



LEGENDA:

istniejąca przegroda lub tarna

bobrowa

Przekretowane budowle:

przegroda ziemna

przegroda drewniano-ziemna

przegroda drewniana

zablokowanie przepustu

nr budowli

poziom lustra wody (zasięg "corki")

<div><div><div><div><div></div><div>SRODOWISKO</div><div>BIELSKO-BIAŁA</div></div><div><div>BIELSKO-BIAŁA</div><div>ul. CHMIELNA 54/57, 80-748 GDĄŃSK</div></div></div><div><div><div>43-300 BIELSKO-BIAŁA ul. SPORTOWCÓW 11,</div><div>TEL/FAX: (33) 821 82 12</div><div>MAIL: BIURO.SRODOWISKO@WP.PL</div></div><div><div>REGIONALNY DYREKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA W GDĄŃSKU</div><div>UL. CHMIELNA 54/57, 80-748 GDĄŃSK</div></div></div></div></div>			
<div><div><div>Nazwa zadania:</div><div>"Wykonanie badań hydrologicznych wraz z dokumentacją techniczną zastawek, przegrad i zasypań w obszarze Natura 2000 Bagna Izbickie PLH 220001 w ramach projektu pn. Ochrona siedlisk i gatunków terenów nieleśnionych zależnych od wód"</div></div></div>			
<div><div><div>Stadium:</div><div>OPERAT WODNODOPRAWNY</div></div></div>			
<div><div><div>Tytuł opracowania:</div><div>"Operat wodnoproprawy na przebudowę urządzeń wodnych, tj. istniejących rowów melioracyjnych na obszarze Natura 2000 Bagna Izbickie PLH 220001"</div></div></div>			
<div><div><div>Rysunek:</div><div>Profilie podłużne przebudowywanych urządzeń wodnych - rowy B15 i B16</div></div></div>		<div><div><div>Rys.</div><div>4.4</div></div></div>	
<div><div><div>Zespół projektowy:</div><div>mgr inż. Teresa Szendel</div></div></div>		<div><div><div>Numer uprawnień:</div><div>nr 92</div></div><div><div>Specjalność:</div><div>biegły z listy wojewody śląskiego Skala: 1:100/1000</div></div></div>	
<div><div><div>Opracował:</div><div>inż. Bartłomiej Szendel</div></div><div><div>mgr inż. Agnieszka Michalska</div><div></div></div></div>		<div><div><div>Data:</div><div>06.2021</div></div></div>	

B15

B16