


Rurociąg w zbiorniku należy wkonać z rur stalowych AISI304

<div><div><div><div>Pro-Eko Projekt</div><div>Spółka z o.o.</div></div></div><div><div>PRO-EKO Projekt Sp. z o.o. Konin</div><div>62-510 Konin</div><div>ul. Traugutta 2/2</div><div>tel./fax 063-244-14-40</div></div></div>		
Inwestor:		
Gmina Blizanów		
Blizanów Drugi 52, 62-814 Blizanów		
Projektował:	mgr inż. Krzysztof Wawrzyniak specjalność instalacyjno-inżynierska w zakresie sieci wod. - kan. i instalacji sanitarnych GP/342/183/94; UAB.8346/11/3/89	Data: 04.2024
Sprawdził:	mgr inż. Iwona Dąbrowska specjalność instalacyjno-inżynierska w zakresie sieci i instalacji sanitarnych GP.115/7346/11/35/91; GP.115/7346/11/25/91;	Data: 04.2024
Opracował:	mgr inż. Agnieszka Karmowska	Data: 04.2024
Nazwa obiektu :	ROZBUDOWA I MODERNIZACJA STACJI UZDATNIANIA WODY W MIEJSCOWOŚCI ZAGÓRZYN	
Objekt: Lokalizacja :	Stacja uzdatniania wody Blizanów, działka nr 295/5, 295/4, 304 obręb 0033 Zagorzyn, Jed. ewid. 300701.2 Blizanów - gmina Wieleśka	
Tytuł rysunku :	ZBIORNIK WYRÓWNAWCZY NR 4.1 - rzut i przekroje -	SKALA 1:75
Branoza:	Sanitarna	
9.0		