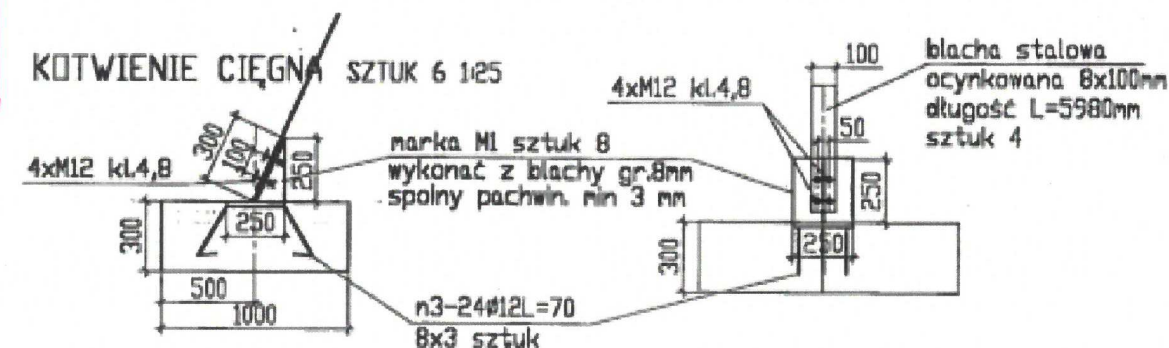
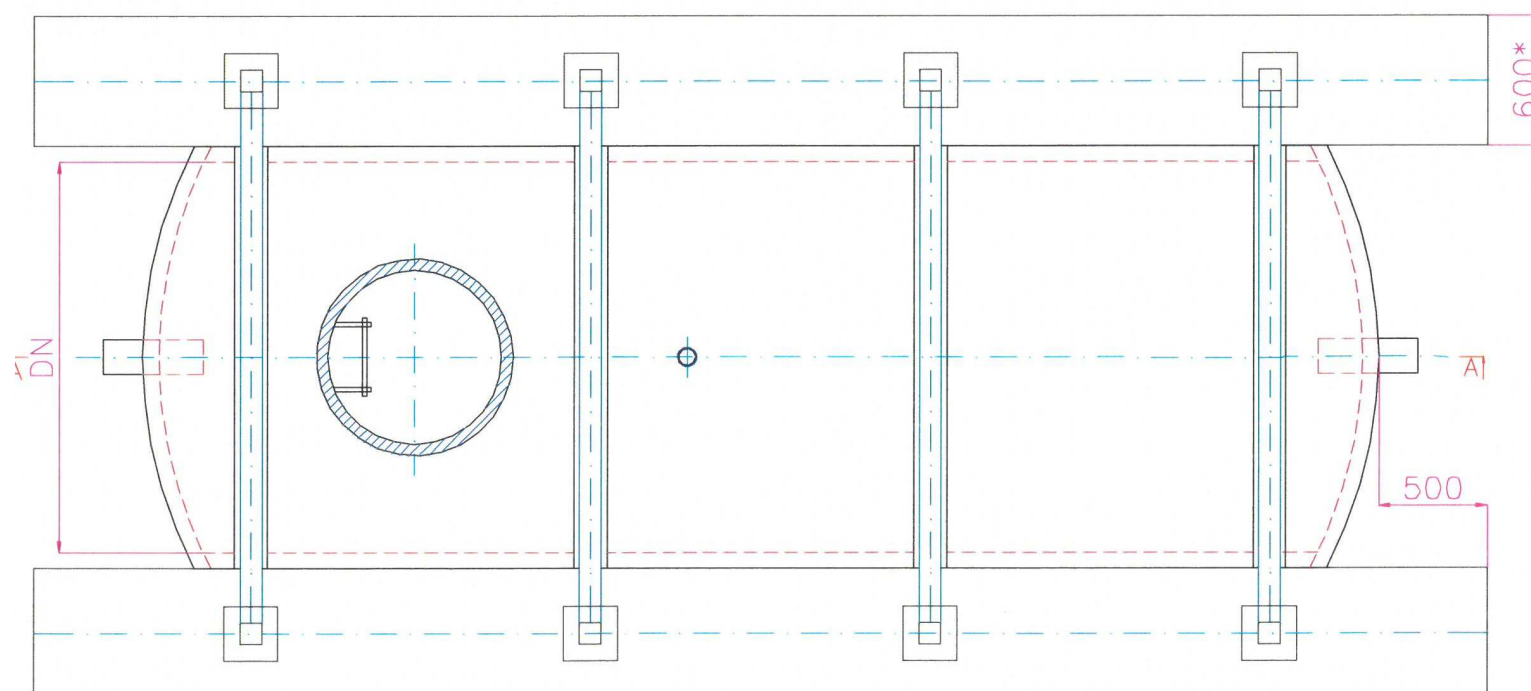


* – zgodnie z wymogami projektu

Stalowe elementy kotwienia zbiornika należy zabezpieczyć przed korozją poprzez ocynkowanie, a następnie w czasie montażu pomalować grubą warstwą Bitizolu R.
Otwory na śruby z jednej strony cięgna wiercić podczas montażu.



INWESTOR:	MIASTO ZAMOŚĆ UL. RYNEK WIELKI 13, 22-400 ZAMOŚĆ		
LOKALIZACJA:	DZIAŁKI EWID. ARK. 1 DZIAŁKA: 72, 27/12, 27/10 OBREB: 0001_MIASTO ZAMOŚĆ JEDNOSTKA EWID.: 0664014_1 ZAMOŚĆ		
TYTUŁ OPRACOWANIA:	ZWIĘKSZENIE DOSTĘPNOŚCI ZALEWU MIEJSKIEGO W ZAMOŚCIU JAKO MIEJSCA AKTYWNEJ REKREACJI W SĄSIEDZTWIE ZAMOJSKIEGO ZESPOŁU STAROMIEJSKIEGO		
TREŚĆ OPRACOWANIA:	SCHEMAT MONTAŻY ZBIORNIKA		
PROJEKTANT	MGR INŻ. KAROLINA NOWOTARSKA	LUB/0093/PWBS/16	
	DATA 08.12.2022	SKALA b/s	NR RYS. S5