

PF13  
ř.km 10,272

$V=84,5 \text{ m}^2$   
 $\dot{U}P=195,0 \text{ m}$   
 $SV=6,0 \text{ m}$

$H_{\max}=209,40$

$H_p=208,20$

S113 S114 S115 S116 S117 S118 S119 S120

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

hlavní odvod. stoka

VRSTVA NÁNOSU (m)

KÓTA PŮVODNÍHO DNA

KÓTA NÁNOSU (m n.m.)

195.00  
SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ (m)

0.0	2.4	4.9	14.2	36.4	50	73.9	100	117.0	147.6	150	175.1	200	200.3	205.0	209.7
0.0	2.4	4.9	14.2	36.4	50	73.9	100	117.0	147.6	150	175.1	200	200.3	205.0	209.7