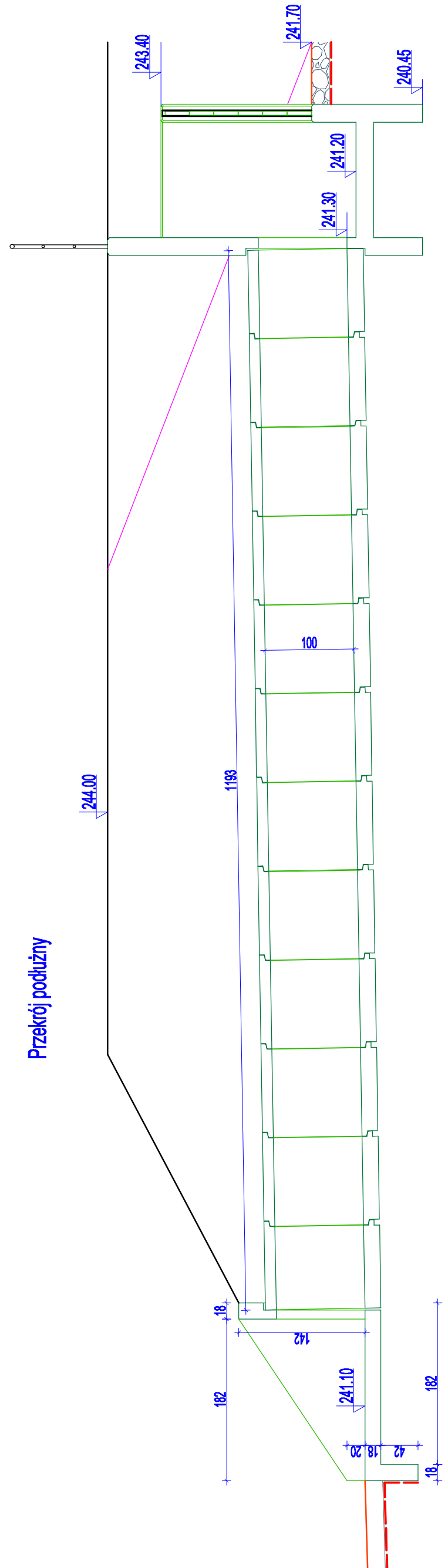
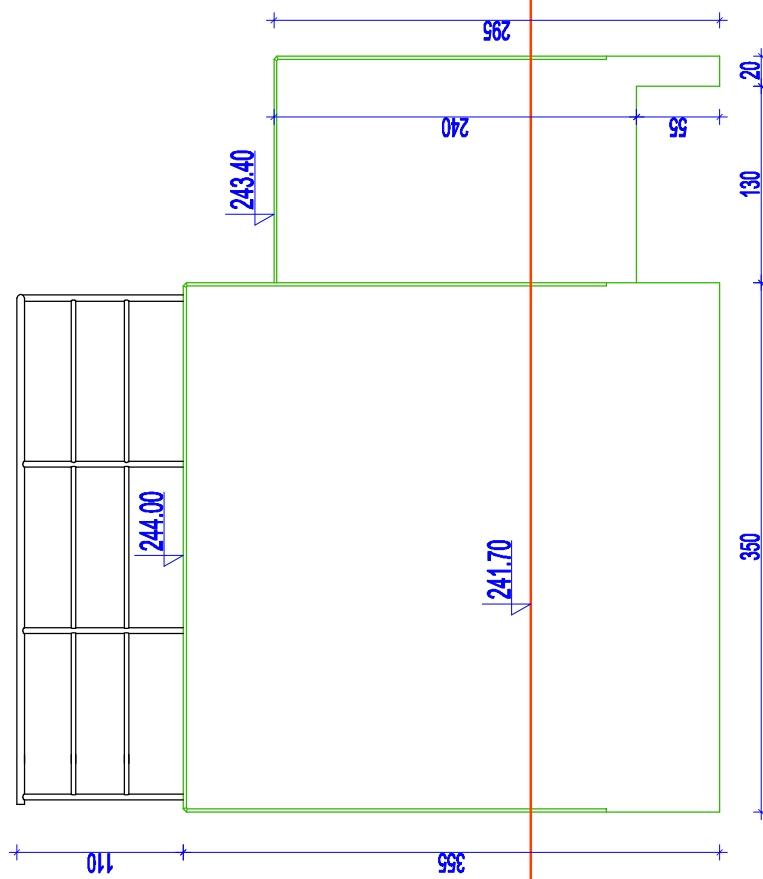


Widok z boku

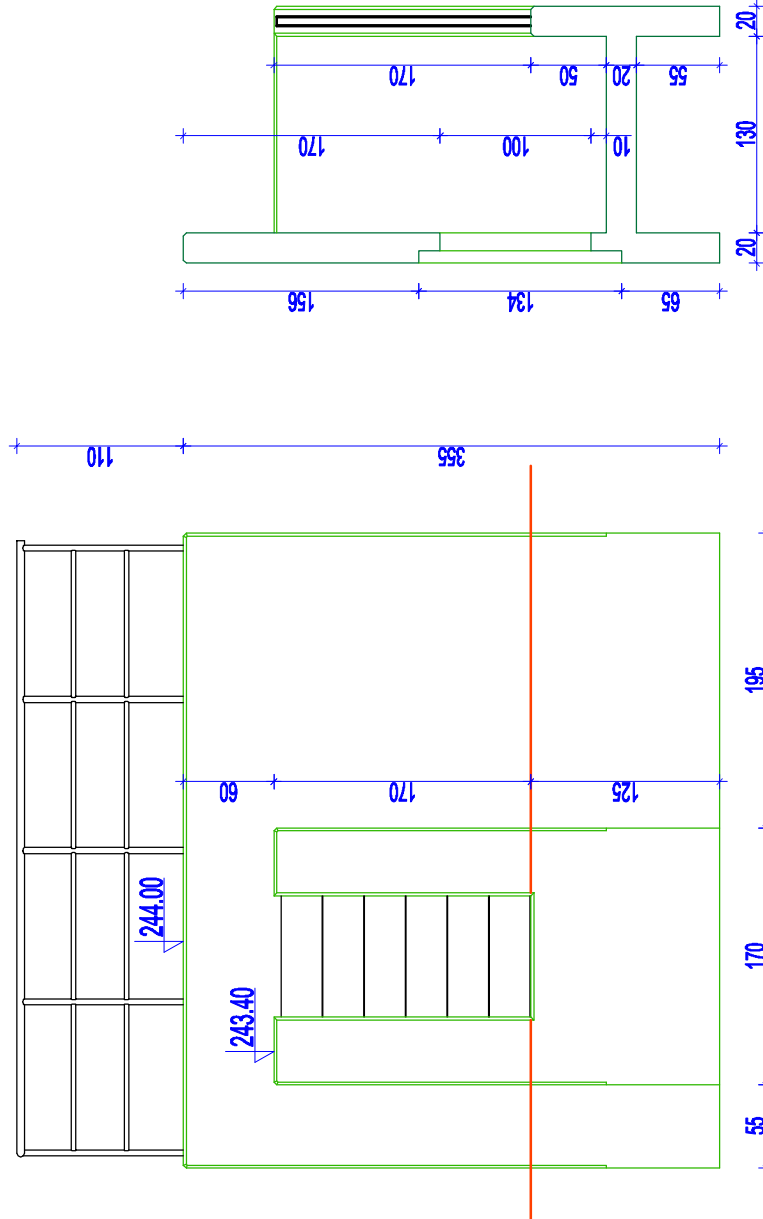


Przekrój podłużny

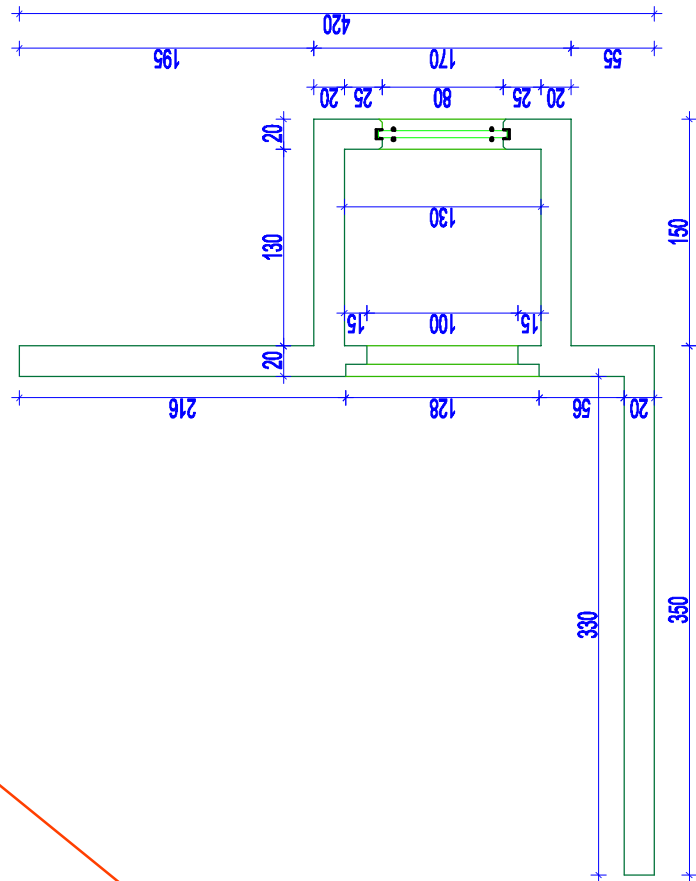
Widok od strony wody górnej



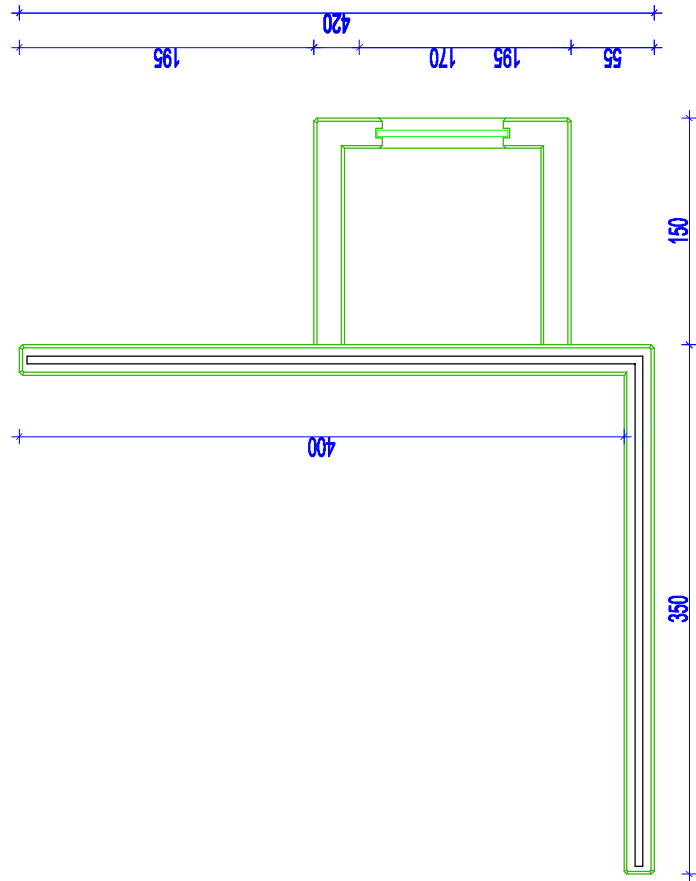
Przekrój pionowy w osi sztalni



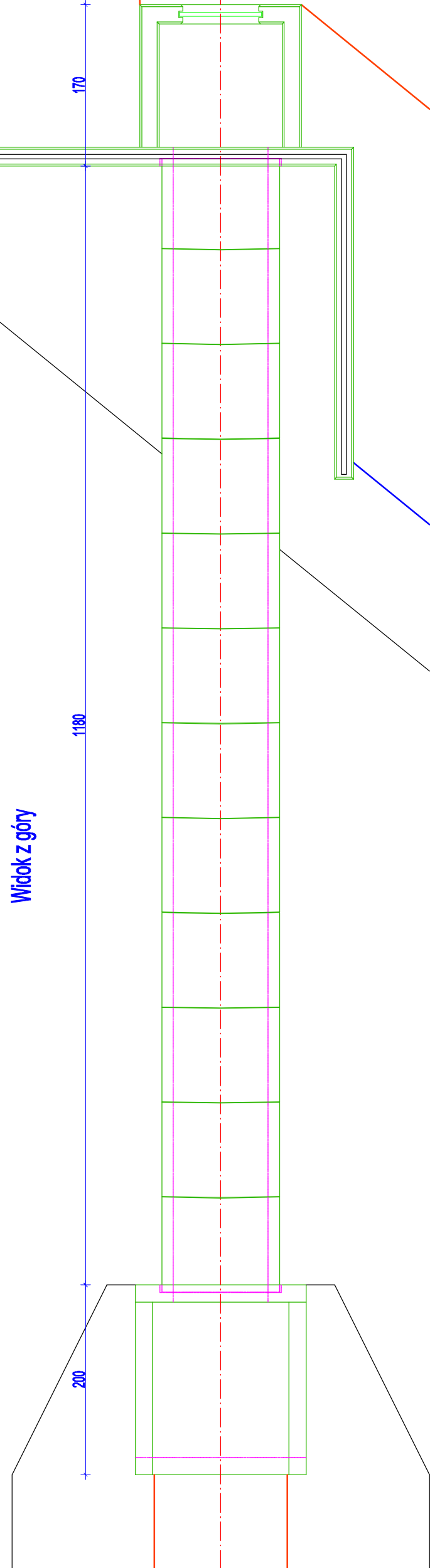
Przekrój poziomy w osi sztalni



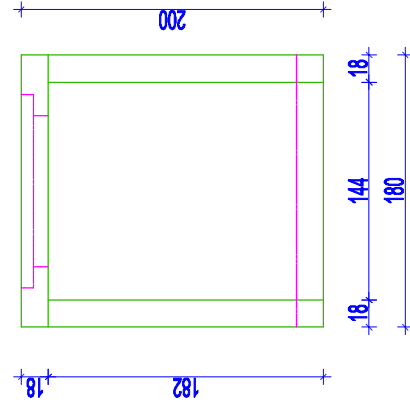
Widok z góry



Widok z góry

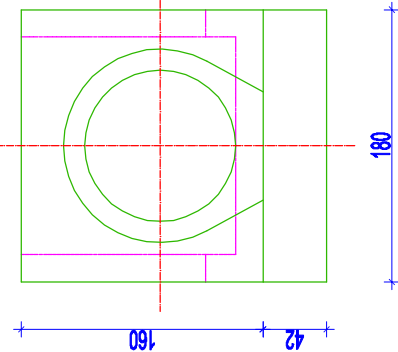


Wylot przepustu Dn1000 ze skrzydełkami
Prefabrykat typowy żelbetowy
przystosowany do rury Dn1000

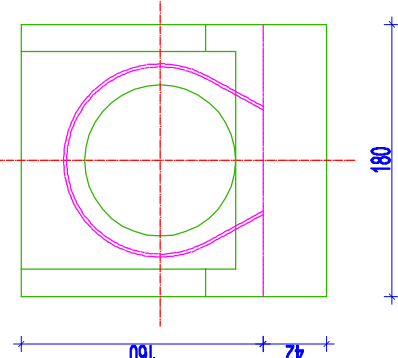


Widok z góry

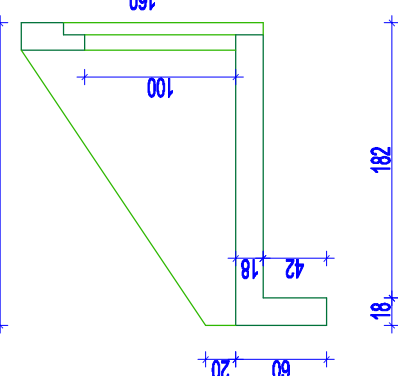
Widok wlotu



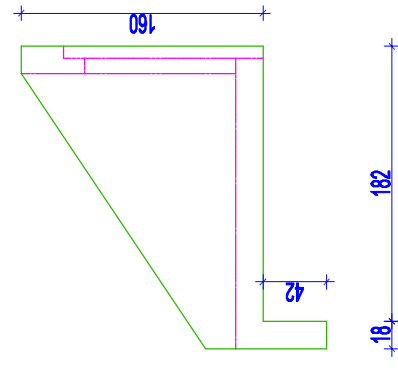
Widok wylotu



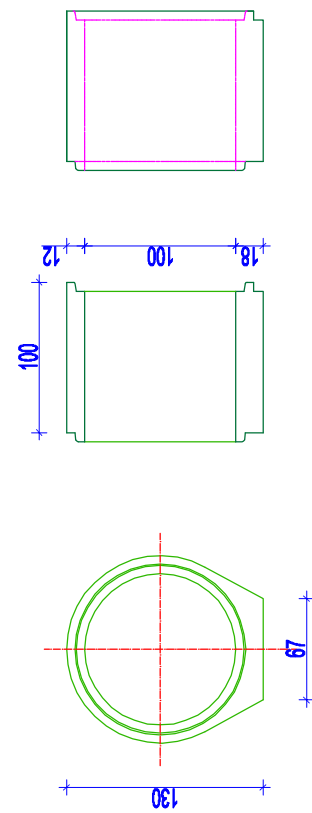
Przekrój pionowy



Widok z boku



Rura ze stopką
Prefabrykat typowy żelbetowy
o przekroju kołowym Dn1000



Objekt:	"Przebudowa zbiornika wodnego projekt MRW2"			Data:	15.05.2021 r.
	Panstwowe gospodarstwo Leśne Lasy Panstwowe Nadleśnictwo Kielce				
Lokalizacja:	gmina 260408_2 Łopuszno, obręb 0017, Jaseń, działka nr ewid. 442/4				
Trzeci rysunek:	28.09.2021 r.				
Studnia przelewowa i sztolnia zrzutowa - szczegóły					
Projektant	Uprawniona:	Specjalność:	Podpis:	Brak:	Projekt budowlany
mgr inż. Piotr Orzełski	SWK/0135/PWOK/09	konstrukcyjno - budowlana		hydrotechniczna	
Sprawdzający:	Uprawniona:	Specjalność:	Podpis:	1 : 50	
				Numer rysunku:	4