|  |  |
| --- | --- |
| **D.13** | **Opěrná stěna stávající** |
| Úsek | D ( „krnovský Manchester“) |

1 Popis námětu dle Studie

*Stávající opěrná stěna bude opravena, poškozené kusy kamenných bloků budou vyměněny, dodatečné vysprávky jiným materiálem (cihla, beton) budou nahrazeny kamennými bloky, krytí koruny stěna bude sjednoceno (kamenná deska, cihla apod). Účelem je uvést opěrnou stěnu do jednotné technické a estetické kvality. Vysprávka bude koordinována s novou opěrnou stěnou. Případné navýšení úrovně stěny novými ochrannými protipovodňovými zídkami, bude řešeno v identickém materiálovém a estetickém řešení. V opěrné stěně je navrženo soklové osvětlení náplavky, popř. mobiliář (viz D.01).*

2 Umístění

Obsah obrázku text

Popis byl vytvořen automaticky

Námět v souladu s ÚP. Koridory vodní a vodohospodářské - KW-026

Zábory, majetkoprávní vypořádání – pozemek PO,

Kolize s infrastrukturou – ANO, tepelné vedení

3 Komentář

Řešení je uvedeno na přílohách studie: zpráva A str. 28, situace B.04d.

4 Hodnocení slučitelnosti námětů s koncepcí PPO a funkčnosti

Námět je slučitelný s PPO. Oprava a zvýšení stávající opěrné zdi je součástí DUR PPO.

5 Vliv na dosažení požadovaných kapacit PPO

Vliv neutrální.

6 Možnost adaptace z hlediska slučitelnosti s koncepcí PPO

Námět není třeba adaptovat, je součástí DUR PPO.

7 Zhodnocení provozních hledisek z pohledu investora PPO

V nárocích na správu a údržbu nejsou rozdíly oproti řešení v DUR PPO.



8 Stanovisko investora PPO

S opatřením Povodí Odry, státní podnik souhlasí. Do úpravy stávající zdi nebude zařazeno soklové osvětlení a mobiliář.

Z hlediska investorství **Typ 1** – součást PPO.

9 Návrh zásad koordinace přípravy a realizace

Námět je zahrnut v DUR PPO a bude financován jako jejich součást z prostředků investora PPO.

Oprava stávající opěrné stěny je zahrnuta v SO 090.13.5 Úpravy a zvýšení levobřežní zdi v km 0,534 - 0,701. Podmínkou realizace je přeložka stávajícího parovodu – SO 090.58.1

|  |
| --- |
| **ZÁVĚR** |
| Souhlasíme se stanoviskem s připomínkou autorů Studie: trváme na zahrnutí osvětlení do projektu. |
| *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)* |