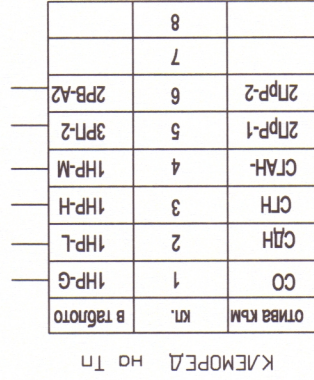


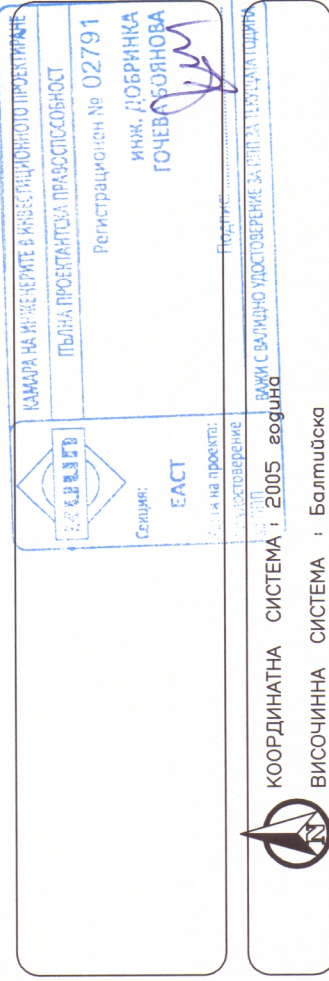
Оперативно напрежение 220V, 50Hz	КАМЕРА1 1НР-инвертор за управление на помпен агрегат- работи в режим на изпразване СО- сонда "А" СДН-сонда дъно ниво СТН-сонда горно ниво СТАН- сонда горно аварийно ниво	Автоматично включване при горно ниво и изключване при дъно ниво Ръчно управление Самозадръжка Помощно реле за разножакване контакти Изключване от термична защита Самозадръжане и деблоки Аварийно реле	Сигнал достигнато горно аварийно ниво	местна светлинна сигнализация помпа	Почива Работи Авария Светлиннен сигнал за горно аварийно ниво
-------------------------------------	--	---	---	--	---



неръждаема стомана AISI316. $\Phi 22 \times 85$ mm. $L_{об} = 20$ m. към сонди

НР	Ниворегулятор за изграждане		220V	1	Многофункционален ниворегулятор Electrosound DE за всички конди- туляния
ЗЛС, 4ЛС			ЧЕРВЕНА	2	
2ЛС	Сигнална лампа		ЗЕЛЕНА	1	
1ЛС			ЖЪЛТА	1	
1БП	Бутон пуск		220V	1	Schneider Electric
1БС, 3БУ,	Бутон стоп		220V	2	
1КУ	Ключ за режим		220V	2	
1РП, 2РП, 1РА	реле помощно		220V	3	
Апаратура в табло ТА					
озн.	Наименование	Тип	Едини- ца	бр	Доставка

Възложител



Възложител: ОБЩИНА ДОБРИЧ

ОБЕКТ: Изготвяне на работни проекти за строителството на 2-ра клетка за депониране на отпадъците на територията на регионално депо Стожер

[illegible]