

17.09

1F MUF

КОНСТРУКТИВНО СТАНОВИЩЕ
/С УКАЗАНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ/

Основание: чл.148,ал.1,2; чл. 147, ал.1,т.7 и ал.2; чл.48,ал.8 от ЗУТ

ОБЕКТ: „Изграждане на две защитени жилища за хора с психични разстройства в УПИ II, КВ.12 с идент. №67708.305.84
гр. Смядово, Община Смядово

ПОДОБЕКТ: „Изграждане на ограда по границите на
УПИ II, КВ.12 с идент. №67708.305.84
гр. Смядово, Община Смядово

ВЪЗЛОЖИТЕЛ: ОБЩИНА СМЯДОВО

Обектът представлява ограда по границите на имота с височина до 2,20 м. над терена.

Настоящите указания за изграждане на ограда по границите на имота са изработени по искане на Възложителят.

Граници и параметри на обекта по КК на гр. Смядово:

- Северна /ул. „Възрожденска”/ – L=95 м.

Представлява бетонови блокчета, върху които е излят стоманоб пояс

- Източна /ул. „Калиакра”/ – L=67 м.

Представлява бетонови блокчета, върху които е излят стоманоб пояс

- Южна граница - /към съседен УПИ/ – L=78 м.
- Западна граница - /към съседен УПИ/ – L=55 м.

Обща дължина на оградата 295 м.

След оглед на място установих следното:

1. Към настоящия момент състоянието на съществуващата ограда по ул. "Калиакра" е изцяло компрометирано /включително и основите/ в границите на 15м.

В границата от 15м. да се изгради изцяло нова ограда с основи включително. По цялата дължина да се изпълни стоманоб. пояс 20/20, върху който се монтират поцинковани пана по архитектурен детайл.

2. Границата на съществуващата ограда по ул. "Възрожденска" е изцяло с компрометиран стоманоб. пояс.

По цялата дължина да се изпълни стоманоб. пояс 20/20, върху който се монтират поцинковани пана по архитектурен детайл.

3. Към съседни УПИ / юг и запад / да се изпълни лека ограда от поцинковани пана, фиксирани върху вертикални стойки от кутиеобразни метални профили, стъпващи върху единични бетонови фундаменти, **разположени изцяло в имота на Възложителя.**

Материали:

Бетон В20

Стомана AI (\emptyset) – ($R_s=22.5 \text{ kN/cm}^2$)

Стомана AIII (N) – ($R_s=37.5 \text{ kN/cm}^2$)

Вароциментов разтвор М 25

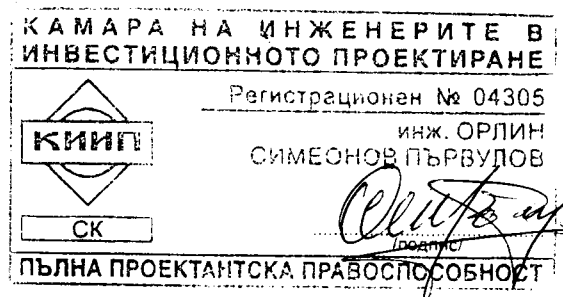
Бетонови блокчета 20/20/40

При изграждането на оградата да се спазват следните изисквания:

1. Единичните фундаменти са с размери 30/30см. Разстоянието между тях се определя в зависимост от размера на поцинкованите пана.
2. На дълбочина да достигнат до здрава почва.

Строителството да се извърши под ръководството на технически правоспособно лице, като по време на изпълнението му стриктно се спазват инструкциите, упоменати в НАРЕДБА №2 за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд. /обн. ДВ, бр.37 от 2004г./!

Проектант:



2015 год.

Симеонов
Евгел К. Симеонов

ОБЕКТ: Проект за изграждане на две защитени жилища в гр. Смядово за хора с психични разстройства н УПИ II, кв. №12, гр. Смядово

ЧАСТ: Конструкции

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА

№	Наименование	мярка	К-во
ЧАСТ КОНСТРУКЦИИ / НОВА ОГРАДА - 15М			
ИЗКОП С ОГР.ШИРИНА ДО 0.6М - РЪЧНО В ЗЕМНИ ПОЧВИ			
1	НЕУКРЕПЕНИ Н=или<2М	м3	3
ИЗРАБОТКА И МОНТАЖ АРМИРОВКА - ОБ. И СР.СЛОЖНОСТ			
2	бдо12ММ ОТ А3	кг	173
3	КОФРАЖ БЕТОНОВИ СТЕНИ И ПОЯСИ	м2	21
4	ПОЛАГАНЕ БЕТОН В 20	м3	16,3
5	ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ	м3	0,5
6	ЗИДАРИЯ ОТ БЕТ. ТУХЛИ 20/20/40СМ НА ЦИМ.Р-Р	м2	6
ЧАСТ КОНСТРУКЦИИ / ОГРАДА ПО УЛИЦИ - 95М + 67М			
РАЗВАЛЯНЕ НА ЗИДАРИЯ ОТ БЕТ БЛОКЧЕТА ВКЛ. СВАЛЯНЕ НА			
1	МАТЕРИАЛИТЕ	м2	48,4
2	КОФРАЖ БЕТОНОВИ СТЕНИ И ПОЯСИ	м2	2
ИЗРАБОТКА И МОНТАЖ АРМИРОВКА - ОБ. И СР.СЛОЖНОСТ			
3	бдо12ММ ОТ А3	кг	590
4	ПОЛАГАНЕ БЕТОН В 20	м3	8,7
ЧАСТ КОНСТРУКЦИИ / ОГРАДА КЪМ СЪСЕДНИ ИМОТИ - 55М+78М			
1	ИЗКОП ЯМИ РЪЧНО ДО 0.3М2 Н=или<1М	м3	2
Д-КА И ПОЛАГАНЕ СТОМАНОБЕТОН В20- В ЕДИНИЧНИ			
2	ФУНДАМЕНТИ 30/30/40СМ	м3	2
3	ПРЕВОЗ З.П. СЪС САМОСВАЛ НА 10 КМ.	м3	4,5

КАМАРА НА ИНЖЕНЕРИТЕ В
ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРОЕКТИРАНЕ

Регистрационен № 04305

Съставил:

КИИП

инж. ОРЛИН

СИМЕОНОВ ПЪРВУЛОВ

СК

Симеон Първулов
подпис

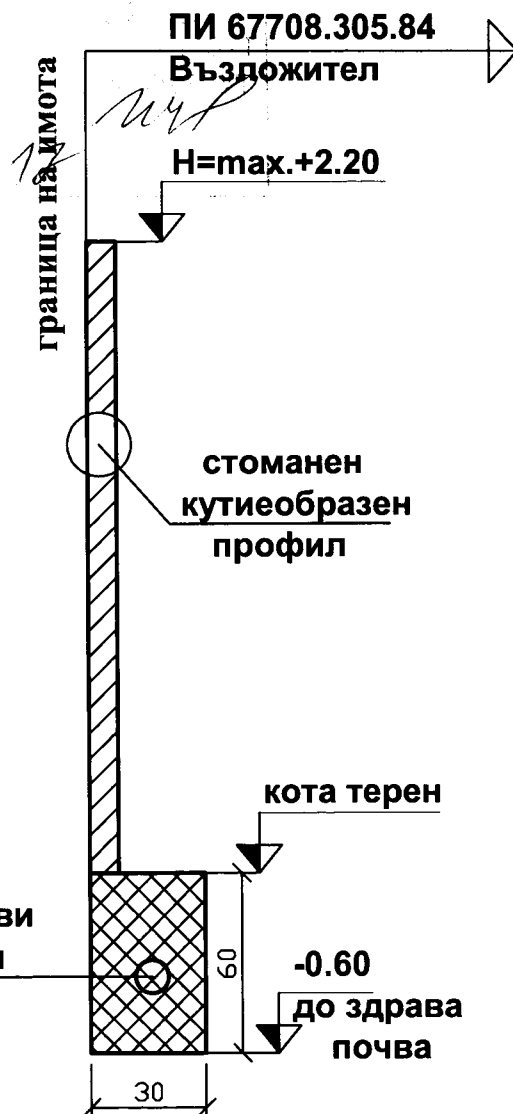
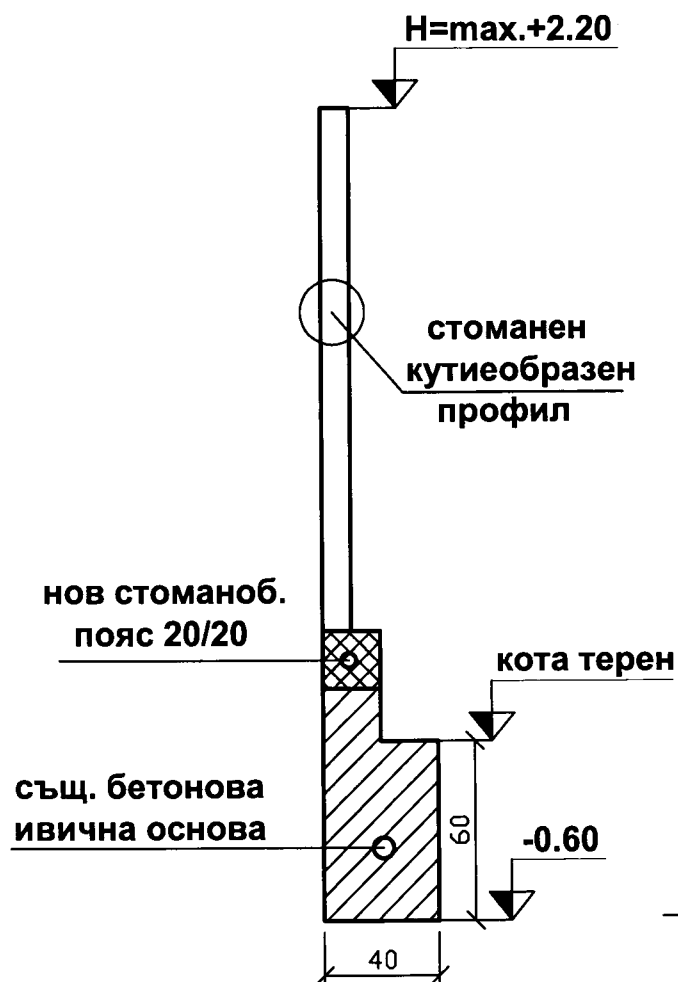
ПЪЛНА ПРОЕКТАНТСКА ПРАВОСПОСОБНОСТ

Симеон Първулов
инж. П. Първулов

РАЗРЕЗИ ОГРАДИ

по ул. "Възрожденска"
и ул. "Калиакра"
L=162м.

към съседни УПИ
L=133м.



ЗАБЕЛЕЖКИ:

1. Бетон клас В20
2. Всички пояси 20/20 се армират с по 4 N12хм.м. и стремна ф6,5х90 през 20см.
2. Изкопи, кофражи и армировка се приемат от проектанта и инженер-геолог.
3. Фундиране в мин. 20см. глина.

КАМАРА НА ИНЖЕНЕРИТЕ В
ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРОЕКТИРАНЕ

Регистрационен № 04305



Проектант:

инж. ОРЛИН
СИМЕОНОВ ПЪРДУЛОВ

ПЪЛНА ПРОЕКТАНТСКА ПРАВОСПОСОБНОСТ