



Koruna hráze 261,35 m n.m.
šířka koruny hráze 3,5 m

Sdružený objekt
škrťací otvor DN 600 v 259,67 m n.m.
BP délky 6,1 m v 260,60 m n.m.
odpadní potrubí DN 1200 v 258,97 m n.m.
délka celého objektu s opevněním je 21 m.

Mokřad č.2
dno na kótě 258,6 m n.m.
sklon svahů cca 1:3 a
v části sklon 1:10 pro litorál

Hladina stálého nadržení
259,67 m n.m.

Hladina max
261,08 m n.m.

Mokřad č.1
dno v kótě 258,45 m n.m.
sklon svahů cca 1:3 a v části
sklon svahů 1:10 pro litorál

kůl pro vymezení zátopy

SO 02 Protierozní opatření

SO 03 Náhradní výsadba
- do oplocenek

SO 01 VHO1 s mokřadem

Stávající inženýrské sítě:

- Vodovod
- Ochranné pásmo vodovodu
- CETIN nízké napětí
- CETIN optický dálkový kabel

Zeleň:

- Strom
- Strom určený ke kácení

Legenda čar:

- Hlavní vrstevnice (1,0 m)
- Vedlejší vrstevnice (0,2m)
- Hrany terénu ze zaměření
- Hladina stálého nadržení 259,75 m n.m.
- Maximální hladina 260,76 m n.m.

Stavební objekty:

- SO 01 VHO1 s mokřadem
- SO 02 Protierozní opatření
- SO 03 Náhradní výsadba

Katastr:

- Hranice pozemků
- Parcelní číslo pozemku

754

NDCon NDCon s.r.o. Zlatnická 10/1582, 110 00 Praha 1, Česká republika, tel.: Č. 64939511, DIČ: CZ64939511		Autorizace:		Paré:
Vypracoval:	Vedoucí projektu:	Investor: SPÚ, Krajský pozemkový úřad pro Královéhradecký kraj Pobočka Hradec Králové, Haškova 357/6, 500 02 Hradec Králové		Podpis:
Kreslil:	Odpovědný:			
Stavba: R 194 - VHO1 s mokřadem, protierozní opatření v k.ú Dohalice		Formát: A2	Datum: Revize 05/2023 10/2022	
Objekt: R 194	Část: C. Situační výkresy	Stupeň: DSP/DPS	Č. zakázky: 889	
Obsah: Koordinační situace	Měřítko: 1:500	Č. přílohy: C.3		