



Wylot przepustu Dn1000 ze skrzydełkami  
Przełotykat typowy żelbetowy  
przystosowany do rury Dn1000

Rura ze stąką  
Przełotykat typowy żelbetowy  
o przekroju koowym Dn1000

Widok z góry

Widok wlotu

Widok wylotu

Przekrój pionowy

Widok z boku

Przekrój poziomy w osi sztolni

Widok z góry

Obiekt: "Przebudowa zbiornika wodnego projekt I.M.R.N.Z"				Data: maj 2022 r.	
Lokalizacja: gmina 260408, 2 Łopuszno, obręb 0017 Jaseń, działka nr ewid. 44/2/4				Aktualizacja: 26.05.2022 r.	
Tytuł projektu: Studnia przelewowa i sztolnia zrzutowa - szczegóły				Stan: projekt wykonawczy	
Projektant: mgr inż. Piotr Orzeński		Uprawnienie: SWK0135PWOK09		Przebieg: hydrotechniczna	
Sprawdzający: mgr inż. Renata Orzeńska		Uprawnienie: 1357/bg/98		Skala: 1:50	
		Specjalność: konstrukcyjno - budowlana		Numer projektu: 3	