

## Zápis z jednání Komise-pracovní skupina BESIP

---

Termín konání: 13. 01. 2025 od 14.00 hodin  
Přítomni: Ing. Jaromír Prouza, Ing. Bc. Miroslav Sachl, Bc. Zdeněk Kovanda DiS.,  
mjr. Ing. David Rovenský  
Omluveni: Vratislav Filler, Vladimír Šuvarina  
Hosté: Ondřej Matěj Hrubeš  
Ing. arch. Václav Brejška  
PhDr. Petr Palacký Ph.D.  
Štěpán Barták  
Mgr. Marek Baxa

### PROGRAM:

1. Zahájení
2. Prostupy do Stromovky
3. Projekty BESIP
4. Různé

Předseda komise Ing. Jaromír Prouza v 14.05 hodin zahájil jednání.

Ing. Miroslav Sachl doplnil program jednání o projednání návrhů k zařazení do projektů BESIP podávaných na hlavní město Praha.

### **2. Projekt prostupů do Stromovky**

Ing. arch. Václav Brejška představil zpracovanou studii na 7 variant prostupů do Stromovky s možností diskuze k úpravám, či doplnění.

#### 2.1/ Nový přechod pro chodce v Papírenské ulici

Návrh kopíruje skutečnou trasu chodců, dává možnost vzniku nových parkovacích míst a současně v daném místě zklidní dopravu.

V rámci diskuse docházelo ke zvažování dalších komplementárních úprav okolí záměru, komise se jednotně shodla na potřebě realizace této úpravy.

Návrh komise: zařadit představené řešení do projektu BESIP na MHMP.

Priorita: 2

#### 2.2/ Rampa a přechod pro chodce u Stanice 6 (bývalé nádraží Praha – Bubeneč)

Přechod navazuje na stávající schodiště. Pro splnění stanovených norem je třeba v tomto místě větších stavebních úprav. Možnosti byly představeny.

Návrh komise: zařadit představené řešení do projektu BESIP na MHMP.

Priorita: 1

### 2.3/ Vyvýšená cesta podél Goetheho ulice

Řešení kopíruje chodci vyšlapanou cestu s možností zavedení cyklostezky.

Návrh komise: nenáročné řešení s možností realizace vlastní cestou

Priorita: 3

### 2.4/ Propojení nádraží Bubeneč a Sibiřské náměstí

Tento návrh počítá s legalizací průjezdu cyklistů po chodníku s navázáním na cykloobousměrku.

Návrh komise: realizovat vlastní cestou z prostředků Prahy 6

Priorita: 4

### 2.5/ Úpravy na Krupkově náměstí a ulici Gotthardská

Jedná se pouze o úpravu stávajícího stavu.

Návrh komise: řešit nejlépe běžnou údržbou

Priorita: 5

### 2.6/ Stezka v cípu nám. Borise Němcova – souběh ulic K Starému Bubenči x Pod Kaštany

V tomto místě terén neumožňuje 100% bezbariérovou úpravu, z tohoto důvodu je nejlepší možné řešení úprava stávajícího stavu.

Návrh komise: navázat do budoucna na řešení promenády v ul. Pod Kaštany

Priorita: 6

### 2.7/ Křižovatka ulic Pelléova, Jaselská, Pod Kaštany

Dlouhodobě problémové místo z hlediska bezpečnosti pohybu chodců a organizace dopravy. V úzké souvislosti na úpravu ulice Pod Kaštany - podkladovou studii je proměnné řešení v ulici Pod Kaštany zpracovatele konceptu Ing. arch. Cacha z r. 2016.

Návrh komise: navázat na řešení promenády v ul. Pod Kaštany

Priorita: 7

Další náměty – nároží Goetheho x Maďarská a Antonína Čermáka x Mlýnská

Jednání komise opustili hosté (vyjma radního pro dopravu Ondřeje Matěje Hrubeše) a současně se k jednání připojil člen mjr. Ing. David Rovenský.

## **3. Projekty Besip**

Ing. Miroslav Sachl (ODŽP) představil za MČ P6 návrhy na zařazení do projektů BESIP 2025, tyto budou následně předány jako žádost MČ o zařazení do programu BESIP hlavního města Prahy.

- I. Na Vypichu x Bělohorská - zlepšení podmínek pro chodce, vytažení chodníkových ploch, úprava nevyhovujícího prostoru
- II. Zelená x Stavitzelská, Zelená x Kotěrova - zlepšení podmínek pro chodce na PPCH v obou směrech, vytažení chodníkových ploch

- III. 8. listopadu (x Konecchlumského)- celková úprava prostoru náměstíčka, stavební úpravy v režimu obytné zóny
- IV. U Dělnického cvičiště (x Cvičebná a Meziškolská) - celková úprava prostoru křižovatky (vyvýšení), vytažení chodníkůvých ploch, PPCH
- V. Nový přechod pro chodce v Papírenské ulici – viz bod 2.1
- VI. Rampa a přechod pro chodce u Stanice 6 (bývalé nádraží Praha – Bubeneč) – viz bod 2.2

**hlasování: pro 4 / proti 0 / zdrželo se 0**

Komise – pracovní skupina BESIP souhlasí se zařazením navržených projektů do programu BESIP HMP 2025.

Předseda komise v 16.00 hodin jednání ukončil.

Ověřil: Ing. Jaromír Prouza

Zapsala: Jitka Bačková