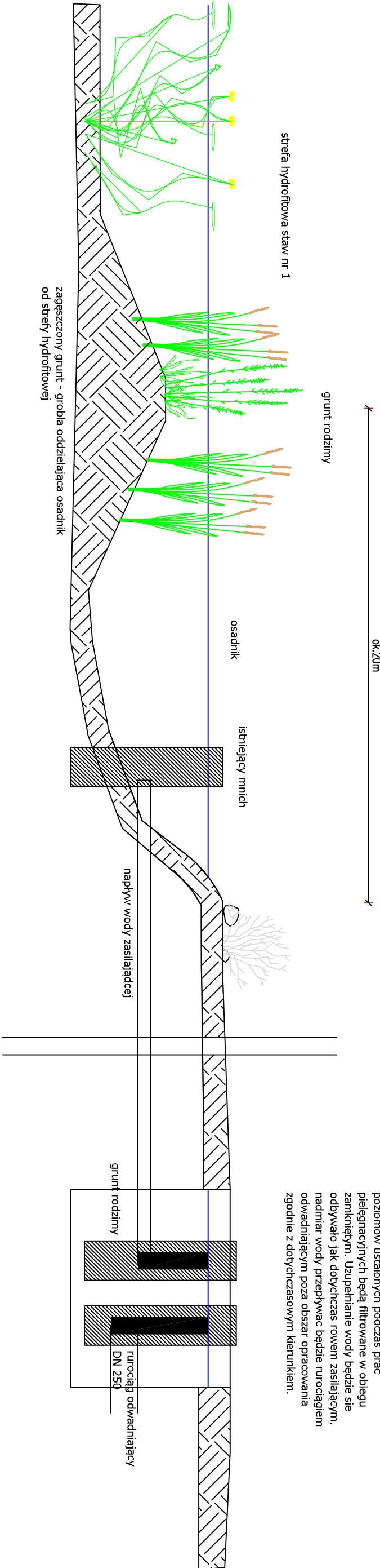


PRZEKRÓJ PRZES STREFĘ BRZEGOWĄ ZBIORNIKA NR 1

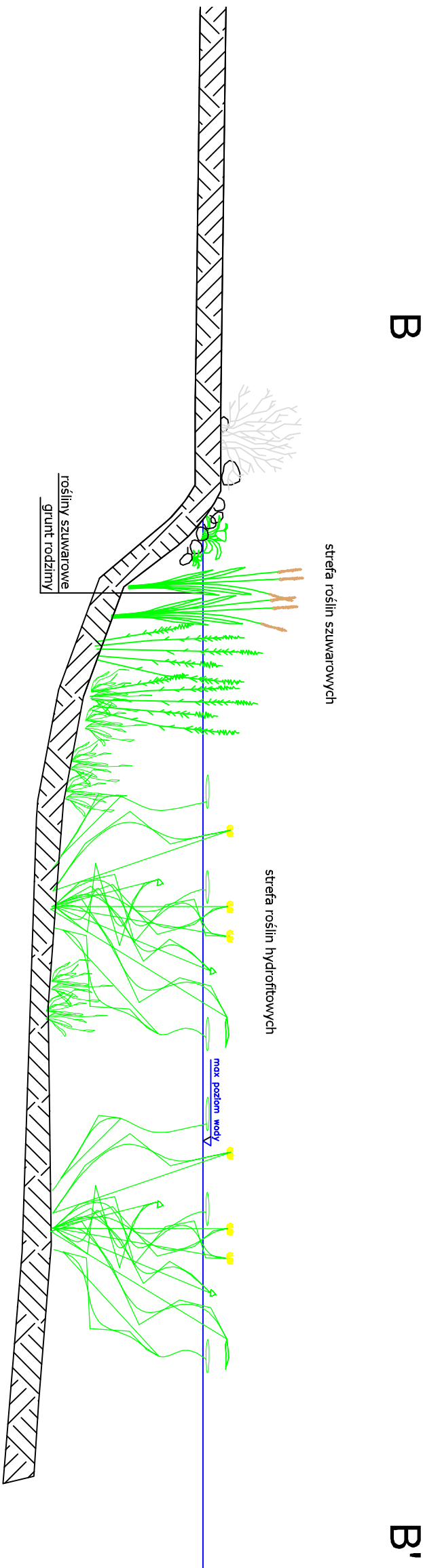


A

A'


Urządzenie kontrolująco-regulujące napływ do stawu nr 1,2,3 wraz z przelewem nadmiaru wody do rurociągu odwadniającego. Urządzenie umożliwia odpływ wody ze stawów położonych powyżej terenu opracowania (przy sezonowym czyszczeniu, odławianiu ryb).
Urządzenie ma na celu podpiętrzenie wody i skierowanie jej do stawu nr 1, następnie do stawu nr 2 i stawu nr 3. Stawy nie mają być tak jak dotychczas zbiornikami przepływowymi w całym okresie czasu, po napełnieniu do odpowiednich poziomów ustalonych podczas prac pielęgnacyjnych będą filtrowane w obiegu zamkniętym. Uzupelnianie wody będzie się odbywało jak dotychczas rowem zasilającym, nadmiar wody przepływać będzie rurociągiem odwadniającym poza obszar opracowania zgodnie z dotychczasowym kierunkiem.

PRZEKRÓJ PRZES STREFĘ BRZEGOWĄ ZBIORNIKA NR 1



B

B'

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	 mgr inż. Andrzej Jastrak ul. Górska 3, 50-120 Wrocław tel. (0048) 71 721 44 11 fax (0048) 71 721 44 12	
INWESTOR:	Gmina Jastków, Panieńszczyzna, ul. Chmielowa 3, 21-002 Jastków	
OBIEKT:	NR RYS	DATA
Istniejące stawy na terenie zabudowanego Zespołu parkowo-parkowego w Jastkowie	A04	01.2022
TYTUŁ RYSUNKU:	SKALA:	
Przekrój A-A', B-B' przez staw nr 1	1:50	
PROJEKTANT:	PODPIS:	
mgr inż. arch. kraj. Wojciech Walczak dipl. inż. ekolog Marcin Gąsiorowski		