

## Zápis z jednání Komise pro sport a tělovýchovu Rady města Humpolce konaného dne 14. 1. 2025

**Přítomni dle prezenční listiny:** Mgr. Václav Alenka, Ing. Ondřej Dygrýn, Mgr. Pavel Hrala

**Omluveni:** Ing. Imrich Brdečka, Pavel Burda, Ing. Josef Kameš, Mgr. Alena Kukrechtová, Ladislav Peterka

**Nepřítomni:** Roman David, Ondřej Kubů, Bc. Anna Příhodová

### Program:

1. Zahájení
2. Prezentace studie přestavby zimního stadionu v Humpolci

#### 1. Zahájení

Předseda komise Mgr. Václav Alenka zahájil jednání v 16.00 hod ve velké zasedací místnosti MěÚ Humpolec přivítáním přítomných členů. Komise nebyla bohužel usnášeníschopná.

Jednání se dále zúčastnili tito hosté: pan Jan Garai a pan Rastislav Hník (HC Humpolec), pan Jan Vaněček (Technické služby Humpolec), Ing. Nikola Soukupová, MSc. (koordinátorka projektů v oblasti sportu pro město Humpolec), Ing. arch. Aleš Kubalík a Ing. arch. Veronika Sávová (SPORADICAL architektonická kancelář), Ing. Petr Machek a pan Martin Hendrych (Město Humpolec).

#### 2. Prezentace studie přestavby zimního stadionu v Humpolci

Starosta města Ing. P. Machek na úvod uvedl, že v r. 2021 byla zpracována studie na přístavbu šaten v jižní části zimního stadionu. K případným stavebním úpravám zimního stadionu je však třeba přistupovat koncepčně. Zástupci HC Humpolec delší dobu upozorňují na nedostatečnou kapacitu zimního stadionu. V letošním roce chybí šatny a související zázemí pro 1 skupinu juniorů, kteří by se chtěli zúčastnit soutěže v r. 2025. V současné době SPORADICAL architektonická kancelář finalizuje zpracování studie na přestavbu zimního stadionu.

Ing. arch. A. Kubalík představil návrh studie přestavby zimního stadionu v Humpolci. Přítomní měli možnost se seznámit s vizuální podobou jednotlivých navrhovaných stavebních úprav promítanou na obrazovkách s podrobným výkladem Ing. arch. A. Kubalíka.

Návrh studie umožňuje etapizaci prací v rámci přestavby zimního stadionu postupně do několika let. Do nosné konstrukce by se nezasahovalo, došlo by k obměně opláštění. Vstup by byl z jižní strany. Prstenec stadionu by byl celý pochozí, na východní straně by vznikly nové prostory (např. tělocvična, klubovna, restaurace). Restaurace by byla propojena s venkovním prostorem k využití zejména v letních měsících. Ve spodní části stadionu by došlo k úpravám prostor pro šatny, sprchy a WC např. zúžením uliček a zmenšením prostor pro střídačky. Po úpravách by 6 šaten mohla využívat veřejnost a 10 šaten by bylo určených pro kluby. Na východní straně by vznikla tribuna pro cca 300 návštěvníků (další místa pro návštěvníky by byla na ochozech). Také by k propojení s patrem byl vestavěn výtah. Mezi zimním a fotbalovým stadionem by vznikla nová obslužná komunikace.

Ing. P. Machek uvedl, že prvotně budou provizorně vně stadionu přistaveny kontejnery a propojeny s vnitřním prostorem. Vzniknou zde chybějící šatny včetně sprch a WC pro další skupinu juniorů, kteří se v r. 2025 přihlásí do soutěže. Kontejnery budou na potřebnou dobu vypůjčeny.

Oba zástupci architektonické kanceláře reagovali průběžně na dotazy a připomínky zúčastněných.

Ing. O. Dygrýn vznesl připomínku na prověření, zda by zpracovaná studie svými parametry splňovala podmínky pro případnou žádost o dotaci z NSA.

V rámci diskuse byla řešena dále tato témata: využitelnost hrací plochy po zakrytí např. ke kulturním účelům; rozměry prostor pro střídačky s ohledem na stanovené normy; celkové náklady na přestavbu stadionu



Město Humpolec  
Horní náměstí 300  
396 22 Humpolec

(přibližné náklady lze stanovit pouze pomocí kubíkových cen); prověření rovnosti a stavu plochy vně mantinelů.

Jednání komise bylo ukončeno v 17.45 hod.

Zapsala: Xenie Zemanová

Mgr. Václav Alenka v.r.  
předseda komise  
pro sport a tělovýchovu