

# ŠKVOREC - OBNOVA NÁDRŽE TŘEBOHOSTICE

M 1:1 000



Rekonstrukce přelivného objektu za účelem zvýšení retenční kapacity vodní plochy

Odstranění sedimentu

Snížení hladiny vodní plochy dle výšky rekonstruovaného přelivného objektu a vytvoření retenční funkce vodní plochy

Mapový podklad © Český úřad zeměměřický a katastrální,  
[www.cuzk.cz](http://www.cuzk.cz)

## Legenda

-  Linie stavby
-  Výsadba
-  Koryto toku
-  Zatravnění
-  Odstranění sedimentu
-  Vodní plocha



**HG partner s.r.o.**

Smetanova 200, 250 82 Úvaly  
[www.hgpartner.cz](http://www.hgpartner.cz)

Telefon: 246 082 015  
777 161 198  
e-mail: [vrzak@hgpartner.cz](mailto:vrzak@hgpartner.cz)

Paré č.:

Investor: Město Úvaly, Pražská 276, 250 82 Úvaly

Počet A4:

2

Odpovědný projektant:

Ing. Jaroslav Vrzák

Datum:

12/2015

Vypracoval:

Ing. Oldřich Stiller

Změna:

-

Akce:

Studie proveditelnosti revitalizace vodních ekosystémů v povodí Výmoly - zadržení vody v krajině

Stupeň:

studie

Č. zakázky:

H-15/002

Název části:

NÁVRHOVÁ OPATŘENÍ

Část:

H

Příloha:

ŠKVOREC - OBNOVA NÁDRŽE  
TŘEBOHOSTICE

Měřítko:  
1:1 000

Č. přílohy:  
H.11.6