

# List opatření

|                       |   |               |          |
|-----------------------|---|---------------|----------|
| <b>Název opatření</b> | Labe, Pardubice - Polabiny, revitalizace odstaveného ramene | <b>ID_OP</b>  | LA110113 |
| <b>Typ opatření</b>   | revitalizace  | <b>ID_KO</b>  | 29,28    |
|                       |   | <b>ID_RVT</b> | PA_0009  |

|                     |                                   |                   |                 |          |             |     |
|---------------------|-----------------------------------|-------------------|-----------------|----------|-------------|-----|
| <b>Tok</b>          | Labe                              | <b>ID_Podtyp</b>  | 4               |          |             |     |
| <b>Lokalizace</b>   | Pardubice - městská část Polabiny | <b>Správce t.</b> | PLa             |          |             |     |
| <b>ř.km Správce</b> | 239,85                            | 240,7             | <b>UPOVR_ID</b> | 10741000 | <b>HMWB</b> | ano |
| <b>ř.km ZMVH</b>    |                                   | <b>TOK_ID</b>     | 10115604        |          |             |     |

## Popis současného stavu:

Zanikající částečně zabahněná odstavená ramena v Pardubicích - Polabinách.

|                       |            |
|-----------------------|------------|
| <b>Zakrytí</b>        | ne         |
| <b>Příčné objekty</b> | ne         |
| <b>Opevnění břehu</b> | ano (Labe) |
| <b>Opevnění dna</b>   | ne         |
| <b>Směrová úprava</b> | ano (Labe) |

## Popis navrhovaného stavu:

Revitalizace a případné napojení odstavených ramen na Labe, optimálním opatřením by bylo napojení na stávající potrubí odvádějící vodu z průtočného Brozanského ramene, možné technické obtíže (inženýrské sítě). Popřípadě provést celkové odbahnění odstavených ramen.

|                        |      |
|------------------------|------|
| <b>Délka toku [km]</b> | 0,85 |
| <b>Délka RVT [km]</b>  | 1,4  |
| <b>Plocha RVT [ha]</b> | 4    |
| <b>RVT koryta</b>      | ne   |
| <b>RVT nádrže</b>      | ne   |
| <b>RVT odst. ramen</b> | ano  |
| <b>RVT tůň</b>         | ne   |
| <b>RVT niva</b>        | ano  |
| <b>RVT překážky</b>    | ne   |

## Parametry opatření

|                         |                           |                       |                       |                        |                 |            |
|-------------------------|---------------------------|-----------------------|-----------------------|------------------------|-----------------|------------|
| <b>Realizovatelnost</b> | <b>Vypořádání pozemků</b> | <b>Střety v území</b> | <b>Techn. realiz.</b> |                        |                 |            |
|                         | snadné                    | významné              | střední               |                        |                 |            |
| <b>Ekonom. kalkul.</b>  | <b>Náklady</b>            | <b>Jednotka</b>       | <b>Počet</b>          | <b>Celkové náklady</b> | <b>Priorita</b> | <b>Kód</b> |
|                         | 370                       | m2                    | 40000                 | 20000000               | 2               | a          |
| <b>Druh území</b>       | <b>CHKO</b>               | <b>NP</b>             | <b>MZCHÚ</b>          | <b>NATURA</b>          |                 |            |
|                         | ne                        | ne                    | ne                    | ne                     |                 |            |
|                         | <b>Lesnictví</b>          | <b>Průmysl</b>        | <b>Rekreace</b>       | <b>Zemědělství</b>     |                 |            |
|                         | žádné                     | žádný                 | nevýznamná            | žádné                  |                 |            |

|                 |                |                  |                  |
|-----------------|----------------|------------------|------------------|
| <b>Lokalita</b> | <b>IN/EX/K</b> | <b>Lokal. IN</b> | <b>Lokal. EX</b> |
|-----------------|----------------|------------------|------------------|

in

**Zvláště chráněné druhy**  
čolek obecný (Triturus vulgaris)

|                     |                      |                      |                          |
|---------------------|----------------------|----------------------|--------------------------|
| <b>Širší vztahy</b> | <b>Tech. památka</b> | <b>Kult. památka</b> | <b>Archeol. lokalita</b> |
|---------------------|----------------------|----------------------|--------------------------|

ne

ne

ne

|                     |               |            |                  |                |
|---------------------|---------------|------------|------------------|----------------|
| <b>Využití toku</b> | <b>Plavba</b> | <b>PPO</b> | <b>Rybářství</b> | <b>Energie</b> |
|---------------------|---------------|------------|------------------|----------------|

žádná

významná

sportovní

žádné

|                     |               |                |           |           |
|---------------------|---------------|----------------|-----------|-----------|
| <b>Připravenost</b> | <b>Studie</b> | <b>Projekt</b> | <b>UR</b> | <b>SP</b> |
|---------------------|---------------|----------------|-----------|-----------|

ano

ano

ne

ne

**Financování**

|                  |              |               |                     |
|------------------|--------------|---------------|---------------------|
| <b>Přínos OP</b> | <b>Popis</b> | <b>Přínos</b> | <b>Vliv na HMWB</b> |
|------------------|--------------|---------------|---------------------|

*MP*

*Ovl. průtoku*

*Stav koryta*