

PlaySpot Kalikovský mlýn, M 1:20

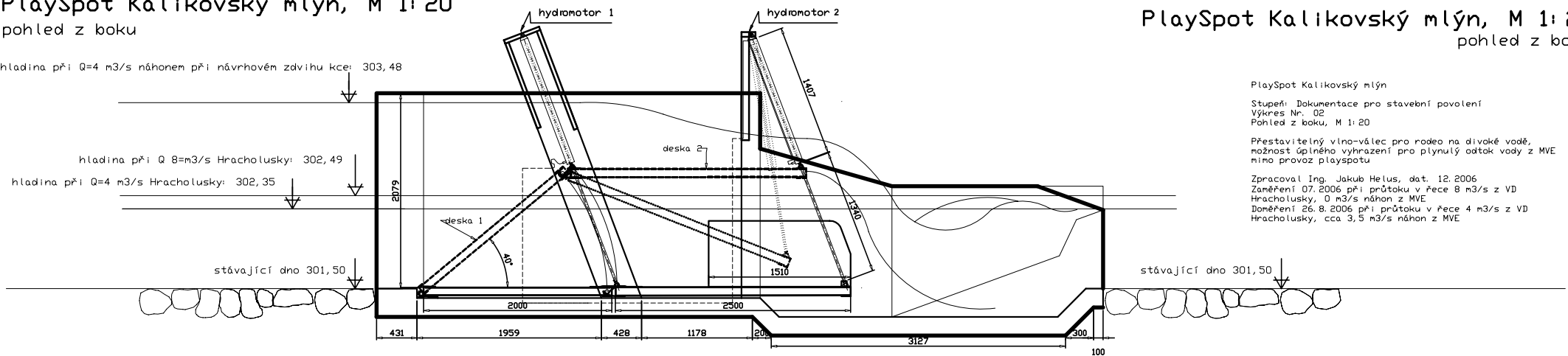
pohled z boku

hladina při Q=4 m³/s náhonem při návrhovém zdvihu kce: 303,48

hladina při Q 8m³/s Hracholusky: 302,49

hladina při Q=4 m³/s Hracholusky: 302,35

stávající dno 301,50



PlaySpot Kalikovský mlýn, M 1:20

pohled z boku

PlaySpot Kalikovský mlýn

Stupeň: Dokumentace pro stavební povolení
Výkres Nr. 02
Pohled z boku, M 1:20

Přestavitelný vlno-válec pro rodeo na divoké vodě,
možnost úplného vyhrazení pro plynulý odtok vody z MVE
nimo provoz playspotu

Zpracoval Ing. Jakub Helus, dat. 12. 2006
Zaměření 07. 2006 při průtoku v řece 8 m³/s z VD
Hracholusky, 0 m³/s náhon z MVE
Doměření 26. 8. 2006 při průtoku v řece 4 m³/s z VD
Hracholusky, cca 3,5 m³/s náhon z MVE