

VÁŠ DOPIS Č. J.:

ZE DNE:

22.04.2024

NAŠE Č. J.:

MMB/0192431/2024/Gom

SPIS. ZN.:

4100/OÚPR/MMB/0192431/2024

PROJECT building s.r.o.

Erbenova 375/8

60200 Brno

VYŘIZUJE:

Ing. Olga Gombíková

TELEFON:

+420 542 174 629

E-MAIL:

gombikova.olga@brno.cz

ID DATOVÉ SCHRÁNKY:

a7kbrnn

DS: dihu5x5

DATUM:

10.05.2024

POČET LISTŮ:

03

Magistrát města Brna, Odbor územního plánování a rozvoje (dále jen OÚPR MMB), jako příslušný orgán územního plánování podle ust. § 6 odst. 1 písm. e) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), ve spojení s ust. § 334a odst. 2 zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů a jako dotčený orgán dle ust. § 136 odst. 1 písm. b) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“)

**v y d á v á**

**v souladu s ust. § 96b stavebního zákona a § 149 odst. 1, 2 a 4 správního řádu**

**z á v a z n é   s t a n o v i s k o**

k dokumentaci pro povolení stavebního záměru nazvaného:

**„VETUNI – podpora energetické úspornosti objektu č.1“,**

adresní místo: Palackého třída 1946/1, Brno,

dotčený pozemek parc. č. 5417 v k.ú. Královo Pole, obec Brno

(dále jen záměr).

Předložený záměr obsahuje:

změnu dokončené stavby objektu rektorátu Veterinární univerzity Brno při ulici Palackého třída v areálu této školy, a to nástavbou a stavebními úpravami stávajícího objektu se třemi nadzemními podlažími, podkrovím a jedním podzemním podlažím.

Změna stavby spočívá v nástavbě (vestavbě) osobního výtahu do prostoru stávající vstupní haly (1.NP), ve vnitřních stavebních úpravách, zateplení, výměně okenních a dveřních výplní otvorů. Výška atiky výtahové šachty je +12,160 m, ±0,000 m v úrovni podlahy 1.NP. Objem stavby se změnami zvýší o objem výtahové šachty – cca 50 m<sup>3</sup> a o objem zateplení obvodového pláště. Zastavěná plocha stavby se záměrem nemění.

Napojení stavby na technickou a dopravní infrastrukturu zůstává stávající.

Po posouzení předložených podkladů dospěl OÚPR MMB k závěru, že výše uvedený záměr je z hlediska souladu s politikou územního rozvoje a územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování

**p ř í p u s t n ý.**

**Závazné stanovisko se vydává za předpokladu splnění níže uvedené podmínky:**

- 1) Záměr nazvaný „VETUNI – podpora energetické úspornosti objektu č.1“, dotčený pozemek parc. č. 5417 v k.ú. Královo Pole, obec Brno bude umístěn v souladu s částí předložené dokumentace pro společné povolení (DUR+DSP) zpracované Ing. arch. Petrem Stojanem, PROJECT building s.r.o., Erbenova 375/8, 60200 Brno k datu 04/2023 a 04/2024, ověřených výkresů, které jsou přílohou tohoto závazného stanoviska. Jakékoliv změny výše uvedeného záměru mající vliv na skutečnosti, které jsou posuzovány OÚPR MMB, musí být znovu předloženy k posouzení.

**Závazné stanovisko platí 2 roky od jeho vydání.**

#### **Odůvodnění**

Záměr byl předložen OÚPR MMB k vydání závazného stanoviska dne 22.04.2024 na základě žádosti podané společností PROJECT building s.r.o., Erbenova 375/8, 60200 Brno, zastupující žadatele Veterinární univerzitu Brno, Palackého třída 1946/1 61200 Brno

K žádosti o závazné stanovisko pro záměr nazvaný „VETUNI – podpora energetické úspornosti objektu č.1“, dotčený pozemek parc. č. 5417 v k.ú. Královo Pole, obec Brno, byly předloženy tyto podklady:

- dokumentace pro společné povolení (DUR+DSP) zpracované Ing. arch. Petrem Stojanem, PROJECT building s.r.o., Erbenova 375/8, 60200 Brno k datu 04/2023 a 04/2024

Předmětem dokumentace je:

- změna stavby nástavbou a stavebními úpravami.

OÚPR MMB při posouzení záměru vycházel z následujících podkladů:

- předložené dokumentace, textové a grafické části.

Kromě podkladů předložených žadatelem OÚPR MMB vycházel z:

- Politiky územního rozvoje ČR, ve znění Aktualizací č. 1, 2, 3, 5, 4, 6 a 7 (dále jen „PÚR“), která je dle ust. § 31 odst. 4 stavebního zákona závazná pro rozhodování v území.
- Zásad územního rozvoje Jihomoravského kraje, ve znění Aktualizací č. 1 a 2 (dále jen „ZÚR“), které jsou dle ust. § 36 odst. 5 stavebního zákona závazné pro rozhodování v území.
- Územního plánu města Brna ze dne 3.11.1994, úplné znění ke dni 03.04.2024, vč. obecně závazné vyhlášky statutárního města Brna č. 2/2004 o závazných částech Územního plánu města Brna, ve znění pozdějších předpisů, a grafické části (dále jen „ÚPmB“), který je dle ust. § 43 odst. 5 a § 189 odst. 2 stavebního zákona závazný pro rozhodování v území.

**OÚPR MMB jako orgán územního plánování posoudil záměr podle § 96 b odst. 3 stavebního zákona, zda je přípustný z hlediska souladu s politikou územního rozvoje a územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování:**

## PÚR

Politika územního rozvoje ČR, ve znění Aktualizací č. 1, 2, 3, 5, 4, 6 a 7, která je dle ust. § 31 odst. 4 stavebního zákona závazná pro rozhodování v území, přiřazuje město Brno jako centrum rozvojové oblasti OB3 Metropolitní rozvojové oblasti Brno.

*Posuzovaný záměr s ohledem k jeho rozsahu a významu PÚR konkrétně neřeší a svým charakterem není v rozporu s obecnými principy stanovenými v PÚR.*

## ZÚR

Zásady územního rozvoje Jihomoravského kraje, ve znění Aktualizací č. 1 a 2, které jsou dle ust. § 36 odst. 5 stavebního zákona závazné pro rozhodování v území, zpřesnily vymezení Metropolitní rozvojové oblasti Brno, stanovily obecné požadavky na uspořádání a využití území a úkoly pro územní plánování. Celé správní území statutárního města Brna je součástí zpřesněného vymezení metropolitní rozvojové oblasti Brno.

*Posuzovaný záměr s ohledem k jeho rozsahu a významu ZÚR konkrétně neřeší a svým charakterem není v rozporu s obecnými principy a požadavky stanovenými a řešenými v ZÚR; rovněž není záměr situován v území dotčeném záměry vyplývajícími ze ZÚR.*

## ÚPmB

Dotčený pozemek parc. č. 5417 v k.ú. Královo Pole, obec Brno je dle Územního plánu města Brna (ÚPmB) součástí **stavební stabilizované plochy pro veřejnou vybavenost, školství (OS)**, pro kterou není míra stavebního využití vyjádřená hodnotou IPP stanovena.

Z Regulativů ÚPmB pro uspořádání území (tvořících Přílohu č. 1 obecně závazné vyhlášky statutárního města Brna č. 2/2004 o závazných částech ÚPmB, v platném znění) a z výkresů ÚPmB vyplývají následující podmínky využití předmětného území:

**Plocha základní** je vymezená část území, pro kterou je podrobně určen účel a intenzita využití a ke které jsou vztaheny veškeré bilance ÚPmB.

**Plocha stavební** je část území převážně zastavěná nebo určená k zastavění objekty, pro kterou je míra využití území a přípustnost umístění objektů určitého druhu vyjádřena v regulačních podmínkách pro plochy stavební.

**Plocha stabilizovaná** je dílčí část území, ve kterém se stávající účel a intenzita využití nebude zásadně měnit. Za změnu se přitom nepovažuje modernizace, revitalizace a přestavba území za dodržení charakteru zástavby a indexu podlažní plochy, zástavba proluk a dostavba uvnitř stávajících areálů.

## FUNKCE: PLOCHY PRO VEŘEJNOU VYBAVENOST

- jsou určeny výhradně pro umístění staveb a zařízení, které slouží veřejné potřebě v uvedených funkcích (pokud není plocha rezervována pro všeobecný veřejný účel).

Podrobnější účel využití je stanoven funkčním typem: **ŠKOLSTVÍ – OS**

**Stavby uvedené v popisu funkčních typů jsou v jednotlivých případech nepřipustné, jestliže**

- svým situováním, dispozičním uspořádáním nebo stavebnětechnickým řešením jsou v rozporu s požadavky právních předpisů a technických norem platných pro předmětný druh stavby nebo provozovanou činnost,
- počtem, polohou, stavebním objemem, rozlohou nebo účelem odporují charakteru předmětné lokality,
- mohou být zdrojem závad nebo vlivů, které dle charakteru lokalit jsou neslučitelné s pohodou v lokalitě samotné nebo v jejím okolí,
- nemají zajištěno odpovídající dopravní napojení a odstavování vozidel v dostatečném počtu.

Stavby a zařízení neuvedené v regulačních podmínkách jednotlivých funkčních typů jsou nepřipustné – s výjimkou komunikací a zařízení technické vybavenosti zajišťujících pouze bezprostřední obsluhu předmětné funkční plochy, objektů zeleně, dětských hřišť a ostatních veřejných prostranství.

**Na základě uvedených skutečností OÚPR MMB posoudil záměr následovně:**

*Z hlediska funkčního využití:*

Záměrem je změna dokončené stavby občanského vybavení – školy – rektorátu Veterinární univerzity Brno, a to nástavbou (vestavbou) osobního výtahu do prostoru stávající vstupní haly (1.NP), ve vnitřních stavebních úpravách, zateplení, výměně okenních a dveřních výplní otvorů.

Záměr nijak nemění stávající funkční využití stavby jako celku – stavba občanského vybavení. Stavba je součástí funkční plochy pro veřejnou vybavenost s podrobnějším účelem využití stanoveným funkčním typem – školství – OS, která je určena pro umístění staveb a zařízení, které slouží veřejné potřebě (školství).

Z hlediska funkčního využití je navrhovaný záměr v souladu s regulativy funkčního využití dotčených funkčních ploch.

*Z hlediska prostorových regulativů:*

Záměrem je změna stavby spočívající v nástavbě (vestavbě) osobního výtahu do prostoru stávající vstupní haly (1.NP), ve vnitřních stavebních úpravách, zateplení, výměně okenních a dveřních výplní otvorů. Výška atiky výtahové šachty je +12,160 m,  $\pm 0,000$  m v úrovni podlahy 1.NP. Objem stavby se změnami zvýší o objem výtahové šachty – cca 50 m<sup>3</sup> a o objem zateplení obvodového pláště, tedy nepatrně. Zastavěná plocha stavby se záměrem nemění.

Stavební úpravy – výměna výplní okenních otvorů a zateplení stávajícího objektu včetně stavebních úprav v interiéru stávajícího objektu nemění jeho vzhled; záměr nenaruší stávající charakter předmětné lokality.

Na základě uvedeného OÚPR MMB vyhodnotil, že navrhovaný záměr je v souladu s prostorovými regulativy dotčené funkční plochy.

*Na základě výše uvedeného dospěl OÚPR MMB k závěru, že navrhovaný záměr respektuje funkční i prostorové regulativy dotčené stavební stabilizované plochy pro veřejnou vybavenost, školství (OS).*

**MMB OÚPR dále posoudil záměr ve vztahu k uplatňování cílů a úkolů územního plánování vyplývajících z ust. § 18 a 19 stavebního zákona. Bylo zjištěno:**

Při posouzení předloženého záměru z hlediska cílů a úkolů územního plánování formulovaných v ustanovení § 18 a § 19 stavebního zákona bylo sledováno zejména, zda je umístění navrhované stavby a její řešení v souladu s urbanistickými, architektonickými a estetickými požadavky na využívání a prostorové uspořádání území a zda je umístění stavby v souladu s charakterem území.

Navrhovaný záměr změny stavby ve stávajícím areálu naplňuje požadavky na hospodárné využívání zastavěného území a svým navrženým využitím je v souladu se stávající funkcí veřejná vybavenost – školství. Předložený záměr svým stavebním objemem, rozlohou i účelem odpovídá stávajícímu stavu území. Jedná se o změnu dokončené stavby nástavbou a stavebními úpravami, která je navržena na vlastních pozemcích, v území, které je k tomu účelu využíváno a neklade další požadavky na okolí a s využitím existující veřejné dopravní a technické infrastruktury.

*Na základě uvedeného dospěl OÚPR MMB k názoru, že navrhovaný záměr je v souladu s cíli a úkoly územního plánování dle § 18 a § 19 stavebního zákona.*

**Na základě a po posouzení výše uvedených podkladů OÚPR MMB vyhodnotil, že záměr je v souladu s PÚR ČR, územně plánovací dokumentací a s cíli a úkoly územního plánování, a proto je přípustný.**

Toto závazné stanovisko se vydává jako podklad závazný pro výrokovou část rozhodnutí/souhlasu příslušného stavebního úřadu a v souladu s ust. §96 b odst. 5 stavebního zákona má platnost 2 roky od dne vydání.

Závazné stanovisko nepozbývá platnosti:

- a) bylo-li na základě žádosti podané v době jeho platnosti vydáno územní rozhodnutí, společné povolení nebo jiné obdobné rozhodnutí podle jiného zákona a toto rozhodnutí nabylo právní moci,
- b) byla-li na základě návrhu veřejnoprávní smlouvy nahrazující územní rozhodnutí nebo společné povolení podaného v době jeho platnosti uzavřena veřejnoprávní smlouva a tato veřejnoprávní smlouva nabyla účinnosti, nebo
- c) nabyli-li právních účinků územní souhlas nebo společný územní souhlas anebo souhlas s provedením ohlášeného stavebního záměru vydaný k oznámení stavebního záměru učiněného v době platnosti závazného stanoviska.

Platnost závazného stanoviska nelze prodloužit, pokud se změnily podmínky v území.

Proti tomuto závaznému stanovisku se nelze samostatně odvolat. Opravné prostředky lze proti němu uplatnit prostřednictvím odvolání proti správnímu rozhodnutí, pro které je toto závazné stanovisko vydáno, případně též prostřednictvím podnětu k přezkumnému řízení dle ust. § 149 odst. 8 správního řádu.

Mgr. Viktor Poledník  
vedoucí odboru

POČET PŘÍLOH: 05

1x Výřez ÚPmB, plán využití území 1 : 5 000

ověřená část předložené dokumentace posuzovaného záměru:

- 1x Výkres č. C.3 – Koordinační situační výkres – nový stav, (04/2024)
- 1x Výkres č. D.1.1-10 – Púdorys 1.NP – nový stav, (04/2023)
- 1x Výkres č. D.1.1-15 – Řez A-A' – nový stav, (04/2023)
- 1x Výkres č. D.1.1-16 – Pohledy – nový stav, (04/2023)

DORUČÍ SE:

Žadatel:

Veterinární univerzita Brno, Palackého třída 1946/1 61200 Brno, zastoupena

1) PROJECT building s.r.o., Erbenova 375/8, 60200 Brno, DS: dihu5x5

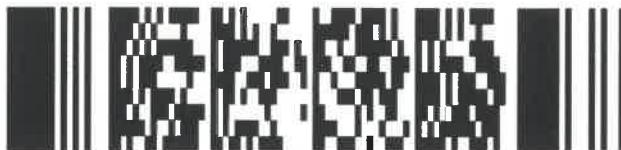
Na vědomí:

2) OÚPR MMB – sektor 6 - Gombíková

3) spis – ul. Palackého třída

## Konverzní lístek

Číslo v úložišti: 248328481715931179088



Datum vystavení: 17. 05. 2024

Konverze nejpozději: 16. 06. 2024

Konvertovaný dokument: příloha datové zprávy

ID zprávy: 1359966687

Předmět: Palackého tř. 1, Královo Pole - 5417, VETUNI - podpora energetické  
úspornosti objektu č.1

Stav zprávy: Doručená

Datum a čas: 17. 5. 2024 v 09:30:45

Příloha: 0192431\_ZS\_OSs\_VETUNI\_Palackeho\_KP\_5417.pdf

Odesílatel: Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 196/1, Brno-město, 60200  
Brno, CZ

ID schránky: a7kbrn

Typ schránky: Orgán veřejné moci

Odesílající osoba: Spisová aplikace

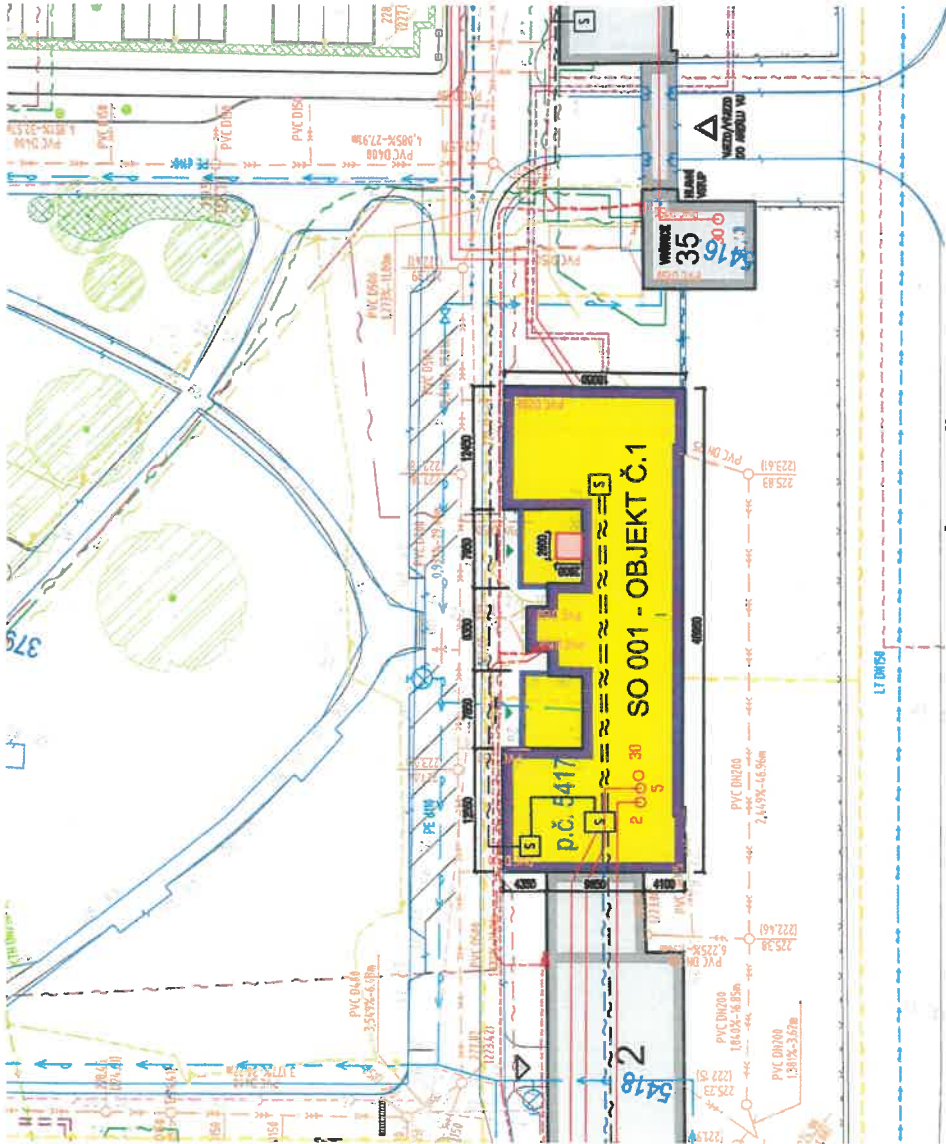
Adresát: PROJECT building s.r.o., Erbenova 375/8, Černá Pole, 60200 Brno, CZ

ID schránky: dihu5x5

Typ schránky: Právnícká osoba



KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES, M1:500



PALACKÉHO TR.

LEGENDA ZNAČEK A ZNAČENÍ

△ VSTUPY DO OBJEKTŮ, PŘÍSTUPY Z KOMUNIKACÍ

STÁVAJÍCÍ OBJEKT AREÁLU VU

ŘEŠENÝ OBJEKT Č1 - VZ SO 001

PŘÍSTAVBA OSOBNÍHO VÝTHNU

HLAVNÍ VSTUP DO OBJEKTU Č.1

POLOHOVÝ

HRANICE VM

ČÍSLO BUDOVY

ČÍSLO PARCELY

STÁVAJÍCÍ ZELEN' - STROMY LISTNATÉ

STÁVAJÍCÍ ZELEN' - STROMY JEDLOUŠNĚ

STÁVAJÍCÍ ZELEN' - KEŘE A POROSTY

STÁVAJÍCÍ ZELEN' - KVĚTINOVÉ ZAHONY

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH AREÁLOVÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ (ROZVODŮ)

- DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- JEDNOTNÁ KANALIZACE
- INFERNÍ KANALIZACE
- VODOVODNÍ ŘÁD
- SOUŠLOVACÍ KABEL
- TELEFON
- SCHEMA OPTICKÉ SÍTĚ
- SCHEMA SÍTĚ MAR - METALICKÝ KABEL
- SCHEMA SÍTĚ MAR - OPTICKÝ KABEL
- KABELOVÉ PODZEMNÍ VEDENÍ ELEKTRO VN
- KABELOVÉ VEDENÍ VO
- TEPLOVOD
- PLYNOVOD MTL
- MAR - POMOČNÁ/NEKOVNÁ SVORKOVNICE
- PODZEMNÍ HYDRIANT
- NAUZEJNÍ HYDRIANT
- HLAVNÍ ÚZAVĚR VODY

POZNÁMKA: PŘESNÁ POLOHA AREÁLOVÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ NENÍ ZNÁMA. PŘED REALIZACÍ JE TŘEBA PROVĚST VÝTĚM INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ VĚTNÉ KAMEROVÝCH ZKOUŠEK KANALIZACE PO ZAŠTĚNÍ SKUTEČNÉ RYBY A STAVU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ MŮŽE DOJÍT KE ZMĚNĚM V PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI

MMB/0192-439/2024  
10.05.2024  
MAGISTRÁT MĚSTA BRNA  
Odbor územního plánování a rozvoje  
Kaučicovačská 11, 602 00 BRNO  
-001-



±0,000=ÚROVEŇ PODLAHY V 1.NP

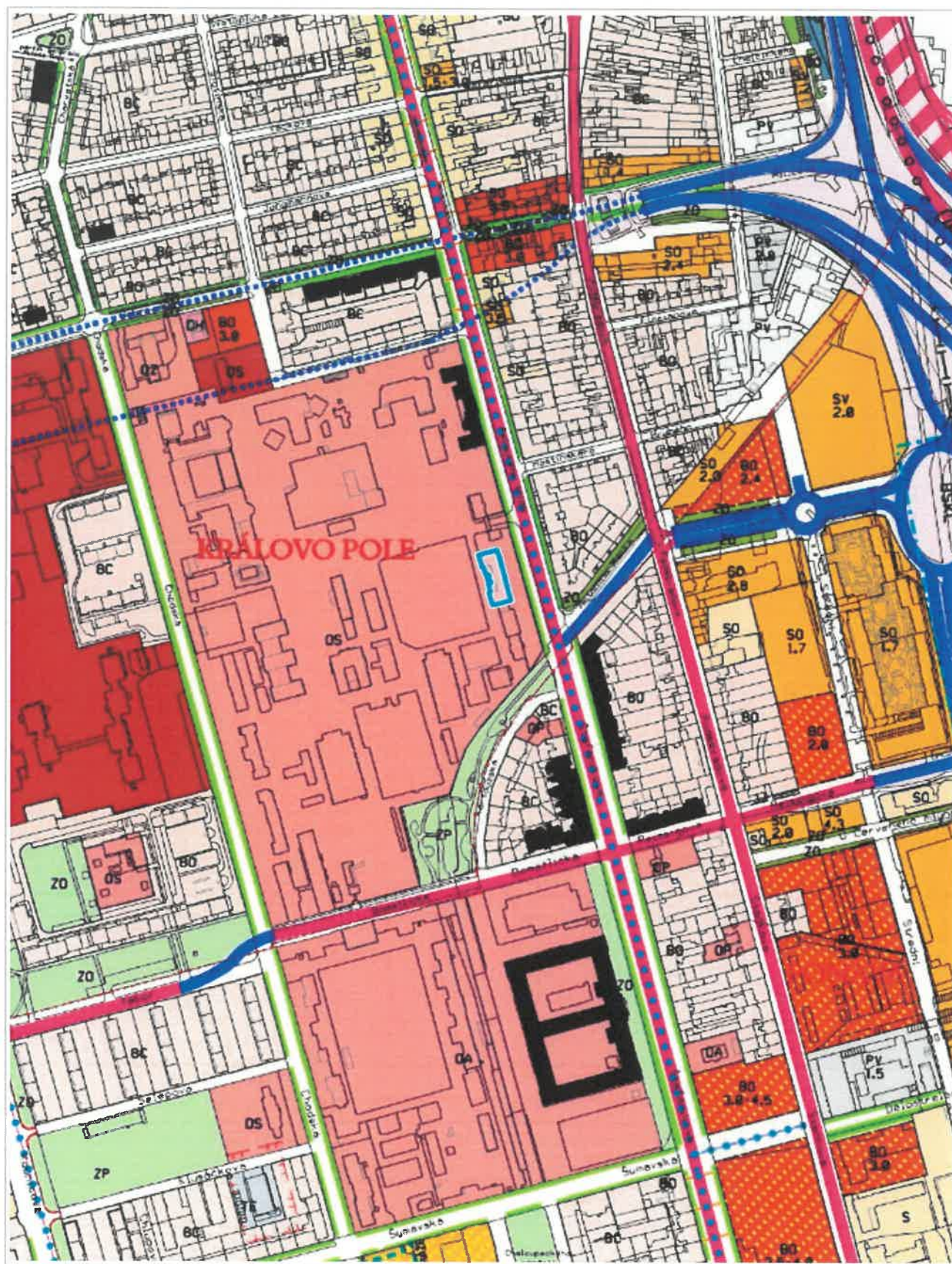
VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.P.V.  
SOUBŘADNÝ SYSTÉM S-JTSK

HLAVNÍ NÁČR PŘEDSTAVY	ING. ARCH. PETR STOLJAN	PROJEKT BUILDING
ZODPOVÍDĚL PŘEDSTAVY	BC. MILAN PREŠNER	PROJEKT BUILDING S.R.O., CENOVÁ B. 60200 BRNO
VYPRACOVÁNÍ	BC. MILAN PREŠNER	FORMÁT
KONTROLOVAL	ING. ARCH. PETR STOLJAN	2 A4
INVESTOR	VETERNÁRNÍ UNIVERZITA BRNO, PALACKÉHO TR. 1946/1, 602 00 BRNO	DATUM
NÁZEV AKCE		DUBEN 2024
		STUPEŇ
		DUR+DSP
		ČÍSLO ZÁKAZY
		4723
		SPRÁVNÍK
		C.
ČÍSLO A NÁZEV OBJEKTU	SO 001 - OBJEKT Č.1	ČÍSLO VÝKRESU
NÁZEV VÝKRESU	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES	1:500
		C.3





# Výřez části ÚPmB - č.j. MMB/0192431/2024, k.ú. Královo Pole



0 100 m 200 m

1 : 5 000

ÚPmB úplně změněno k 03.04.2024



[illegible]

This architectural drawing shows a detailed elevation of a building facade. The facade is characterized by a regular grid of rectangular windows, each divided into smaller panes. The building has a symmetrical design with a central section flanked by side sections. The drawing includes various structural details such as window frames, sills, and lintels. On the left side, there are vertical dimension lines and labels indicating heights and levels. The overall style is that of a technical architectural drawing, likely from a historical or classical context.

1	What is the main purpose of the study?	1	What is the main purpose of the study?
2	What is the research question?	2	What is the research question?
3	What is the hypothesis?	3	What is the hypothesis?
4	What is the methodology?	4	What is the methodology?
5	What is the data collection method?	5	What is the data collection method?
6	What is the data analysis method?	6	What is the data analysis method?
7	What is the conclusion?	7	What is the conclusion?
8	What is the limitation of the study?	8	What is the limitation of the study?
9	What is the future research?	9	What is the future research?
10	What is the reference list?	10	What is the reference list?

• **Place empty laundry & other items a second in basket** (not right in front of it)

Woods, W. J. 1994. *Woods*.  
Woods, W. J. 1995. *Woods*.

[illegible][illegible]

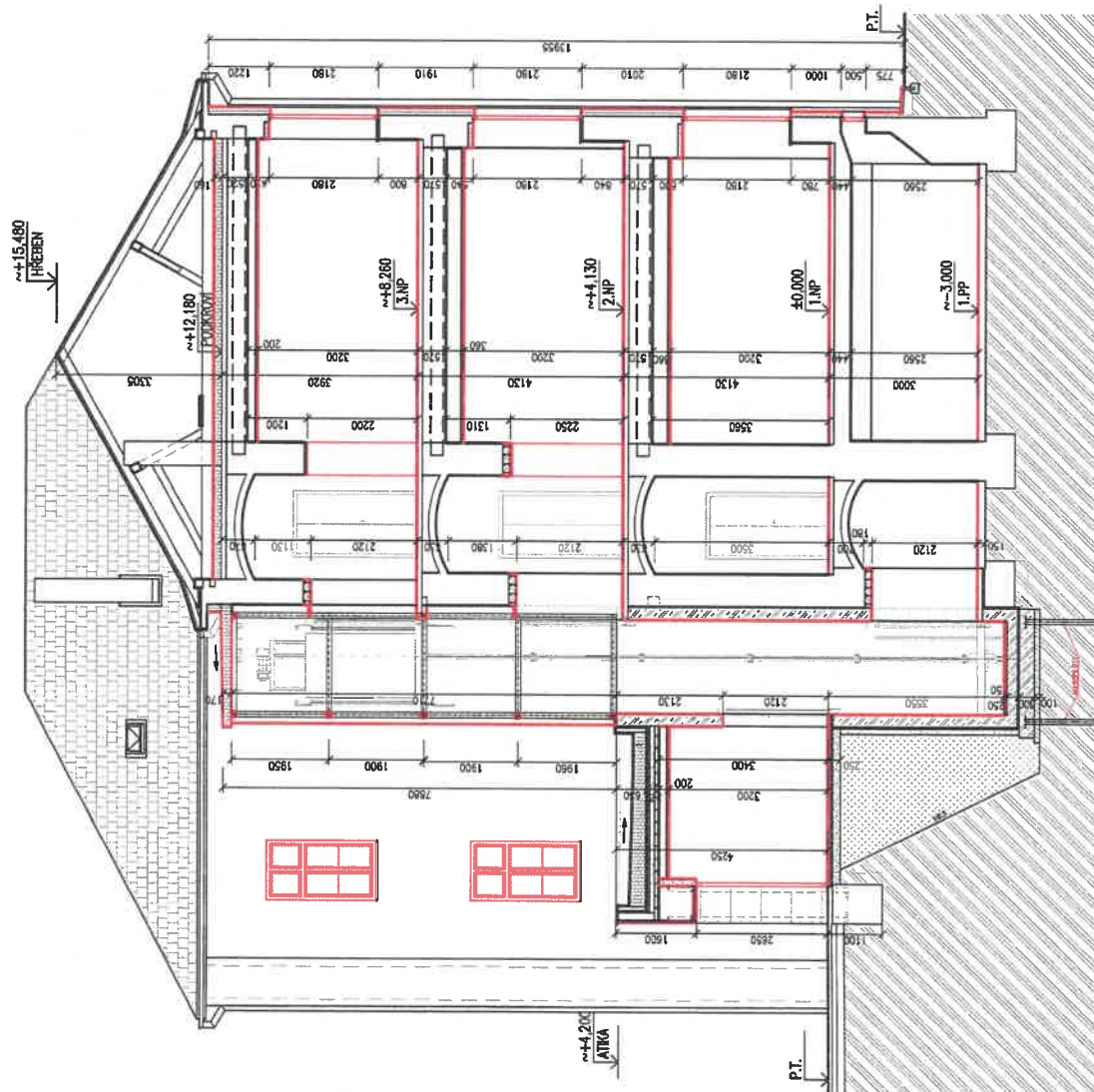
**MAGISTRÁT MĚSTA BRNA**  
Odbor územního plánování a rozvoje  
Kounicova 67, BRNO

-006-

# ŘEZ A-A' – NOVÝ STAV

## LEGENDA MATERIÁLŮ A PLOCH:

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- PROSTÝ NEBO SLABĚ VYZTUŽENÝ BETON
- ŽELEZOBETON
- ZIVO Z BETONOVÝCH BEDNÍCH TVAROVEK VČETNĚ ZMOLUTNĚNÍ
- DOZDÍKA Z CHEL PLYNÝCH PÁLENÝCH 290x140x65 mm (P15 MPa), NA MALTU MC 10,0 MPa
- PŘÍKOVÉ ŽIVO TLOUŠTKY 125 mm Z PŘESNÝCH PÓRBETONOVÝCH TVÁRNIC NA SYSTÉMOVOU TENKOVSTVOU MALTY
- PŘÍKOVÉ ŽIVO TLOUŠTKY 100 mm Z PŘESNÝCH PÓRBETONOVÝCH TVÁRNIC NA SYSTÉMOVOU TENKOVSTVOU MALTY
- SDK STĚNY, PRŮČKY A PŘEDSTĚNY. PODROBNÁ SPECIFIKACE JEDNOTLIVÝCH TYPŮ KONSTRUKCÍ DLE ODKAZŮ S OZNAČENÍM "SDK XX". KONSTRUKCE BUDE JAKO KOMPLET PROVĚDĚNA ZE SYSTÉMOVÝCH PROFILŮ, PRVKŮ, SPOUVACHO MATERIÁLU ATD – POKUD NEBŮ UVEDENO JINAK
- TEPELNÁ IZOLACE (SPECIFIKACE VZ. SKLADBY KONSTRUKCÍ, POPŘ. POPIS)
- ROSTLÝ TERÉN
- ZHUTNĚNÝ ZÁSTV VÝKOPŮ
- ZHUTNĚNÝ NÁSYPNÝ MATERIÁL
- ZHUTNĚNÝ PODSYPNÝ MATERIÁL
- ŠTERKOPISEK
- HYDROIZOLACE



±0,000 = ÚROVEŇ PODLAHY V 1.NP

VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.P.V.  
SOUDRŽNÝ SYSTÉM S-UTSK

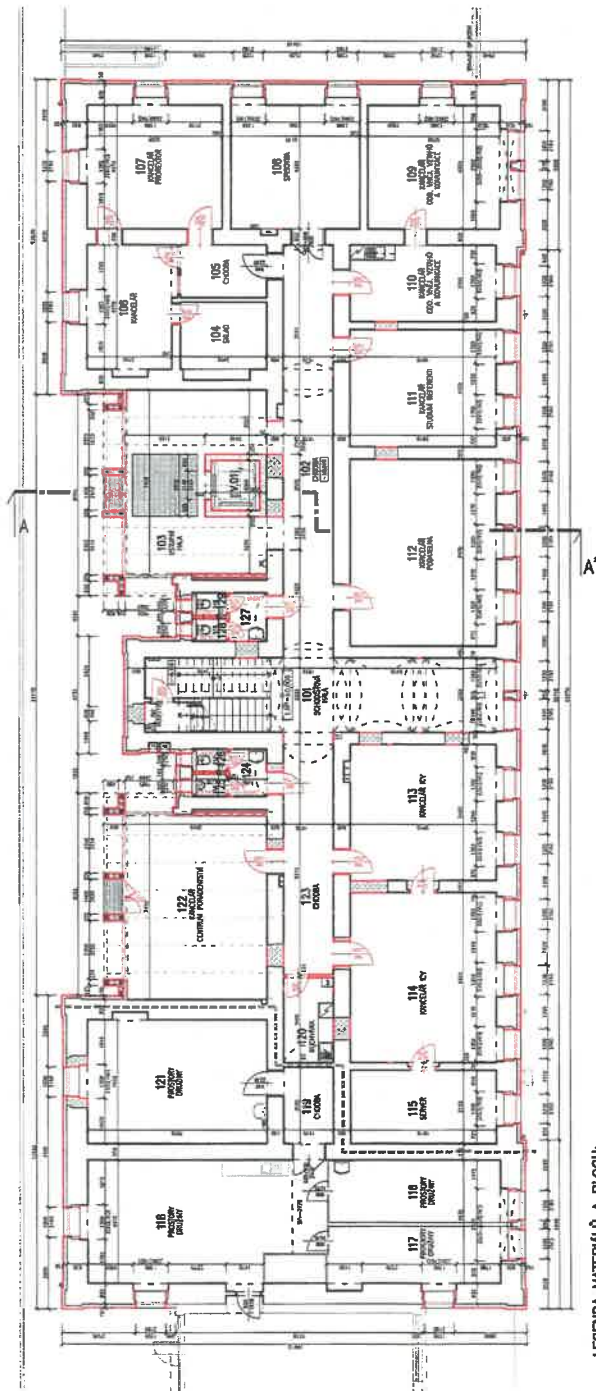
ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ	POPRCH s.r.o. VOLFOVA 8, 612 00 BRNO PROJECT BUILDING S.R.O. ERBENOVA 8, 60200 BRNO	ING. ARCH. JAN PODĚŠVA ING. ARCH. PETR STOJAN
------------------------	--	--

ŘEŠENÍ	ING. ARCH. PETR STOJAN
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	BC. MILAN PŘESHER
VÝKONAL	BC. MILAN PŘESHER
KONTROLA	ING. ARCH. PETR STOJAN
INVESTOR	VETERÁNŮ UNIVERZITA BRNO, PALÁČKOVA TŘEDA 1046/A, 602 00 BRNO
MAKŮ ANEŽ	
PROJEKT	PROJECT BUILDING S.R.O., ERBENOVA 8, 60200 BRNO
FORMÁT	6 A4
DATA	DUBEN 2023
STUPĚŇ	DUR-HDP
ČÍSLO ZNĚNÍ	4723
SPRÁVCE	D.1.1
ČÍSLO VÝKRESU	1:100
MAKŮ VÝKRESU	D.1.1-15

MMB/0192434/2024  
10.05.2024  
MAGISTRÁT MĚSTA BRNA  
Odbor územního plánování a rozvoje  
Kounicova 67  
-006-

ŘEZ A-A' – NOVÝ STAV

PŮDORYS 1.NP – NOVÝ STAV



LEGENDA MATERIALŮ A PLOCH:

- |  |                                |
|--|--------------------------------|
|  | 1. <b>СЛУЖБА ЗАШТИТЕ ПРАВА</b> |
|  | 2. <b>ОПШТИНА</b>              |
|  | 3. <b>ОПШТИНА</b>              |
|  | 4. <b>ОПШТИНА</b>              |
|  | 5. <b>ОПШТИНА</b>              |
|  | 6. <b>ОПШТИНА</b>              |
|  | 7. <b>ОПШТИНА</b>              |
|  | 8. <b>ОПШТИНА</b>              |
|  | 9. <b>ОПШТИНА</b>              |
|  | 10. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 11. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 12. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 13. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 14. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 15. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 16. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 17. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 18. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 19. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 20. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 21. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 22. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 23. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 24. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 25. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 26. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 27. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 28. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 29. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 30. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 31. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 32. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 33. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 34. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 35. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 36. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 37. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 38. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 39. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 40. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 41. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 42. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 43. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 44. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 45. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 46. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 47. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 48. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 49. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 50. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 51. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 52. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 53. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 54. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 55. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 56. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 57. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 58. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 59. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 60. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 61. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 62. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 63. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 64. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 65. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 66. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 67. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 68. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 69. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 70. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 71. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 72. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 73. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 74. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 75. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 76. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 77. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 78. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 79. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 80. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 81. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 82. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 83. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 84. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 85. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 86. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 87. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 88. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 89. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 90. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 91. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 92. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  | 93. <b>ОПШТИНА</b>             |
|  |                                |

MMB/0192481/2024

10.05.2024

**MAGISTRÁT MĚSTA BRNA**  
Odbor územního plánování a rozvoje  
Kounicova 67, BRNO

TYPE INSTRUCTIONS FOR COMPARISON  
AND SYSTEMS ANALYSIS.

±0,000 = ÚROVEŇ PODLAHY V 1.NP  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM 4.P.P.V.  
SOLINGHOFF SYSTEM 5-JTSK



INTERVIEWMENT ACTION	FORWARD S.A. VOLUME 8, 615 0000	REC. ARCH. JAN 1983	<i>for Podman</i>
	PROJECT BUILDING S.A. FINANCIAL & 10000 0000	REC. ARCH. FEB 1984	<i>for</i>

[illegible]

LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1.NP

[illegible]

**PÓDORYS 1.NP – NOVÝ STAV**