

## NÁJEMNÍ SMLOUVA

uzavřená dle ust. 2201 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů  
mezi:

---

### I.

#### Smluvní strany

**Nájemce:** **Brněnské komunikace a.s.**  
se sídlem Renneská třída 787/1 a, 639 00 Brno  
IČO: 60733098  
DIČ: CZ60733098  
zapsaná dne 1. 1. 1995 v obchodním rejstříku u KS v Brně, oddíl B,  
vložka 1479  
bankovní spojení: [REDACTED]  
účet č.: [REDACTED]  
zastoupená Ing. Luděkem Borovým, generálním ředitelem, na základě plné  
moci  
ve věcech technických:  
[REDACTED]

a

**Pronajímatel:** **Dopravní podnik města Brna, a.s.**  
se sídlem Hlinky 64/151, 603 00 Brno  
IČO: 255 08 881  
DIČ: CZ25508881  
zapsaná v obchodním rejstříku sp. zn. B 2463 vedená u Krajského soudu  
v Brně  
jejímž jménem jedná Ing. Miloš Havránek, generální ředitel  
bankovní spojení: [REDACTED]  
číslo účtu: [REDACTED]

### II.

#### Úvodní ustanovení

- (1) Nájemce pro statutární město Brno instaluje a dále spravuje technickou infrastrukturu akce „Monitorování RZ vozidel v centru města Brna“, která je součástí systému organizace a bezpečnosti dopravy.



- (2) Kamerový bod 11 - pronajímatel je vlastníkem budovy č.p. 693, jiná stavba, která je součástí pozemku p. č. 248 zastavěná plocha a nádvoří, nacházející se na ulici Novobranské v Brně (dále jen „budova“), zapsané v k. ú. Město Brno na LV č. 458, obec Brno, u Katastrálního úřadu pro Jihomoravský kraj, Katastrální pracoviště Brno-město. Na fasádu budovy je umístěna 1kamera pro systém organizace a bezpečnosti dopravy včetně napájecího kabelu. Kamera je napájena z rozvaděče Dopravního podniku města Brna, dále jen DPMB (dále také jen „zařízení“).
- (3) Kamerový bod 13 – bylo realizováno umístěním 1 kamery na nově instalovaném sloupu před objektem Orlí č.p. 614/29 na výjezdu z ulice Orlí na ulici Divadelní. Zařízení bude napájeno z rozvaděče NN v suterénu objektu Orlí č.p. 614/29 a vedeno na závěsu optického kabelu mezi sloupy trakčního vedení.
- (4) Kamerový bod 11 b – bude realizován umístěním 1 kamery na nově instalovaném sloupu v místě stávajícího dopravního značení na ulici Novobranské – AN Benešova. Zařízení bude napájeno z rozvaděče DPMB.
- (5) Kamerový bod 10c – bylo realizováno umístěním 2 kamer na stávajícím sloupu ve výjezdu z ulice Masarykovy a Bašty – Nádražní. Zařízení je napájeno z rozvaděče DPMB.
- (6) Kamerový bod 22 a – bylo realizováno umístěním 1 kamery na nově instalovaném sloupu včetně rozvodného boxu na tramvajovém ostrůvku na Moravském náměstí v úseku ulice Joštova – kostel sv. Tomáše. Zařízení je napájeno z rozvodného boxu pomocí závěsu napájecího kabelu mezi sloupy trakčního vedení.
- (7) Kamerový bod 22 b – bylo realizováno umístěním 2 kamer na stávajícím sloupu trakčního vedení včetně rozvodného boxu z rozvaděče na objektu Nejvyššího správního soudu Moravské náměstí 6. Obě zařízení jsou napájena pomocí optického kabelu zavěšeného mezi sloupy trakčního vedení.

### III.

#### Předmět smlouvy

- (1) Předmětem této smlouvy je úprava práv a povinností smluvních stran při instalaci a provozování technické infrastruktury akce Monitorování RZ vozidel v centru města Brna, technologie přenosu dat a odběru elektrické energie pro zařízení, která jsou součástí systému organizace a bezpečnosti dopravy.
- (2) Pronajímatel pronajímá nájemci část fasády budovy uvedené v čl. II této smlouvy a sloupy trakčního vedení za účelem umístění zařízení uvedených v čl. II. smlouvy.
- (3) Pronajímatel umožní jednak vybudování a umístění na fasádě, v dalších prostorách budovy a na sloupech trakčního vedení zařízení pro systém organizace a bezpečnosti dopravy a dále umožní jejich provozování.
- (4) Fotografie umístění kamerových bodů uvedených v čl. II. včetně vedení trasy napájecích kabelů tvoří přílohu č. 1 této smlouvy.
- (5) Seznam sloupů trakčního vedení, na nichž jsou umístěny závěsy optických a napájecích kabelů tvoří přílohu č. 2 této smlouvy.

### IV.

#### Doba trvání nájmu

- (1) Nájemní smlouva se uzavírá na dobu neurčitou, počínaje dnem účinnosti této smlouvy, s výpovědní dobou 3 měsíce. Výpovědní doba začíná běžet prvního dne kalendářního měsíce následujícího po měsíci, v němž byla výpověď doručena druhé straně.
- (2) Nájemní smlouvu lze ukončit písemnou dohodou odsouhlasenou oběma smluvními stranami.
- (3) V případě ukončení této smlouvy je nájemce povinen nejpozději v den ukončení této smlouvy, nebude-li dohodnuto písemně jinak, demontovat veškerá zařízení na vlastní náklady a uvést prostory, na kterých byla zařízení provozována, do původního stavu a uhradit případné škody na



majetku pronajímatele vzniklé demontáží. V případě fasádní plochy budovy a sloupy trakčního vedení musí být nájemcem beze změny odstraněny všechny přípojné části, které nesly kabeláž a zařízení, a případně poškozená omítka musí být opravena. Veškeré náklady nese nájemce.

- (4) Pokud nájemce neodstraní veškerá zařízení z budovy či ze sloupů trakčního vedení nejpozději do 1 měsíce po skončení této smlouvy má pronajímatel právo odstranit veškerá zařízení a provedení úprav do původního stavu sám a náklady s tímto spojené, včetně nákladů na skladování a případnou likvidaci demontovaných zařízení fakturovat nájemci. V tomto případě nevzniká nájemci právo na jakoukoliv náhradu škod na zařízení, která jsou součástí systému organizace a bezpečnosti dopravy.

**V.**

**Nájemné a platební podmínky**

- (1) Cena za umístění kabeláže pro kamerový bod, umístění a umožnění provozování 1 ks se sjednává dohodou smluvních stran ve výši 3 840,-Kč bez DPH (slovy: tři tisíce osm set čtyřicet korun českých). K ceně bude připočtena DPH v sazbě platné ke dni uskutečnění zdanitelného plnění. V době podpisu smlouvy je sazba DPH ve výši 21 %.  
Celková cena za umístění 7ks kamerových bodů bez DPH činí 26 880,-Kč/rok (slovy: dvacet šest tisíc osm set osm desát korun českých).
- (2) Cena za poskytnutou elektřinu pro provoz kamery včetně kamerového přísvisitu a odběr elektrické energie vychází z roční spotřeby 1500 kWh/kamera (viz bod 5 čl.VII.) a jednotkové ceny elektřiny odpovídajícího odběrného místa DPMB, dále jen OM.

Pro rok 2023 je plánováno:					
Termín		kWh	Kč	Cena v Kč	nápojení na odběrné místo
od	do				DPMB číslo
01.01.2023	31.12.2023	1500	7,1534	10 730	Pro bod č 11. OM 2003 Novobranská
01.01.2023	31.12.2023	0	7,8416	0	Pro bod č 11b. OM 3508 Benešova
01.01.2023	31.12.2023	3000	8,1759	24 528	Pro bod č 10c. OM 3507 Nádražní
01.01.2023	31.12.2023			<b>35 258</b>	Celkem k fakturaci

Pronajímatel je oprávněn jednostranně upravit jednotkovou cenu ode dne změny nákupní ceny.

- (3) Úhrada ročního nájemného od 1.1. do 31.12. příslušného roku bude provedena nájemcem na základě faktury (daňového dokladu) vystavené pronajímatelem k datu uskutečnění zdanitelného plnění. DUZP je 31.5. příslušného kalendářního roku. Splatnost faktury je 30 dnů od jejího doručení nájemci.
- (4) Nájemce se zavazuje uhradit pronajímateli nájemné za první neúplné účetní období od data namontování kamery do 31. 12. 2022 na základě daňového dokladu – faktury vystaveného pronajímatelem. Splatnost faktury je 30 dnů od doručení faktury nájemci.
- (5) Pronajímatel má právo vždy k 1.1. kalendářního roku počínaje rokem 2024 zvýšit nájemné o procenta odpovídající míře inflace stanovené a vyhlášené Čs. statistickým úřadem (dle indexu růstu spotřebitelských cen) za předchozí rok. Takto zvýšené nájemné se stane základem pro výpočet úhrady nájemného na další rok.
- (6) Úhrada poskytnuté elektřiny příslušného roku bude provedena nájemcem na základě faktury (daňového dokladu) vystavené pronajímatelem nejpozději do 31.1. roku následujícího. DUZP je 31.1. příslušného roku. Splatnost faktury je 30 dnů od jejího doručení nájemci.
- (7) Pronajímatel a nájemce uzavírají touto smlouvou také dohodu o narovnání. Nájemce se zavazuje uhradit pronajímateli bezdůvodné obohacení za období užívání předmětu nájmu bez právního důvodu od 3. 4. 2019 do data účinnosti této smlouvy. K ceně bude připočtena DPH v sazbě platné ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.

Za toto období se nájemce zavazuje zaplatit částku ve výši vypočtenou následujícím způsobem:  
3 840/365 x počet dnů od 3. 4. 2019 do data účinnosti této smlouvy + 21 % DPH.

3.4.2019 - 31.12.2022	Stanovená cena v roce	Instalace kamery		ROK	ROK	ROK	Bezdůvodné obohacení
		dne	v Kč	2020	2021	2022	
instalované kamery	2019			v Kč	v Kč	v Kč	celkem v Kč
Kamera Novobranská - bod 11	3 840,00	3.4.2019	2 858,67	3 840,00	3 840,00	3 840,00	14 378,67
Kamera Orlí - bod 13	3 840,00	15.2.2021	3 348,57	0,00	3 348,57	3 840,00	7 188,57
Kamera AN Benešova - bod 11b	3 840,00	--	--	--	--	--	0,00
Kamera Nádražní - bod 10c - 2x	3 840,00	21.8.2020	1 383,23	1 383,23	3 840,00	3 840,00	9 063,23
	3 840,00	21.8.2020	1 383,23	1 383,23	3 840,00	3 840,00	9 063,23
Kamera Moravské náměstí - bod 22a	3 840,00	31.8.2020	1 290,32	1 290,32	3 840,00	3 840,00	8 970,32
Kamera Moravské náměstí - bod 22b - 2x	3 840,00	3.4.2019	2 858,67	3 840,00	3 840,00	3 840,00	14 378,67
	3 840,00	31.8.2020	1 383,23	1 383,23	3 840,00	3 840,00	9 063,23
<b>Celková částka k fakturaci dle tohoto bodu je ve výši v Kč/bez DPH:</b>							<b>72 105,90</b>

- (8) Pronajímatel a nájemce uzavírají touto smlouvou také dohodu o narovnání poskytnuté elektřiny. Nájemce se zavazuje uhradit pronajímateli bezdůvodné obohacení za období užívání předmětu nájmu bez právního důvodu od data zprovoznění jednotlivých OM do data účinnosti této smlouvy. K ceně bude připočtena DPH v sazbě platné ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.

Termín		kWh	Kč	Cena v Kč	Pro bod č 11. OM 2003 Novobranská - od 3.4.2019 do 31.12.2022
od	do				
03.04.2019	31.12.2019	1130	3,2715	3 697	
01.01.2020	31.12.2020	1500	3,9586	5 938	
01.01.2021	31.12.2021	1500	3,9245	5 887	
01.01.2022	31.12.2022	1500	8,4494	12 674	
				<b>28 196</b>	
Termín		kWh	Kč	Cena v Kč	Pro bod č 11b. OM 3507 Nádražní - od 3.4.2019 do 31.12.2022 <b>nerealizován</b>
od	do				
03.04.2019	31.12.2019	0	3,5896	0	
01.01.2020	31.12.2020	0	4,2848	0	
01.01.2021	31.12.2021	0	4,2694	0	
01.01.2022	31.12.2022	0	9,4350	0	
				<b>0</b>	
Termín		kWh	Kč	Cena v Kč	Pro bod č 10c. OM 3508 Benešova - od 21.8.2020 do 31.12.2022
od	do				
03.04.2019	31.12.2019	0	3,5896	0	
21.08.2020	31.12.2020	1092	4,2848	4 679	
01.01.2021	31.12.2021	3000	4,2694	12 808	
01.01.2022	31.12.2022	3000	9,4350	28 305	
				<b>45 792</b>	
<b>Celková částka k fakturaci dle tohoto bodu je ve výši v Kč/bez DPH:</b>					<b>73 988</b>





- (9) Úhrada za bezdůvodné obohacení bude provedena nájemcem na základě faktury (daňového dokladu) vystavené pronajímatelem nejpozději do 30 dnů ode dne účinnosti této smlouvy (tzn. zveřejnění v registru smluv). Splatnost faktury je 30 dnů od jejího doručení nájemci.
- (10) Za den úhrady se považuje den připsání příslušné částky na účet pronajímatele.
- (11) Výše nájemného byla stanovena dohodou smluvních stran v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb., zákon o cenách, ve znění pozdějších předpisů.
- (12) Faktura za první rok nájmu, tj. za období od podpisu smlouvy do 31.12. roku, bude vystavena nejpozději do 30 dnů od podpisu poslední smluvní stranou.
- (13) Při ukončení nájemního vztahu bude na případný přeplatek vystaven pronajímatelem dobropis ve prospěch nájemce.

## VI.

### Vzájemná komunikace

- (1) Veškeré písemnosti budou smluvními stranami vzájemně doručovány poštou na adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy, popř. na jinou dohodnutou adresu. Písemnosti jsou zasílány jako obyčejná zásilka, doporučené psaní, doporučené psaní s dodejkou. Písemnosti lze zasílat i elektronicky.
- (2) Pokud je písemnost zasílána jako obyčejná zásilka, má se za to, že je doručena 3. pracovní den po odeslání. Jestliže svým jednáním nebo opomenutím pronajímatel zmařil doručení písemnosti zasílané jako doporučené psaní nebo doporučené psaní s dodejkou a písemnost bude poštou vrácena jako nedoručitelná, účinky doručení nastávají v den, kdy bude zásilka vrácena zpět nájemci.

## VII.

### Další povinnosti nájemce

- (1) Nájemce se zavazuje udržovat předmět nájmu ve stavu způsobilém k řádnému užívání a užívat je jen v souladu se zákonnými předpisy a činnostmi, na niž má oprávnění, a pouze za účelem uvedeným v této smlouvě. Dále se zavazuje užívat předmět nájmu tak, aby neomezoval a neohrožoval bezpečnost osob a majetku.
- (2) Nájemce se zavazuje nepřenechávat předmět nájmu do podnájmu třetím osobám.
- (3) Nájemce je odpovědný za elektrická zařízení od místa připojení. Osobou odpovědnou za elektrické zařízení nájemce je [REDACTED] Popis míst připojení:
  - a. Bod 11 - OM 2003 Novobranská – místem připojení je zásuvka 230 V, 50 Hz v místnosti serverovna 5. NP objektu DPMB Novobranská 18.
  - b. Bod 11 b – OM 3508 Benešova – vývod FB5 1x16A v podružném rozváděči RP1, přístupném z fasády budovy " VEŘEJNÉ WC A MÍSTNOST DISPEČINKU DPMB, a.s."
  - c. Bod 10c – OM 3507 Nádražní vývod jistič 1x20A s označením „kamery“ v rozváděči označeném „RE DPMB“ v rozvodně domu Nádražní 4.V případě dalšího rozšíření o body s napájením od pronajímatele, bude v dodatcích blíže specifikováno.
- (4) Nájemce se zavazuje vybudovat kabeláž a provozovat kameru na vlastní náklady, a to v souladu s příslušnými právními předpisy, technickými, technologickými a hygienickými normami a předpisy. Nájemce se dále zavazuje respektovat všechny oprávněné zájmy firmy a všech ostatních uživatelů budovy.
- (5) Instalovaný, respektive odebíraný elektrický výkon provozovaných elektrických zařízení nájemce nepřekročí 200 W. Podle měření skutečné spotřeby u obdobných kamer je průměrná roční spotřeba 1 ks kamery 1 500 kWh/rok.



- (6) Nájemce před uvedením do provozu předmět nájmu předá pronajímateli technickou dokumentaci a výchozí zprávu o revizi elektrických zařízení prostou závad.
- (7) Periodické revize elektrického zařízení bude zajišťovat a hradit nájemce. Provedení těchto revizí si nájemce s dostatečným předstihem (minimálně 3 měsíce dopředu) vyžádá u pronajímatele.
- (8) Nájemce se zavazuje v případě přístupu k zařízením, která jsou součástí systému organizace a bezpečnosti dopravy řídit se pokyny pověřených osob pronajímatele.
- (9) Jakékoliv další úpravy zařízení či úpravy související se systémem organizace a bezpečnosti dopravy budou předem ohlášeny a odsouhlaseny pronajímatelem.
- (10) V případě vzniku jakékoliv havárie a také z důvodu potřeby provádění plánovaných oprav spojených s údržbou budovy nebo sloupů trakčního vedení, které budou zasahovat do výkonu práv nájemce daných touto smlouvou, umožní nájemce pronajímateli provedení všech potřebných činností. Pronajímatel v případě plánovaných činností nájemce dostatečně včas upozorní a dohodne termín jejich provádění. Nájemce je povinen provedení uvedených činností oprav umožnit a v případě potřeby omezit nebo zcela vypnout zařízení na dobu nezbytně nutnou pro provedení činnosti. Nájemce za tyto překážky a výluky zařízení z provozu nebude pronajímateli fakturovat náhradu za vzniklé ztráty.

#### VIII.

##### Další povinnosti pronajímatele

- (1) Pronajímatel se zavazuje umožnit nájemci vybudovat, umístit a provozovat zařízení systému organizace a bezpečnosti dopravy uvedené v čl. II na části fasády budovy a na sloupech trakčního vedení. Pronajímatel dále umožní nájemci odběr elektrické energie a využívat technologie přenosu dat.
- (2) Pronajímatel se zavazuje umožnit nájemci řádný výkon jeho práv dle této smlouvy.
- (3) Pronajímatel je povinen upozornit nájemce na všechna zjištěná nebezpečí a závady, které mohou vést ke vzniku škod nájemci.
- (4) Pronajímatel se zavazuje na žádost nájemce poskytnout potřebnou součinnost při odstraňování závažných překážek bránících nájemci v řádném užívání předmětu nájmu.
- (5) Pronajímatel se zavazuje umožnit nájemci v případě nutnosti údržby, opravy nebo modernizace zařízení přístup pro pověřené zaměstnance nájemce v rozsahu nezbytně nutném po předchozím písemném oznámení.

#### IX.

##### Sankce

- (1) Smluvní strany se dohodly, že pokud pronajímatel neodevzdá předmět nájmu nájemci ve stavu způsobilém ke smluvenému účelu nájmu do 30 dnů od podpisu smlouvy poslední smluvní stranou, uhradí nájemci smluvní pokutu ve výši 0,2 % z nájemného za rok za každý den prodlení s odevzdáním předmětu nájmu nájemci.
- (2) V případě prodlení s úhradou ceny dle čl. V odst. 1 a 2 této smlouvy se nájemce zavazuje zaplatit pronajímateli úrok z prodlení ve výši 0,2 % z dlužné částky za každý den prodlení.

#### X.

##### Závěrečná ustanovení

- (1) Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu poslední smluvní stranou.
- (2) Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva nabývá účinnosti dnem jejího uveřejnění prostřednictvím registru smluv postupem dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách



## Brněnské komunikace

účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a registru smluv (zákon o registru smluv) a její zveřejnění zajistí nájemce.

- (3) Tato smlouva může být změněna či doplněna vždy pouze formou písemného dodatku k této smlouvě.
- (4) Pronajímatel a nájemce jsou povinni se navzájem informovat o tom, že se ocitli v insolvenčním řízení v postavení dlužníka dle zákona č. 182/2006 Sb., insolvenčního zákona, ve znění pozdějších předpisů.
- (5) Společnost Brněnské komunikace a.s. je při nakládání s veřejnými prostředky povinna dodržovat ustanovení zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů.
- (6) Smluvní strany prohlašují, že si smlouvu přečetly, s jejím obsahem souhlasí a že smlouva byla sepsána na základě jejich pravé a svobodné vůle, prosté omylu, nikoli v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek.
- (7) Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech výtiscích, z nichž každý má platnost originálu a každá smluvní strana obdrží po dvou vyhotoveních.

Přílohy:

č. 1 – Fotografie umístění kamery včetně vedení trasy napájecího kabelu

č. 2 – Seznam sloupů trakčního vedení

za nájemce:

V Brně dne: 24. 11. 2023

za pronajímatele:

12. 11. 2023

V Brně dne:

Ing. Luděk Borový  
generální ředitel, na základě plné moci

Ing. Miloš Havránek  
generální ředitel





**BOD 11 - Novobranská**








úsek Josefská

kamera bude umístěna na fasádě budovy DPMB a.s., Novobranská 249/7

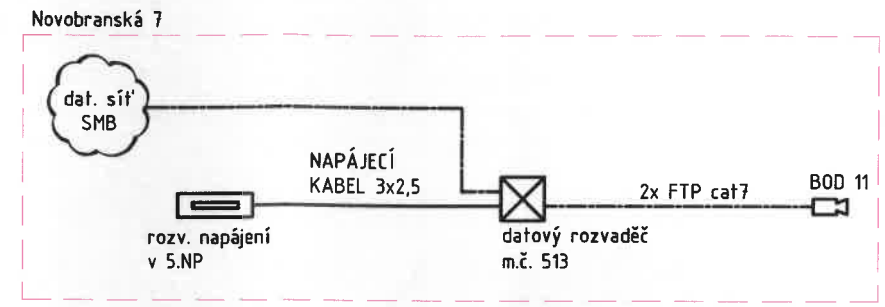
napájení zařízení bude provedeno z rozvodné sítě objektu Novobranská 249/7

datové připojení bude realizováno stávajícím kabelem SMB z budovy DPMB a.s.

**LEGENDA:**

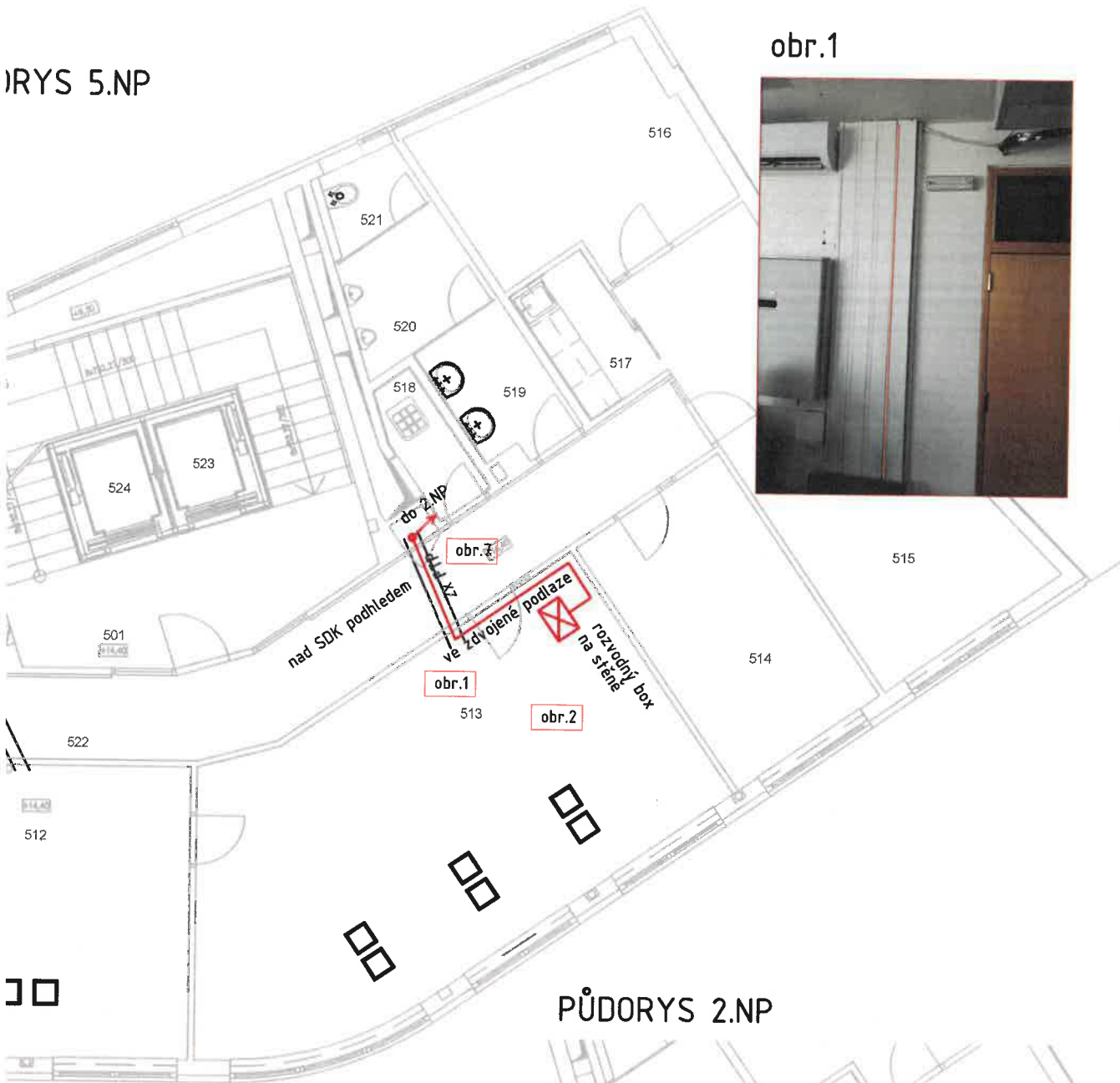
-  FIXNÍ VENKOVNÍ KAMERA 5MP, DEN/NOČ
-  SLOUP
-  MIKROVLNNÝ SPOJ 1Gbit 70GHz
-  MODEM LTE
-  DATOVÝ KABEL (OPTICKÝ/METALICKÝ)
-  NAPÁJECÍ KABEL
-  MIKROVLNNÝ SPOJ

**BLOKOVÉ SCHÉMA:**





PŮDORYS 5.NP










obr.1



obr.2



LEGENDA:

-  FIXNÍ VENKOVNÍ KAMERA 5MP, DEN/NOC
-  SLOUP
-  MIKROVLNNÝ SPOJ 1Gbit 70GHz
-  MODEM LTE
-  DATOVÝ KABEL (OPTICKÝ/METALICKÝ)
-  NAPÁJECÍ KABEL
-  MIKROVLNNÝ SPOJ

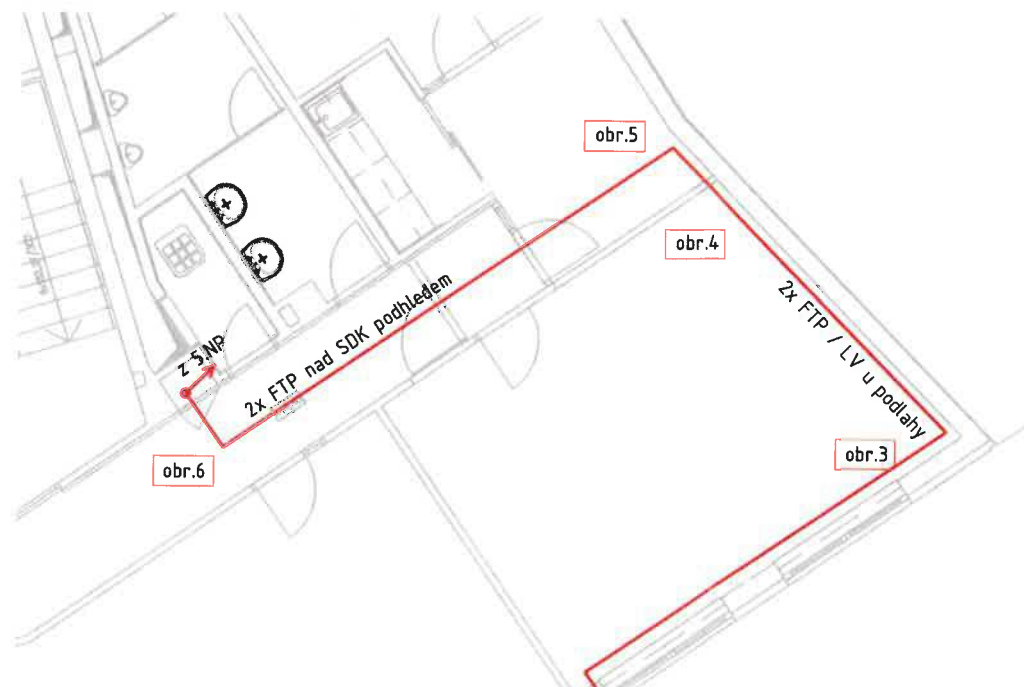
obr.3



obr.4



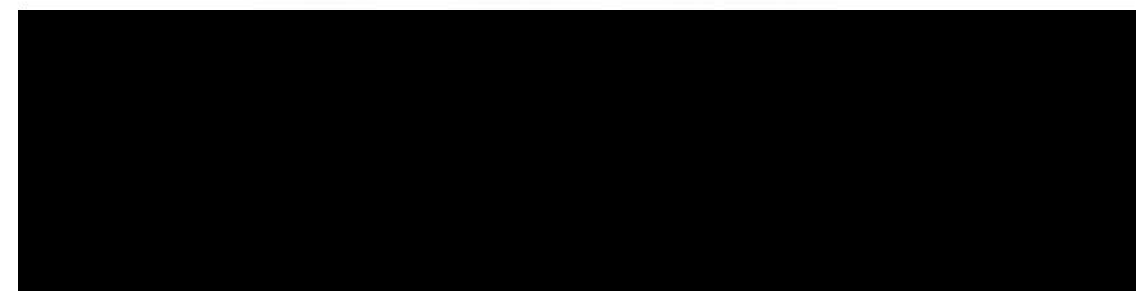
PŮDORYS 2.NP



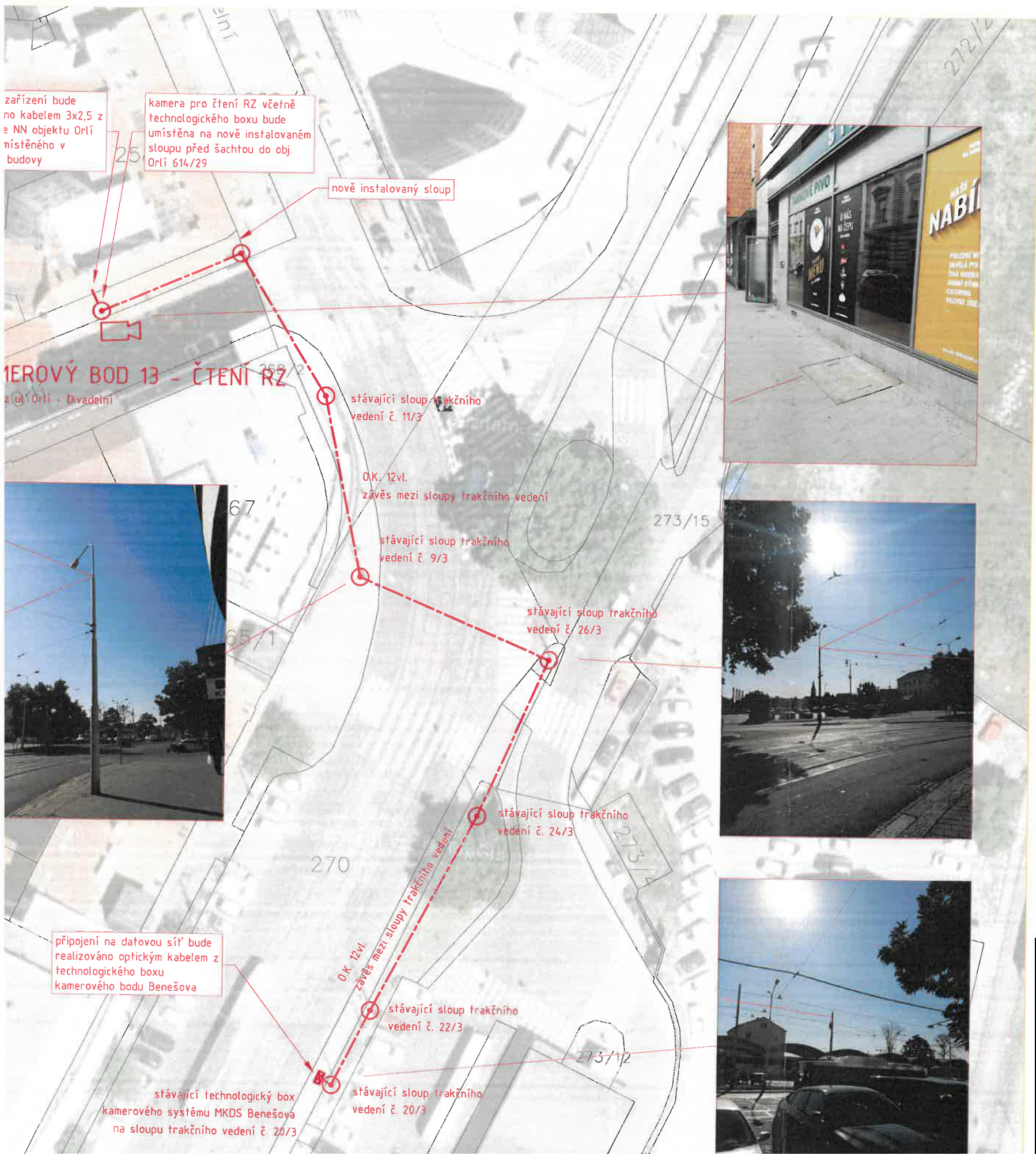
obr.5









obr.6



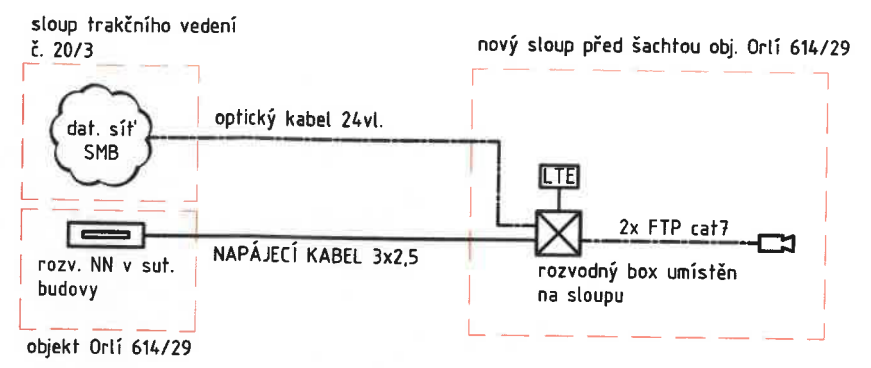




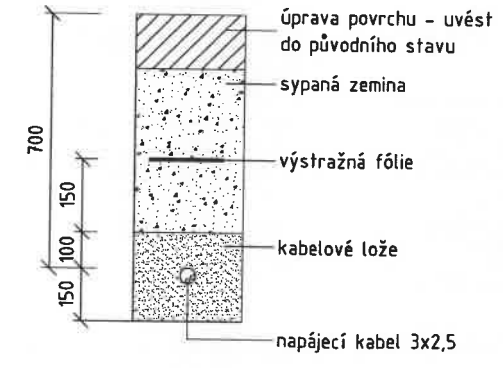
**LEGENDA:**

-  FIXNÍ VENKOVNÍ KAMERA SMP, DEN/NOC
-  SLOUP
-  MIKROVLNNÝ SPOJ 1Gbit 70GHz
-  MODEM LTE
-  DATOVÝ KABEL (OPTICKÝ/METALICKÝ)
-  NAPÁJECÍ KABEL

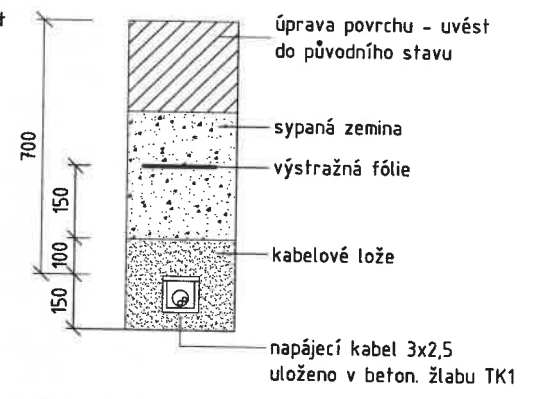
**BLOKOVÉ SCHÉMA:**



**SCHÉMA ULOŽENÍ KABELU V NEZPEVNĚNÉM POVRCHU**



**SCHÉMA ULOŽENÍ KABELU ZPEVNĚNÁ PLOCHA, KŘÍŽENÍ INŽ. SÍTÍ**



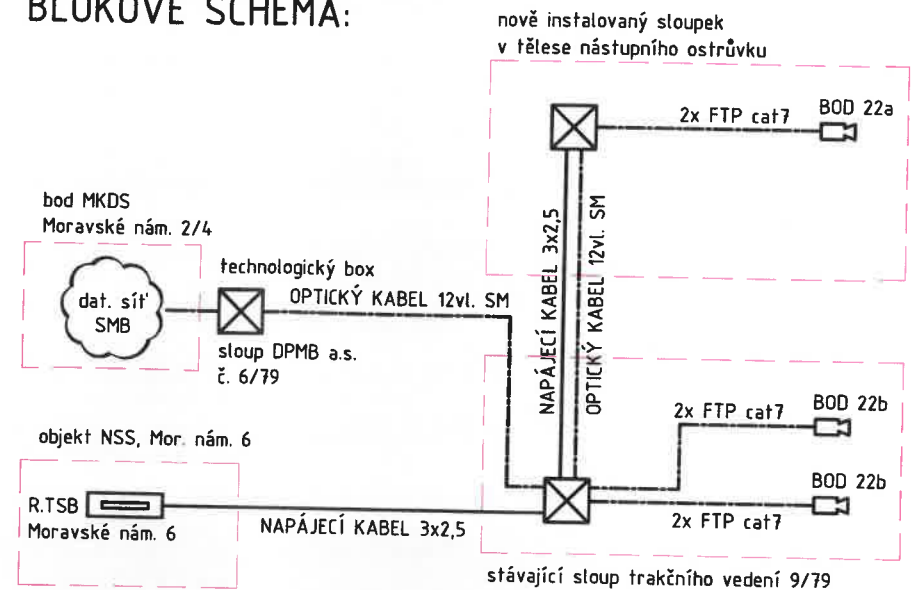




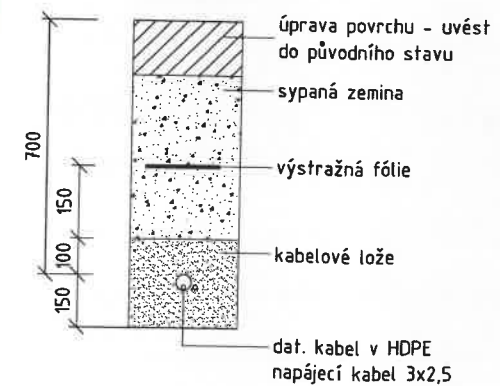
### LEGENDA:

- FIXNÍ VENKOVNÍ KAMERA SMP, DEN/NOČ
- SLOUP
- MIKROVLNNÝ SPOJ 1Gbit 70GHz
- MODEM LTE
- DATOVÝ KABEL (OPTICKÝ/METALICKÝ)
- NAPÁJECÍ KABEL
- MIKROVLNNÝ SPOJ

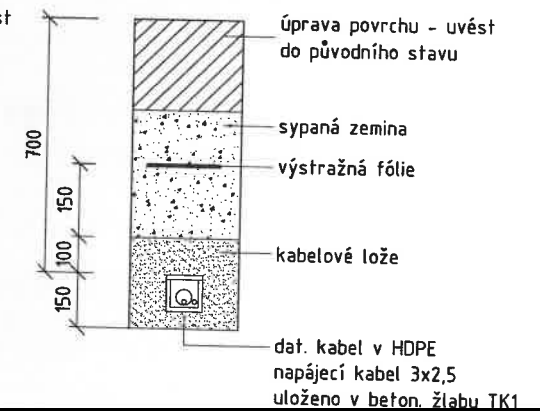
### BLOKOVÉ SCHÉMA:



### SCHEMA ULOŽENÍ KABELU V NEZPEVNĚNÉM POVRCHU



### SCHEMA ULOŽENÍ KABELU ZPEVNĚNÁ PLOCHA, KŘÍŽENÍ INŽ. SÍTÍ

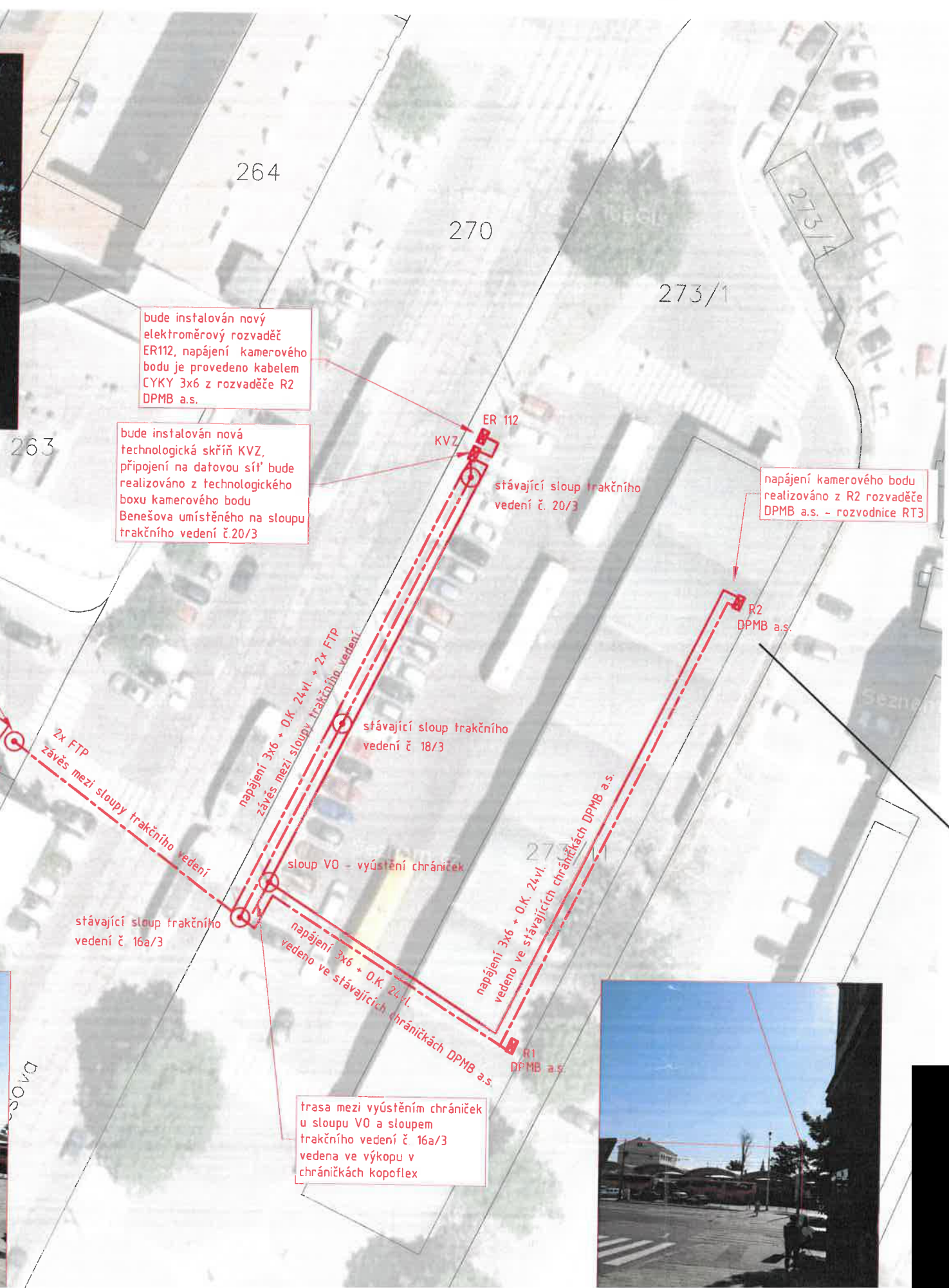






bude umístěna na novém sloupu v místě jeho dopravního značení

EROVÝ BOD 11b



bude instalován nový elektroměrový rozvaděč ER112, napájení kamerového bodu je provedeno kabelem CYKY 3x6 z rozvaděče R2 DPMB a.s.

bude instalován nová technologická skříň KVZ, připojení na datovou síť bude realizováno z technologického boxu kamerového bodu Benešova umístěného na sloupu trakčního vedení č.20/3

napájení kamerového bodu realizováno z R2 rozvaděče DPMB a.s. - rozvodnice RT3

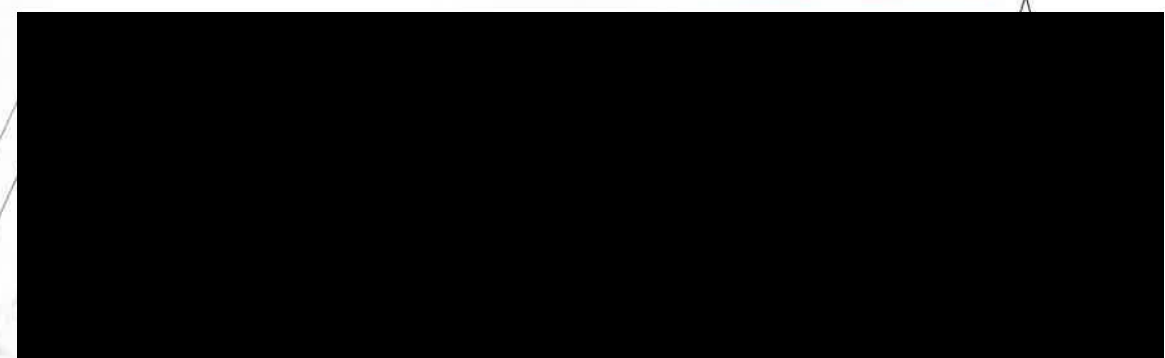
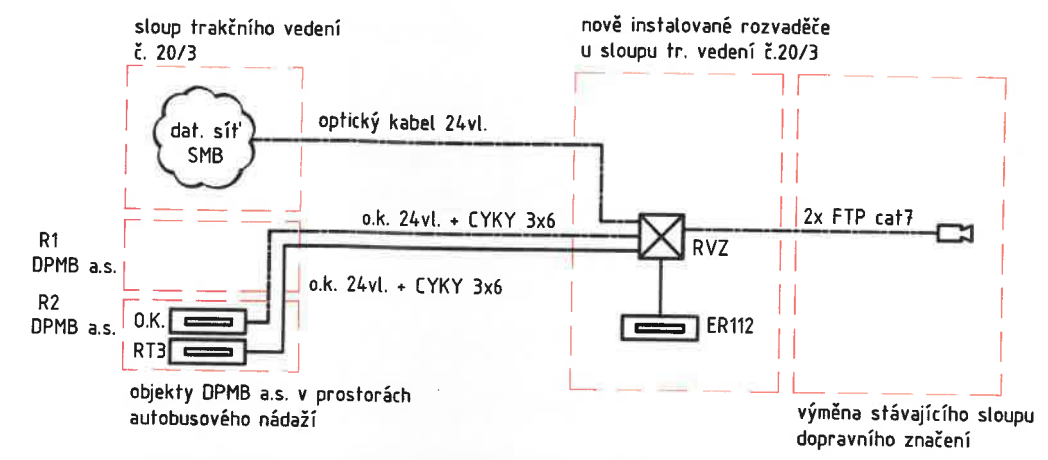
trasa mezi vyústěním chrániček u sloupu VO a sloupem trakčního vedení č. 16a/3 vedena ve výkopu v chráničkách kopoflex



LEGENDA:

- FIXNÍ VENKOVNÍ KAMERA SMP, DEN/NOČ
- SLOUP
- MIKROVLNNÝ SPOJ 1Gbit 70GHz
- MODEM LTE
- DATOVÝ KABEL (OPTICKÝ/METALICKÝ)
- NAPÁJECÍ KABEL

BLOKOVÉ SCHÉMA:





# NOVÝ SLOUP - VÝMĚNA

výložník s kamerou a  
IR přísvitem

+6,500  
+6,000

nový sloup l=8000mm  
povrchová úprava dle  
stávajících sloupů

technologický box  
600x400x250mm

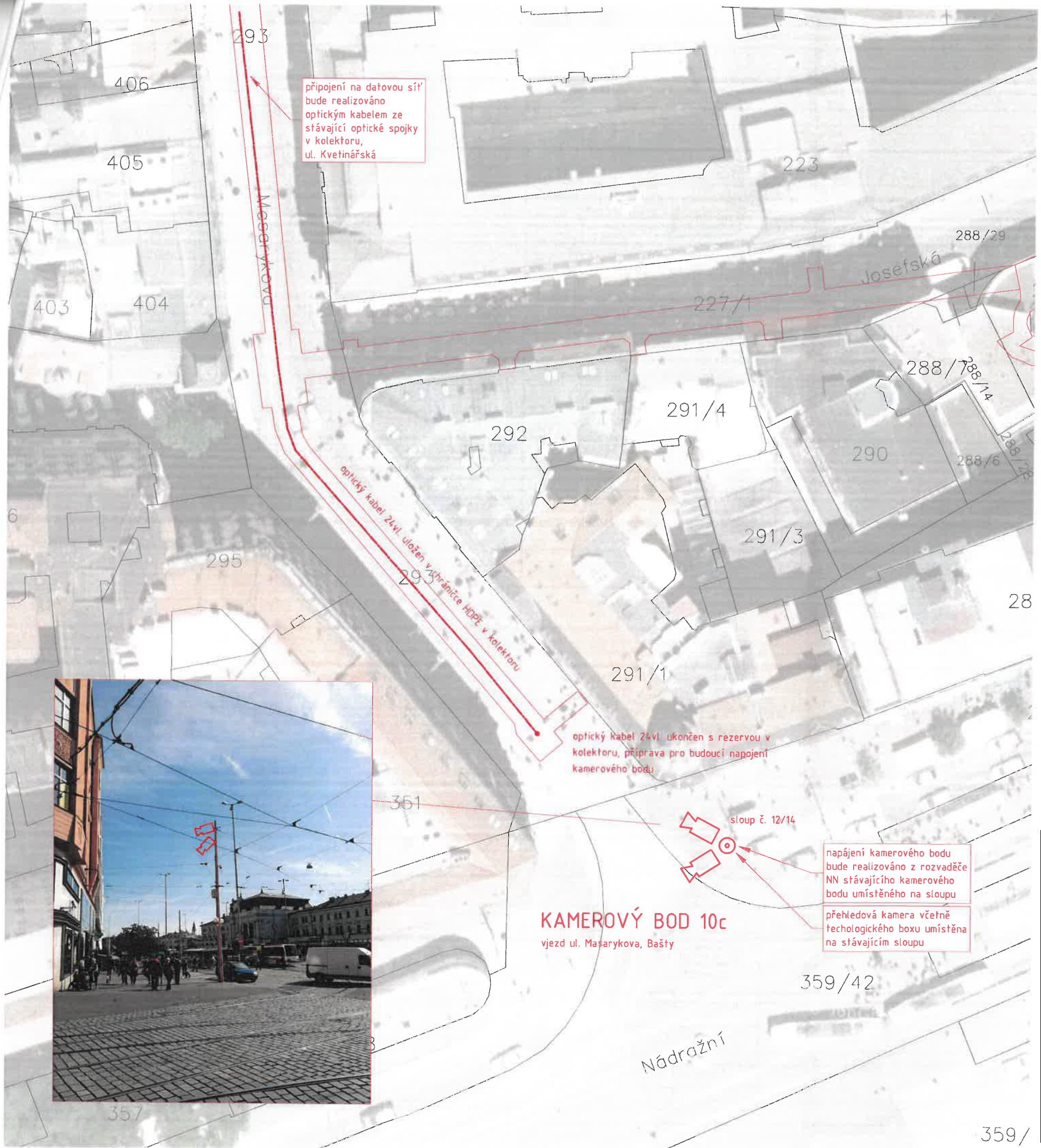
+3,600-4,200

stávající dopravní  
značení







±0,000  
1500

# KAMERA

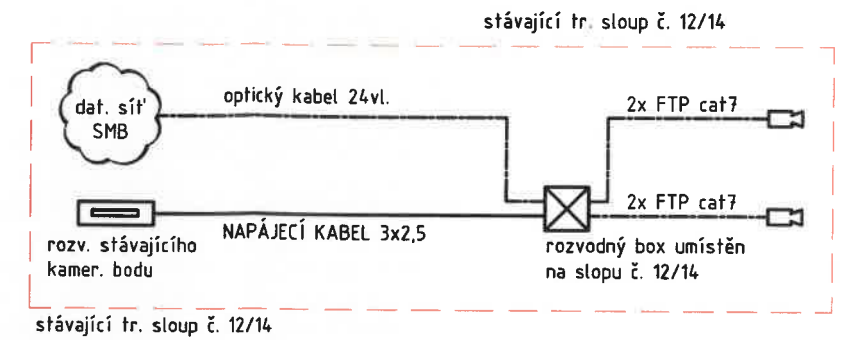




### LEGENDA:

-  FIXNÍ VENKOVNÍ KAMERA 5MP, DEN/NOČ
-  SLOUP
-  MIKROVLNNÝ SPOJ 1Gbit 70GHz
-  MODEM LTE
-  DATOVÝ KABEL (OPTICKÝ/METALICKÝ)
-  NAPÁJECÍ KABEL

### BLOKOVÉ SCHÉMA:



# KAMERA

## STÁVAJÍCÍ SLOUP

výložník s kamerou a  
IR přísvitem

výložník s kamerou a  
IR přísvitem

+6,500  
+6,000

technologický box  
600x400x250mm

+2,600-3,200

±0,000

