



## Skróty:

- LED - reflektor podwodny - LED PP 110  
EC - agregat fontanny - VN150  
KL - dysza fontanna - Cluster Eco 15-38  
VJ - dysza fontanna - Vario Jet 55-20  
CP - czujnik poziomu wody - WSS20-4  
KD - przejście szczelne kabli - KD20  
KS - kosz ssawny - KS350/185/75  
KSF - kosz ssawny - KSF200/250/63

PROJEKTANT			STUDIO OGRODY Pracownia Architektury Krajobrazu Anna Kanclerz ul. Królowej Jadwigi 1a/3, 05-200 Wotomin		
INWESTOR			Gmina Wyszaków Al. Róż 2. Wyszaków		
ZADANIE			BUDOWA PLACU MIEJSKIEGO W WYSZKOWIE		
OPRACOWANIE			BUDOWA PLACU MIEJSKIEGO W WYSZKOWIE		
BRANŻA			TECHNOLOGIA FONTANNY		
PROJEKTOWAŁ		UPRAWNIENIA		PODPIS	
mgr inż. Tomasz Pirzański		MAP/0237/PWOS/12			
mgr inż. Marek Cichosz		--			
FAZA PROJEKTU			PROJEKT WYKONAWCZY		
NAZWA RYSUNKU			Rozmieszczenie urządzeń w niecce fontanny		
DATA		LISTOPAD 2016		NR RYSUNKU	
SKALA		BRAK		S W 5 F2	