



ZESTAWIENIE STALI – KSZTAŁTOWNIKI

Poz.	Profil	Długość	Liczba	Masa [kg]			Material	Uwagi
		[mm]	[szt]	jedn.	1 szt.	razem		
			1szt.					
1	IPE 200	8220	2	26,2	215,36	430,73	S235JRG2	
2	RK 100x100x4	1965	3	11,9	23,4	70,2	S235JRG2	
4	bl. 240x10	240	4	18,84	4,5	18	S235JR	
5	RK 120x120x5	500	4	17,8	8,9	35,6	S235JRG2	
Razem masa 1 elementu					[kg]	554,5		
RAZEM MASA 1 ELEMENTU(ÓW)					[kg]	554,5		
RAZEM NA RYSUNKU					[kg]	554,5		

ARCHIprojekt

Włodzimierz Banaś
ul. Górnicza 7b/3, 59-301 Lubin
tel/fax (076) 846-16-16, 846-16-17, e-mail: archiprojekt@post.pl, NIP 692-102-55-87

Inwestor:	Gmina Oborniki Śląskie, ul. Trzebnicka 1, 55-120 Oborniki Śląskie	Nr arch:	07/16
Obiekt:	"Przebudowa istniejącego basenu odkrytego, budowa nowych basenów ze zjeżdżalniami i wodnym pl. zabaw, budowa pl. zabaw i siłowni zewnętrznej wraz z budową budynków technologii wody basenowej, instalacjami zewn. i oświetleniem terenu- w ramach zadania: "Rewitalizacja obiektów rekreacyjnych przy ul. Poniatowskiego w Obornikach Śląskich oraz ul. Krótkiej i Licealnej".	Stadium:	P.W.
Adres:	cz. dz. nr 47, 11, obr. 0001.AR_10 Oborniki Śląskie, jedn. ew. 022001_4 Oborniki Śl.	Data:	5.II.2018
Rysunek:	Budynek technologii wody - konstrukcja wsporcza	Skala:	1:10
Branża:	KONSTRUKCJA	Nr upr.:	Zakres uprawnień:
Projektant branży :	mgr inż. Dorota Komatowska	66/DOŚ/07	upr. bud. do projektów. bez ograniczeń w specjln. konstrukcyjno-budowlanej
Sprawdzający:	mgr inż. Piotr Drozda	1/DOŚ/10	upr. bud. do projektów. bez ograniczeń w specjln. konstrukcyjno-budowlanej
			9.2 K