příchytěk rozvodů bude max. 0,8m. Chránička bude upevněna ke stěně objektu.
4. Rozvaděč RPO_1 upevnit pomocí 4ks závěsných ocelových zinkovaných ok s odsazením od stěny. Oka budou upevněna ke zdi objektu pomocí hmoždinek HDPPER pr.=12mm, l=50mm a vřutem pr.=8mm, l=50mm s metrickou hlavou. Spodní hrana rozvaděče bude umístěna cca. 250cm od povrchu chodníku.
5. Kamerové hlavice K_1 a K_2 kotvit pomocí 4ks natloukacích hmoždinek 6x30mm ke stropu objektu. Kamerové hlavice budou umístěny cca. 0,5m od východní stěny objektu a cca. 0,25m od hrany stropu objektu.

VYPRACOVAL J. Hradil	KRESLIL HP DJ 130nr	KONTROLOVAL ing. M. Škvára
INVESTOR : Statutární město Chomutov Zborovská 4602, 43001 Chomutov	STAV ÚŘAD : CHOMUTOV	
KRAJ : ÚSTECKÝ	NAZEV PROJEKTU : Rozšíření Městského kamerového dohledového systému v rámci IPRM "Sídliště místo pro život"	
ČAST PROJEKTU : D.1.4.B.S02- Výkresová část	DATUM : 03/2014	STUPEN PD : DPS
DOKLAD ČÁSTI : Umístění technologie a rozvodů na objektu	FORMÁT : 2 x A4	Č. VÝKRESU : D.1.4.B.S02.1a
NAZEV : Podchod 01 - ul. Jirkovská		



Povrchové úpravy instalovaných prvků	
prvek	povrchová úprava
Rozvaděč RPD_1	Prášková polyester barva + vrchní lak
Kamera K_1 a K_2	Prášková polyester barva + vrchní lak
Chránička 6016 ZN F	Pozinkování
Chránička 6040 ZN F	Pozinkování
Příchytky 5216 PC	Pozinkování
Objímka FRM	Pozinkování
Závěsná oka	Pozinkování
šrouby a vruty	Pozinkování

 novotell Jaromír Hradil architektura a inženýring	VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTROLOVAL
	J. Hradil	HP Dj 130nr	ing. M. Škvára
INVESTOR	Statutární město Chomutov		
	Zborovská 4602, 43001 Chomutov		
KRAJ	ÚSTECKÝ	STAV	ÚRAD
NAZEV PROJEKTU			
Rozšíření Městského kamerového dohledového systému v rámci IPRM „Sídliště místo pro život“			
ČÁST PROJEKTU			
D.1.4.B.S02- výkresová část			
OBSAH ČASTI			
Upevňovací technologie a rozvodů na objektu			
NAZEV			
Podchod 01 - ul. Jirkovská			
DATUM STUPEŇ PD FORMAT Č. VYKRESU			o3/2014 DPS 2 x A4 D.1.4.B.S02.1b