


poziom por. 125,00 m n.p.m.

Węzeł	W1	B
Rzędna terenu [m n.p.m.]	132,2	132,6
Rzędna dna rury [m n.p.m.]	130,4	130,90
Zagłębienie dna [m]	1,80	1,70
Materiał, Średnica/Spadek [%]	PE100 SDR 17 Dz40x4,2	
Długość [m]	8,50	
Odległość [m]	0,00	8,50

Skala Y: 1:100

1m

Skala X: 1:100

Obiekt	PROJEKT ROZBUDOWY I PRZEBUDOWY BUDYNKU REMIZY STRAŻACKIEJ WRAZ Z BUDOWĄ NIEZBĘDNEJ INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ			Branża: Sanitarna	
Adres budowy	dz. nr 394/3, obr. Stare Kielbonki, gm. Piecki			Skala 1:100	
Inwestor					
Tytuł rysunku	PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE - PRZEBUDOWA			Nr rys: S09	
Projektant		Specjalność	Data	Nr uprawnień	Podpis
mgr inż. Tomasz Wrzosek		Instalacje	05.2022	WAM/0062/POOS/13	
mgr inż. Michał Haczykowski		Opracowanie	05.2022		