

SITUACE STAVBY
M. 1:500

LEGENDA:

- VODOVODNÍ ŘAD DN 200
- PARCELY KN
- HRANICE KN
- NAVRŽENÉ CESTY
- VRSTEVNICE PO 1 M
- VRSTEVNICE PO 5 M
- HRANICE LITORÁLNÍ ZÓNY

PŘEHLED VÝŠEK			
Číslo	Minimální výška	Maximální výška	Barva
1	194,00	194,30	
2	194,30	195,30	
3	195,30	197,23	



SO-01 NÁHON

ZATRUBNĚNÝ ÚSEK
PE DN 300
sklon: 0,5 %
délka: 115 m

OTEVŘENÝ ÚSEK
sklon: 0,3 %
délka: 140 m

SO-02 RYBNÍK

plocha: 2 800 m²
plocha litorální zóny (hloubka vody do 0,6 m): 700m²
max. hloubka 1,3 m
objem zadržené vody: 2 500 m³
hladina stálého nadržení: 195,30 m n. m.
úroveň maximální hladiny: 195,75 m n. m.
objem zadržené vody při maximální hladině: 4 000 m³



ENVICONS, s.r.o.
Hradecká 569, 533 52 Pardubice, Polabiny
www.envicons.cz
tel.: 466 531 787, email: info@envicons.cz

Datum/Date: 06/2014
Čís. zakázky/Job No.: 15/2014
Stupeň/Stage: DSP
Kraj/Region: Hlavní město Praha
Stavební úřad/Building authority: Praha 9
Katastrální území/Cadastral area: Vysočany, Hloubětín

Objednatel/Client: Hlavní město Praha

Akce/Project:
**Výstavba rybníku v
parku Zahrádky**

Stavební objekt/Building construction:

Název/Title:
**Situace rybníka a
náhonu**

Zodp. projektant/Responsible designer:
Ing. Martin Jaroš

Manažer projektu/Project manager:
Ing. Lukáš Řádek

Návrh, vypracoval/Elaborated by:
Ing. Jiří Šubrt

Měřítko/Scale: 1: 500
Souprava/ Copy:

Výkres č./DWG No.:
D.01.1

