




PIONOWE ZBIORNIKI RETENCYJNE TYPU ZRP 3 - V = 100 m<sup>3</sup>




UMOCNIENIE WOKÓŁ STUDNI - KOSTKA BETONOWA GR. 6 cm




PROJ. OPASKA WOKÓŁ BUDYNKU, SZER. 0.6 m  
KRUSZYWO PŁUKANE 16 - 32 mm




PROJ. CHODNIK SZER. 1.2 m  
KOSTKA BETONOWA SZARA GR. 6 cm




DN 100 mm - NAPŁYW WODY UZDATNIONEJ DO ZBIORNIKÓW




DN 150 mm - ODPLÝW WODY UZDATNIONEJ NA ZESTAW  
HYDROFOFOWY ZASILAJĄCY ISTN. SIĘĆ WODOCIĄGOWĄ



PRZELEW AWARYJNY ZE ZBIORNIKÓW DN 150 mm

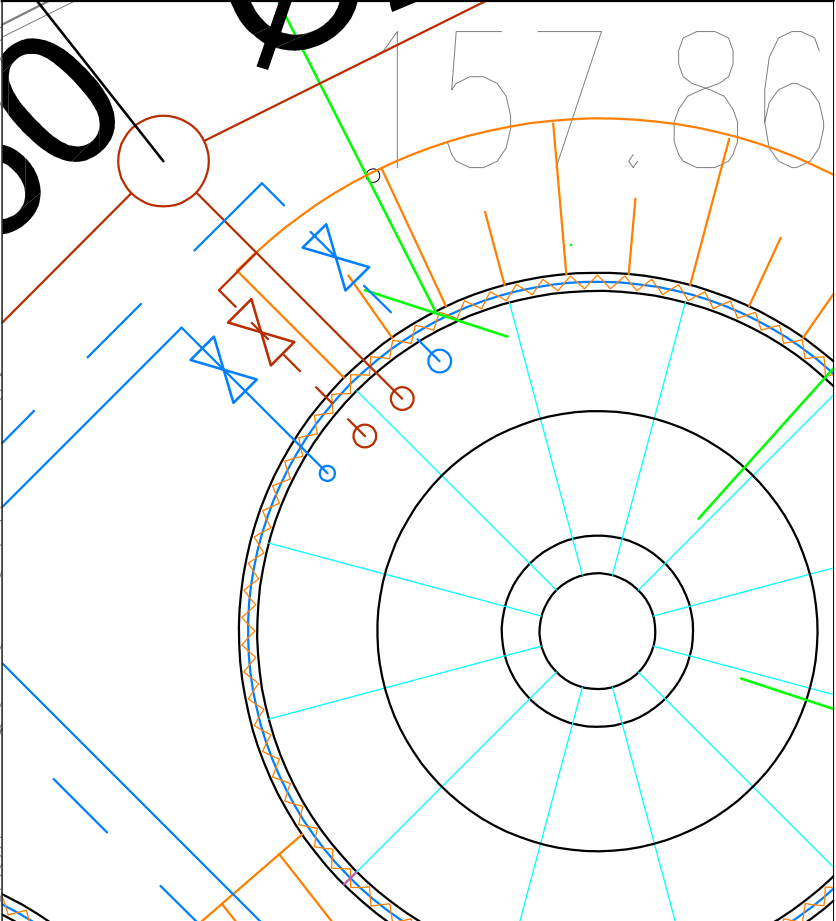


SPUST WODY ZE ZBIORNIKÓW - DN 150 mm



SKARPOWANIE WOKÓŁ ZBIORNIKÓW - WYKONAĆ DO RZĘDNEJ  
158.20 m n.p.m.

UWAGA : DLA OBU ZBIORNIKÓW NA WSZYSTKICH PODEJŚCIACH ZA  
WYJĄTKIEM PRZELEWU ZAMONTOWAĆ ZASUWY ODCINAJĄCE



NAZWA I ADRES JEDNOSTKI PROJEKTOWEJ:	ZAKŁAD USŁUG PROJEKTOWO - WDROŻENIOWYCH PRO - EKO A.S. NOWA WIEŚ UL. PARKOWA OSIEDLE 2, 86 - 306 GRUDZIĄDZ 8		
	NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO:		
INWESTOR:	ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ W RYBNIE SP. Z O.O W ORGANIZACJI, UL. ZARYBIŃSKA 9, 13-220 RYBNO		SKALA: 1 : 250
	ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO :		BRANŻA: SANITARNA
PRZEDMIOT RYSUNKU:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		DATA: 03.2016
PROJEKTANT	mgr inż. Aleksander Sobociński	UPRAWNIENIA GP.1.7342/43/TO/92	PODPIS NR. RYSUNKU S - 2
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Paweł Kołak	WAM/0068/PWOS/09	STADIUM: PB