


L.p.	Nazwa elementu
1	Pal - rura stalowa Ø219x10 wypełniana betonem
2	Pokrywa pała, blacha gr. 10mmØ120mm, St3
3	Dwuteownik 200-8500, St3SY
4	Poprzecznicca ceownik 100-2000, St3SY
5	Podłużnicca bal 140x100x8500, szt.2
6	Podłużnicca bal 100x100x8500, szt.2
7	Bal 50x100x2000 jednostronnie ryflowany
8	Bariera mostowo-drogowa,H=1100

			ZBW i M PROJBUDMEL ul. Nadrzeczna 23a 06-400 Ciechanów		
Branża:			WODNOMELIORACYJNA		
Stadium dokumentacji		Operat wodnoprawny Projekt budowlano-wykonawczy			
Temat:		Budowę kładki nad Doprowadzalnikiem A, w km 0+016, między m. Grabacz i Tuczeki w ramach zagospod. dz. nr 66/4 w m. Tuczeki pod budowę obiektów rekreacyjno-sportowych, na działkach nr: 66/4 i 78 obręb Tuczeki, gm. Rybno, pow. działdowski, woj. warmińsko-mazurskie.			
Nazwa załącznika:		Przekrój poprzeczny kładki.			
Projektant: mgr inż. Andrzej Gmurczyk upr. Nr.1478/73 Ww; nr 3/81 Cie					
Sprawdzający:					
Skala: 1: 10		Data: 02. 2021 r.		Zał. Nr: 6	