



СТРОИТЕЛЕН СИТУАЦИОНЕН ПЛАН



ОБЩИ ЗАБЕЛЕЖКИ:

- КБЗ за етапа на строителството е длъжен да изисква от изпълнителя осигуряване на условия и следи за спазването на Безопасност и здраве при СМР в прил. 1-6 на Наредба №2/22.03.04г. за минимални изисквания наЗБУТ при СМР
- Да се спазва Правилника по БТ при СМР Д-02-001а.
- На обекта да се постави информационна табела със задължителните атрибути / чл.13от Наредба №2/
- Строителните работници да са с необходимата квалификация за съответния вид работа и преминал и първоначален и периодичен инструктаж.
- Входа към обекта да се сигнализира с предупредителни табели ВНИМАНИЕ! СТРОИТЕЛЕН ОБЕКТ! ВНИМАНИЕ ИЗХОД
- СМР да се извършват само в светлата част от денонощието.
- Територията на стр. площадка да се обозначи със съответните знаци съгл. Нар.Н РД-07/8/2008г. за мин. изисквания за знаци и сигнали за безопасност
- Забранява се нерегламентираното изхвърляне, изгаряне и третиране на СО
- При товаро разтоварни и СМР със стр. машини, строителният участък да се сигнализира съгл. Наредба №3/16.08.2010г. - ВОБД при извършване на строителство и ремонт по пътищата и улиците
- Достъпът на външни лица нямащи връзка с изпълнението на предвидените мерки да се ограничи до минимум.

МЕРКИ ЗА ПРЕДОТВРЯВАНЕ НА ЗЛОПОЛУКИ ПРИ ДЕМОНТАЖНИ И СМР

- Сградата, предмет на демонтажни и СМР да се ограда с временна предпазна ограда
- На територията на строителната площадка да не се допускат лица незаети със стр. дейност.
- При демонтажни работи съществуваща козирка, врата, и др., работниците да ползват предпазни очила, каски, ръкавици и изпитани предпазни колани при работа на височина над 2.0м.
- При демонтажни и СМР, ел. инсталациите да се изключат.
- Забранява се работа без проведен и документиран ежедневен инструктаж.
- Спускането на строителните отпадъци да става по закрити улеи, (сметопроводи) като отпадъците предварително се навлажняват.
- СО да се съхраняват разделно на специално оборудвани площадки, от където се извозват на определените депа от лицензирана фирма съгласно ЗУО
- Всички строителни материали, да се складира на безопасни фигури в хоризонтално и вертикално положение.
- Ел. и вода за строителни нужди ще осигури от съществуващите в имота
- Да не се работи с неизправни машини и инструменти

ЛЕГЕНДА:

- Съществуваща тротоарна настилка
- Идентификация на сградите
А - склад към който се свързва обекта
Б - нова сграда за складови нужди
В - други съществуващи сгради
- Асфалтова настилка
- Озеленени площи
- Едноразмерна дървесна растителност

- Новопроектирана площадкова канализация - PVCØ160
- Новопроектиран водопровод-PE-HDØ75
- Съществуващ площадков водопровод - PE-HDØ160
- Съществуваща козирка - частичен демонтаж (изрязване) съгл. предписания в констр. проект

ВЪЗЛОЖИТЕЛ: "Електроразпределение Юг" ЕАД		
ПРОЕКТАНТИ: КИНЕКС ООД		
ОБЕКТ		
РАБОТЕН ПРОЕКТ		
Нова сграда за складови нужди в УПИ - XXIII - производствена дейност, кв.9 по плана на ЮИЗ-IV и V част - гр. Пловдив с идент. по КК 56784.536.129		
ЧАСТ: ПБЗ	ЧЕРТЕЖ:	СТРОИТЕЛЕН СИТУАЦИОНЕН ПЛАН
ФАЗА: РАБОТЕН ПРОЕКТ		
ДАТА: септември 2019г.		
МАЩАБ: 1 : 700		
ЧЕРТЕЖ: 1 / 5		
СЪГЛАСУВАЛИ:		ПРОЕКРАНТ: инж. Е. Гьолсова
Арх. арх. Д. Джузаланов	Гео. инж. Ал. Чавдаров	 Регистрационен № 0257 инж. ЕКСТЕРИ МАНОЛОВА ТЯНА ВАЖИ С ВАЛИДНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА ДП ЗА ТЕКУЩАТА ГОДИНА
СК. инж. Б. Куков	Вук. инж. Н. Петров	
Ел. инж. Е. Киров	ПБ. инж. В. Пешев	
Паркоустр. ланд. арх. М. Чавдаров		