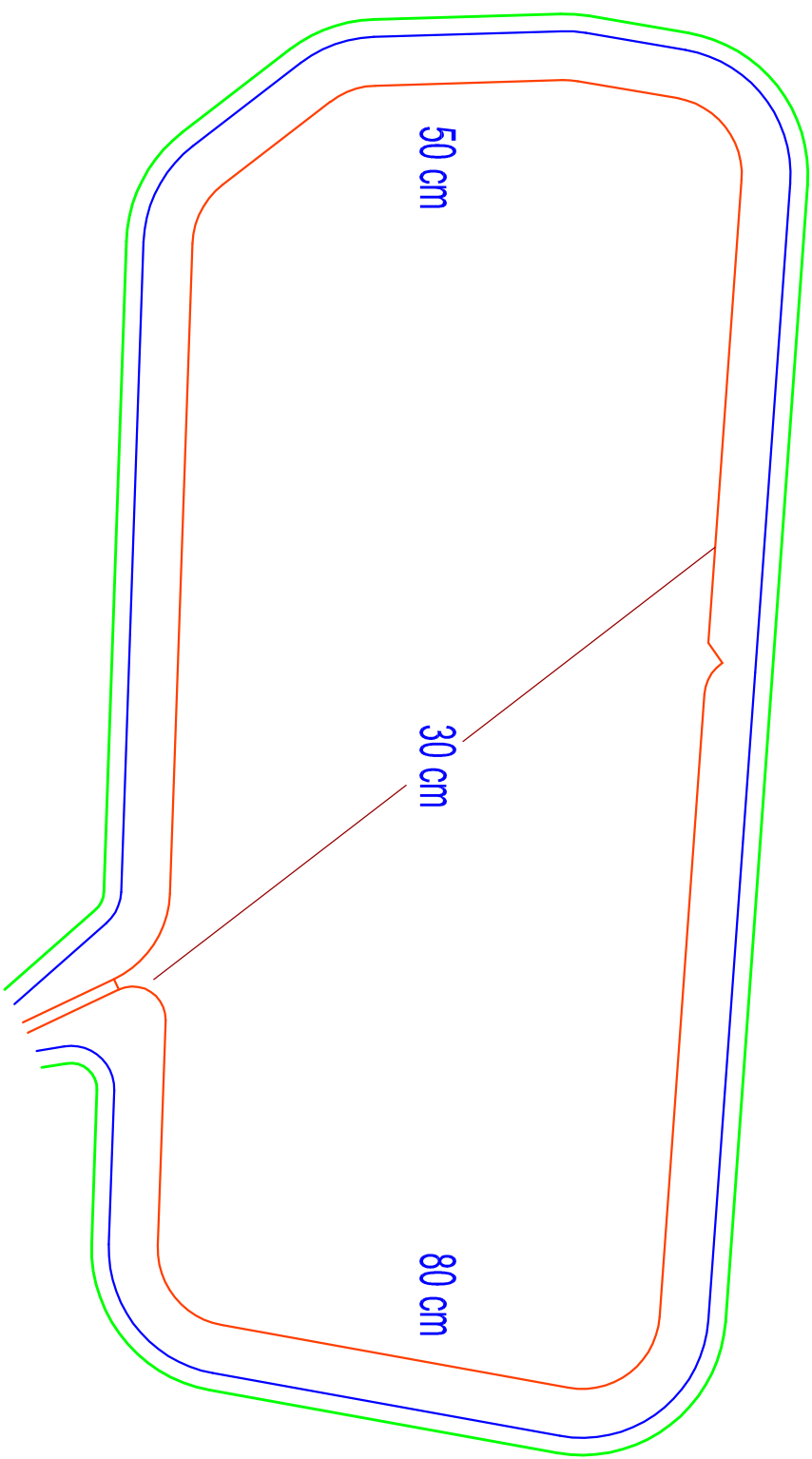


Roboty ziemne - profilowanie zbiornika

wykop -	+ 380 m ³
nasyt -	- 160 m ³
bilans	+220 m ³

Roboty ziemne - zdjęcie namylu z dna zbiornika

korona na szerokości 3.0 m -	900 m ²
skarp -	1 400 m ²
Razem ok. -	2 300.00 m ²



Opis:		Data:	
Przebudowa zbiornika wodnego projekt MRN2		maj 2022 r.	
Lokalizacja: gmina 260408, 2. Lopuszno, obwód 0017, Lasien, działka nr ewid. 442/4		Autoryzacja:	
Tytuł rysunku:		26.05.2022 r.	
Projektant:		Projekt wykonawczy	
mgr inż. Piotr Orzecki		Hydroinżynieria	
Uprawnienia:		Szkolenie:	
SWKUR35PWPWK09		konstrukcyjno - budowlana	
Szkolenie:		Podpis:	
mgr inż. Renata Orzecka		135/Tlg98	
Szkolenie:		Numer rysunku:	
135/Tlg98		Z4	