



## Odcinek do przyspawania

Ceownik zimnogięty

60x40x4 mm

Należy nałożyć na górny szandor  
i przyspawać do stalowej prowadnicy  
szandorów

## KRZYSZTOF OZGA - PROJEKTOWANIE

ul. Budowlanych 10/9, 66-405 Gorzów Wlkp.

Obiekt:	Zatrzymanie i użytkowanie wody prowadzonej przez rów w obszarze Natura 2000 Diabelski Staw koło Radomicka PLH080056 w ramach realizacji projektu nr POIS.02.04.00-00-0108/16 pn. "Ochrona siedlisk i gatunków terenów nieleśnych zależnych od wód" na działkach nr ewid. 7 i 9, obręb 010 Radomicko, Jednostka ewidencyjna 0080207_2 Maszewo			
Inwestor:	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp ul. Jagiellończyka 16 ; 66-400 Gorzów Wlkp.			
Nazwa rys.:	<b>Szandory zamknięcia mnich stawowego</b>			Podpisy:
Projektant:	mgr inż. Krzysztof Ozga	Nr upr. bud.	Specjalność:	Skala: 1: 20
		9/82/Gw	bud. wodno-mel.	
Opracował:	mgr inż. Krzysztof Ozga	Nr upr. bud.	Specjalność:	Data: 20.09.21 r.
		9/82/Gw	bud. wodno-mel.	
Faza	Projekt techniczny			Nr rys.: <b>4.3</b>