|  |  |
| --- | --- |
| **G.08** | **Pás stromů a keřů nad hladinou Q150m3/s (LB, za železničním mostem)** |
| Úsek | |  | | --- | | G (od mostu „ČSL Armády“ po ulici „Na Ostrově“) | |

1 Popis námětu dle Studie

*- ekologické opatření k posílení funkce NRBK K 96*

- *šířka 20 m, délka 200 m*

*- funkce biokoridoru v podmínkách tvrdého luhu*

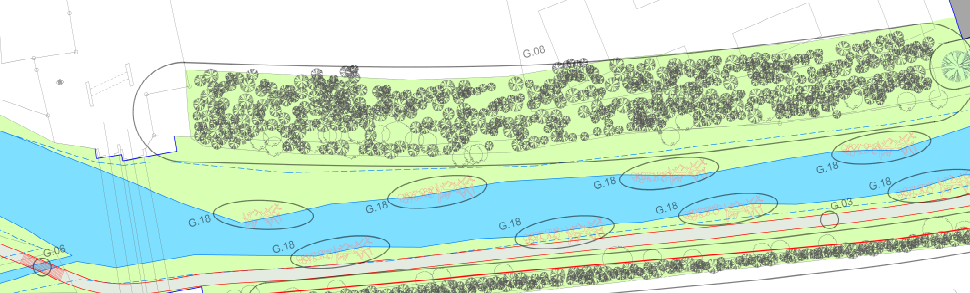
*- podpora spontánní vegetace*

*krajina:*

*- kompoziční a doprovodná funkce*

*- druhová a sezónní rozmanitost a proměnlivost (barevnější podzimní efekt – javory, duby, jasany, střemchy, kaliny, svídy)*

2 Umístění



Námět v souladu s ÚP – koridory vodní a vodohospodářské – KW-O43 (přípustné využití pro krajinnou a ostatní zeleň), plochy zeleně ostatní a specifické – ZX-O (přípustné využití pro realizaci staveb vyplývajících z překryvů ploch ZX-O s koridory KW-O, přípustné využití pro provádění vegetačních úprav, které svým charakterem odpovídají funkci plochy a nezhoršují odtokové poměry)

Zábory, majetkoprávní vypořádání – pozemek PO, pozemky Města Krnova

Kolize s infrastrukturou – ANO, nadzemní a podzemní vedení VN

3 Komentář

Řešení je uvedeno na přílohách studie: zpráva A str. 44, situace B.04g.

Ve Studii jen ideové řešení.

4 Hodnocení slučitelnosti námětů s koncepcí PPO a funkčnosti

Námět je slučitelný s koncepcí a funkcí PPO.

DUR PPO nenavrhuje v tomto úseku ochranný prvek, k zajištění udržitelnosti stávající modelace terénu se v pásmu bezpečnostního převýšení nad hladinou návrhového průtoku navrhují trvalé zábory pozemků. V DUR se předpokládá zachování stávajících porostů a v rámci SO 090.61.2 Náhradní výsadby se navrhuje doplnění nových dřevin.

*Studie* v rámci námětu G.08 navrhuje podstatné rozšíření tohoto pásu (biokoridoru), což vyžaduje rozšíření trvalých záborů na pozemky Města Krnova.

5 Vliv na dosažení požadovaných kapacit PPO

Vliv neutrální.

6 Možnost adaptace z hlediska slučitelnosti s koncepcí PPO

Výsadby je třeba přizpůsobit existenci stávajících inženýrských sítí – vedení VN. Nutno dodržet bezpečný odstup a respektovat ochranné pásmo VN.

7 Zhodnocení provozních hledisek z pohledu investora PPO

Nutnou údržbu dřevin zajistí město Krnov - pravidelný odborný dohled nad stavem dřevin a ořez.

8 Stanovisko investora PPO

Z hlediska vodního hospodářství je navržené opatření možné.

Z hlediska investorství **Typ 3** – koordinovaná stavba jiného investora.

9 Návrh zásad koordinace přípravy a realizace

Výsadby dřevin mohou být realizovány jako koordinovaná samostatná stavba (opatření) jiného investora (města Krnova) za jeho prostředky.

Námět nebude zařazen do DUR jako součást PPO, bude projednáván v samostatném řízení.

V  DUR PPO byly v předmětném úseku plánované výsadby stromů podstatně menšího rozsahu v rámci SO 090.61.1 Náhradní výsadby.

|  |
| --- |
| **ZÁVĚR** |
| Souhlasíme se stanoviskem. |
| *pozn.: závěr vychází z konzultací ke koordinaci záměru Studie „Krnov: Řeka ve městě“ a projektové dokumentace DUR stavby OHO 02.090, Opatření Krnov-město, konaných 6.8.2020 a 14.8.2020 v kanceláři fy. Aquatis, a.s. za účasti zástupců fy. Aquatis, a.s. (Švancara, Mikulášek) a týmu Studie „Krnov: řeka ve městě“ (Machovský, Ondruška, Atelier Fontes, s.r.o. – Havlíček, Řiháček)* |