

Dyje – rovnovážná dynamika odtokových poměrů

Dokumentace pro oznámení VH úprav

Revitalizace ramen D13+D14 a D16+D17

Kilometráž a souřadnice opatření



Kilometráže vedené pro české a rakouské území vykazují drobné rozličnosti, přičemž rakouská kilometráž je o cca 0,1 km kratší (tj. od české kilometráže musíme cca 0,1 km odečíst). Pro potřeby tohoto dokumentu je použita česká kilometráž. Pro orientaci jsou připojeny i zobrazení rakouské kilometráže.

Dále jsou stanoveny souřadnice VH úprav. V našem případě je pro identifikaci objektu využita osa toku Dyje v místě začátku a konce opatření.

Skutečný rozsah a souřadnice objektu bude finálně stanoven zaměřením skutečného stavu provedení.

D13+D14 km 10,550 – 11,110 (CZ) (CZ)

Dolní: GPS 48.6847889N, 16.9131564E (WGS84)

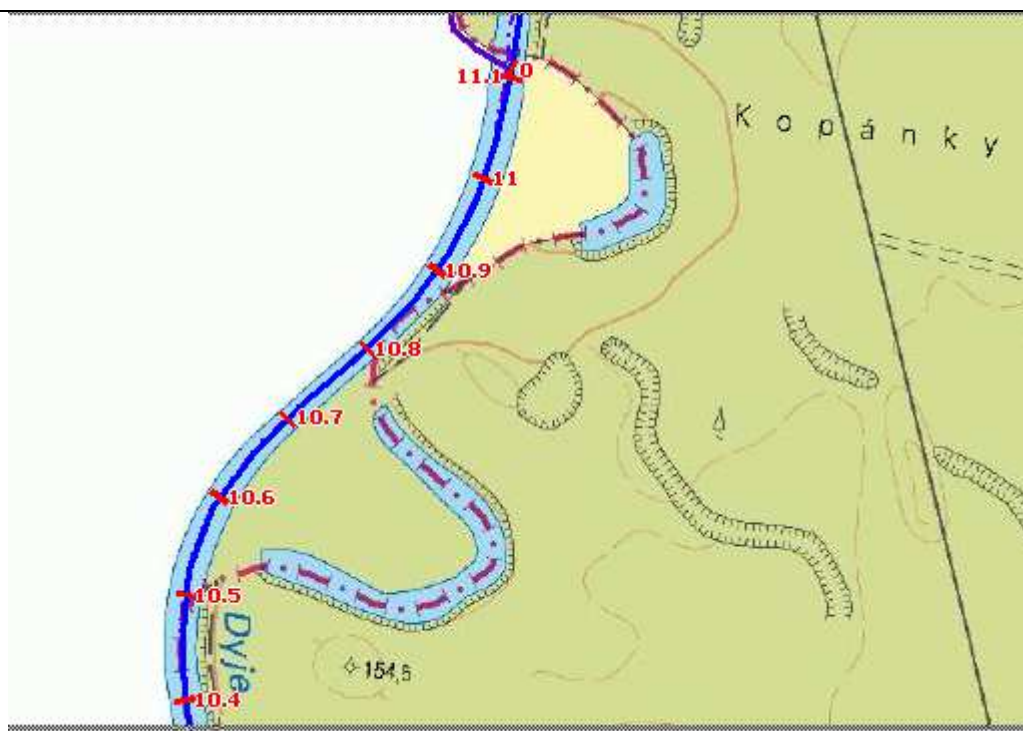
Horní: GPS 48.6893006N, 16.9164717E (WGS84)

D16+D17 km 12,330 – 12,850 (CZ)

Dolní: GPS 48.6988328N, 16.9166219E (WGS84)

Horní: GPS 48.7026919N, 16.9136069E (WGS84)

Rameno D13+D14 -kilometráž CZ

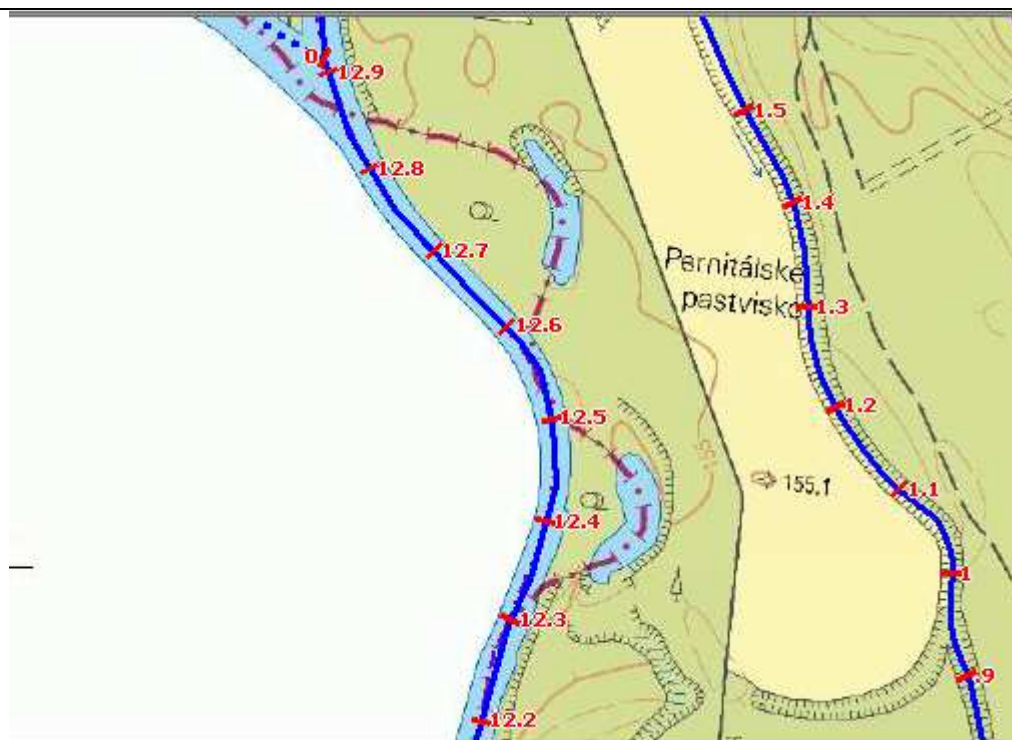


km 10,550 – 11,110 (CZ)

Dolní: GPS 48.6847889N, 16.9131564E (WGS84)

Horní: GPS 48.6893006N, 16.9164717E (WGS84)

Rameno D16+D17 -kilometráž CZ



km 12,330 – 12,850

Dolní: GPS 48.6988328N, 16.9166219E (WGS84)

Horní: GPS 48.7026919N, 16.9136069E (WGS84)