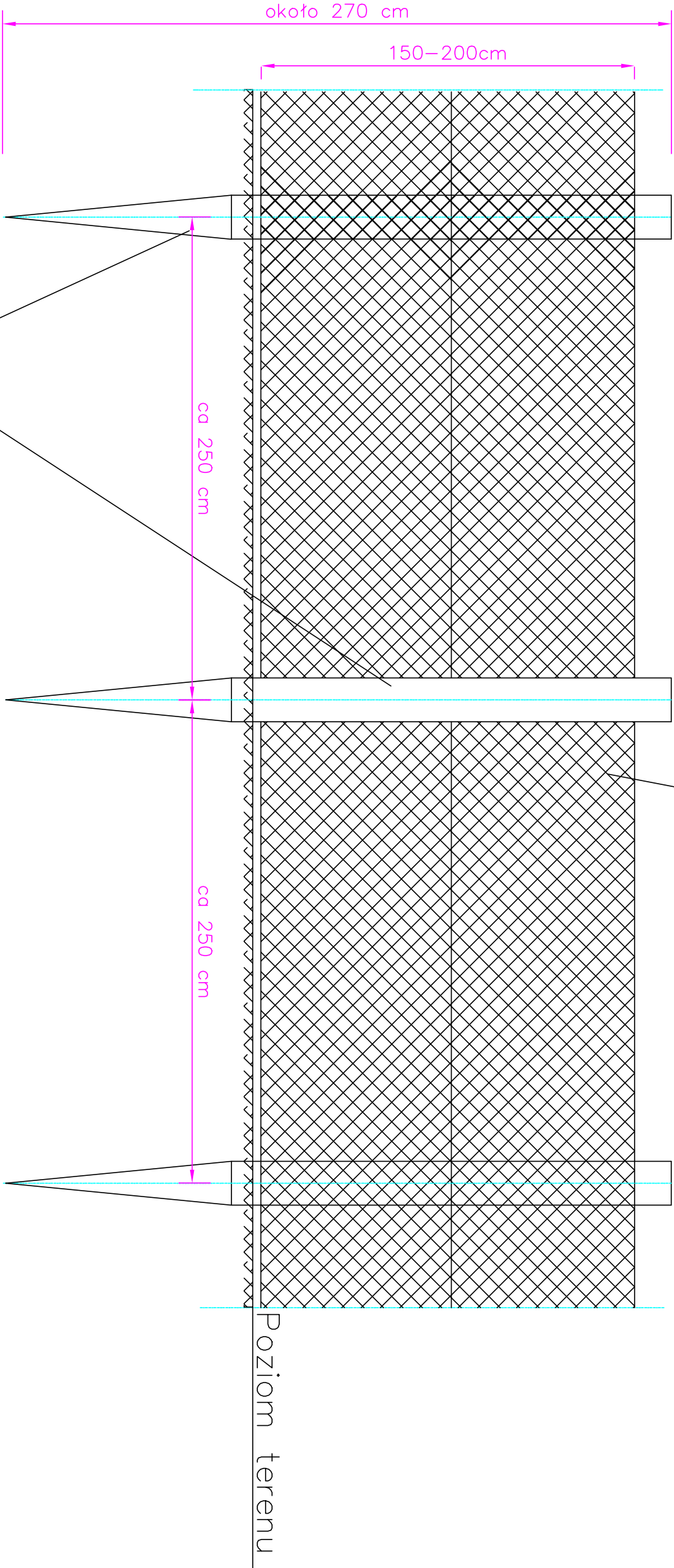


Ogrodzenie Terenu Zastawki

Siatka stal. ocynk

wielkooczkowa H = 150–200 cm



KRZYSZTOF OZGA - PROJEKTOWANIE									
ul. Budowlanych 10/9, 66-405 Gorzów Wlkp.									
Zatrzymanie wody w istniejącym rowie melioracyjnym na działkach									
Inwestycja:		7255 i 7226/2 obręb 63 Gądków Wielki, Jednostka ewidencyjna 080705_5 Torzym							
Inwestor:		Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp. ul. Jagiellończyka 13 66-400 Gorzów Wlkp.							
Nazwa rys.:		Ogrodzenie rowu poniżej zastawki -obustronnie						Podpisy:	
Projektant:		mgr inż. Krzysztof Ozga		Nr upr. bud.		Specjalność:		Skala:	
Opracował:		mgr inż. Krzysztof Ozga		9/82/Gw		bud. wod-mel.		Data: 25.07.18 r.	
				Nr upr. bud.		Specjalność:			
				9/82/Gw		bud. wod-mel.			
Faza		Projekt budowlany						Nr rys.: 6.	