



Schemat technologiczny zbiornika wód opadowych i pomieszczenia centrali deszczowej
Skala 1:%

	"SPEKTRUM" Sp. z o.o. ul. Kościuszki 49, 82-433 Mikołajki Pomorskie tel. 506 77 45 52, e-mail; karpowiczbiuro@gmail.com		
	INWESTOR: Gmina Dzierżgoń Plac Wolności 1, 82-440 Dzierżgoń		
TYTUŁ PROJEKTU: PRZEBUDOWA W RAMACH UTWORZENIA MIESZKAŃ WSPOMAGANYCH WRAZ Z TERMOMODERNIZACJĄ BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO - PAŁAC W NOWINACH DZ NR. 261/28 OBR. 0010 NOWIEC, GMINA DZIERŻGOŃ			
AUTORZY PROJEKTU:		NR UPRAWNIEŃ:	PODPIS:
mgr inż. Paweł Lewandowski		WAM/0148/PWOS/14	
mgr inż. Jacek Zieliński		POM/0039/POOS/14	
mgr inż. Magdalena Czerniewska			
NAZWA RYSUNKU: SCHEMAT TECHNOLOGICZNY ZBIORNIKA WÓD OPADOWYCH I POMIESZCZENIA CENTRALI DESZCZOWEJ			
Skala: 1:-/-	Faza: PT	Data: 03.2024r.	Nr. rys: z4