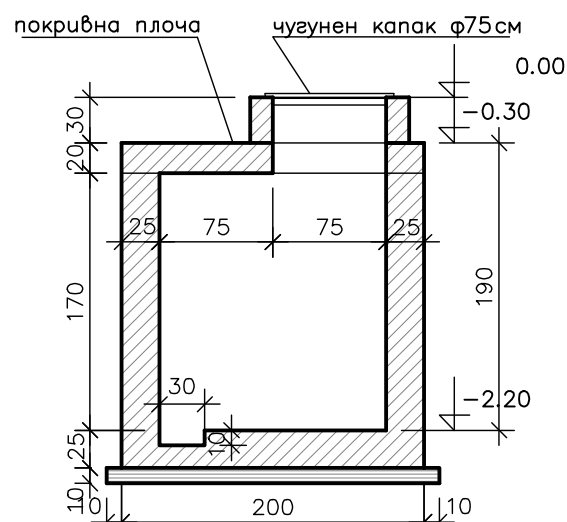
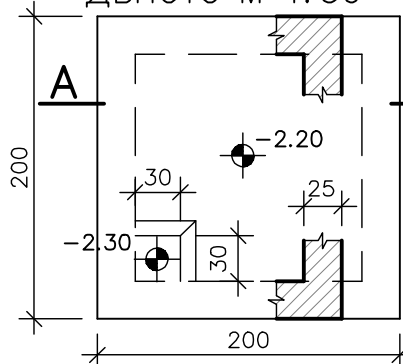


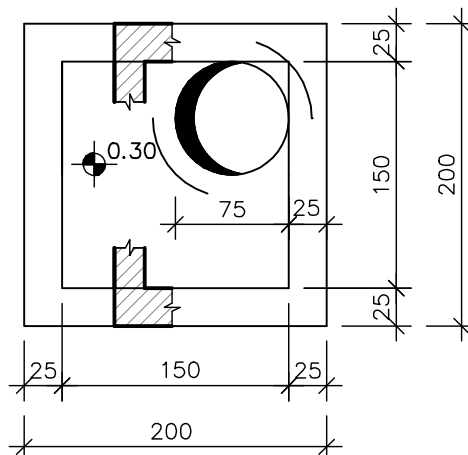
ВЕРТИКАЛЕН РАЗРЕЗ "А-А" М 1: 50



КОФРАЖЕН ПЛАН НА ДЪНОТО М 1: 50



КОФРАЖЕН ПЛАН НА ПОКРИВНАТА ПЛОЧА М 1: 50



ЗАБЕЛЕЖКИ :

1. БЕТОН КЛАС В20 С ВОДОПЛЪТНОСТ W=0.4
БЕТОН КЛАС В10 – ПОДЛОЖЕН
2. СТОМАНА А-I ; СТОМАНА КЛАС А-III
3. БЕТОНОВИ ПОКРИТИЯ ЗА СЕНИ, ДЪНО И ПОКРИВНА ПЛОЧА 2,5см
4. ОТВЪТРЕ ПО ДЪНО И СЕНИТЕ ДА СЕ ИЗПЪЛНИ ХИДРОИЗОЛАЦИЯ НА ЦИМЕНТОВА ОСНОВА, СЪГЛАСУВАНА С ПРОЕКТАНТА
5. НА ВХОДНИЯ ОТВОР СЕ ПОСТАВЯ ЧУГУНЕН КАПАК Ф75



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
ОКОЛНА СРЕДА 2007 - 2013 г.

„Регионална система за управление на отпадъците
в регион Велико Търново“



ВЪЗЛОЖИТЕЛ: ОБЩИНА ВЕЛИКО ТЪРНОВО

Одобрен :

ИЗПЪЛНИТЕЛ : ДЗЗД "Еко Бул Търново 2014"

ОБЕКТ : „Регионална система за управление на отпадъците в регион Велико Търново “

ЧЕРТЕЖ : РАЗПРЕДЕЛИТЕЛНА ШАХТА - КОФРАЖЕН ПЛАН

Проектант по Члст: Технически дано		Подпис	Проектирвана приспособеност:			
инж.Калин Ринков						
СЪГЛАСУВАНИЕ:						
Члст:	Проектирва	Поруча				
Общ общинск. задание	инж. Св. Рафинков					
Генерален план	инж. Св. Рафинков					
Архитектура	инж. Св. Рафинков					
Инж. геология и хидрог.	инж. А. Яков					
Геодинамика	инж. Н. Никол					
Технически	инж. Георги Савов					
	инж. И.Смиларски					
	инж. Павел Георги					
Земна основа	инж. А. Яков					
Изпитания и проби на техническата инфраструктура /План/	инж.Т.Минков					
Хидротехнически	инж. Ив. Минков					
Водостопанство, изпитания и проектиране на водни	инж. Л. Бонинков					
Проект по организиран и изпълнение на сградното	инж. Д. Златев					
Помощна съдействие	инж.Пл. Димитров					
План за безопас. и охрана	инж. Ор. Парушев					
Мониторинг и контрол	инж. Св. Рафинков					
Изпитателна резултат.	инж. инж. Т. Руслан					
Сметна документация	инж. Д. Златев					
Конструкция	инж. Ор. Парушев					
ОВиК	инж. Вл. Тушев					
Електро	инж. М. Попов					
Осигуряване	инж. инж. Т. Руслан					
Изпитателна ефективност	инж. Вл.Тушев					
План за управление на сградното експлоатация	инж. Д. Златев				Форм: Работен проект	Члст: Технически дано
					Масштаб: 1:50	Датум: 2014г.
Анализатори	инж. К. Руслан				Чертеж: 25-6	



Проектът се финансира от Европейския фонд за
регионално развитие и от Държавния бюджет на
Република България чрез Оперативна програма
"Околна среда 2007-2013 г."
<http://ope.moev.government.bg/>