

PF11  
ř.km10,202

V=105,2 m<sup>2</sup>

ÚP=211,3 m

SV=6,2 m

H<sub>max</sub>=209,40

H<sub>p</sub>=208,20

S98

S99

S100

S101

S102

S103

S104

S105

zachování vrstvy sedimentu min. 10cm pro znovuoživení nádrže (pufrací systém)

hlavní odvod. stoka

VRSTVA NÁNOSU (m)

KÓTA PŮVODNÍHO DNA

KÓTA NÁNOSU (m n.m.)

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ (m)

0.0 210.77

5.0 208.05

8.5 207.30 0,25 207.05

20.6 207.20 0,30 206.90

50

65.6 206.90 0,65 206.25

93.3 206.80 0,61 206.19

100

127.4 206.70 0,60 206.10

150

175.4 207.05 0,45 206.60

200

211.8 207.20 0,25 206.95

219.8 207.25 0,25 207.00

224.4

229.7 208.05 210.70