

КОНСТРУКТИВНО СТАНОВИЩЕ
/С УКАЗАНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ/

17.09

1F МЧР

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 фундаминти, **разположени изцяло в имота на Възложителя.**

Материали:

Бетон B20

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

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

Вароциментов разтвор M 25

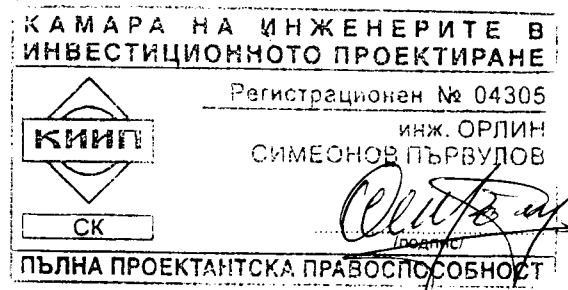
Бетонови блокчета 20/20/40

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.

Инж. к.: Симеонов

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

ЧАСТ: Конструкции

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА

№	Наименование	маярка	К-во
ЧАСТ КОНСТРУКЦИИ / НОВА ОГРАДА - 15M			
ИЗКОП С ОГР.ШИРИНА ДО 0.6M - РЪЧНО В ЗЕМНИ ПОЧВИ			
1	НЕУКРЕПЕНИ H=или<2M	м3	3
	ИЗРАБОТКА И МОНТАЖ АРМИРОВКА - ОБ. И СР.СЛОЖНОСТ		
2	6до12MM OT A3	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 20/20/40CM НА ЦИМ.Р-Р	м2	6
ЧАСТ КОНСТРУКЦИИ / ОГРАДА ПО УЛИЦИ - 95M + 67M			
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	6до12MM OT A3	кг	590
4	ПОЛАГАНЕ БЕТОН В 20	м3	8,7
ЧАСТ КОНСТРУКЦИИ / ОГРАДА КЪМ СЪСЕДНИ ИМОТИ - 55M+78M			
1	ИЗКОП ЯМИ РЪЧНО ДО 0.3M2 H=или<1M	м3	2
	Д-КА И ПОЛАГАНЕ СТОМАНОБЕТОН В20- В ЕДИНИЧНИ		
2	ФУНДАМЕНТИ 30/30/40CM	м3	2
3	ПРЕВОЗ З.П. СЪС САМОСВАЛ НА 10 KM.	м3	4,5

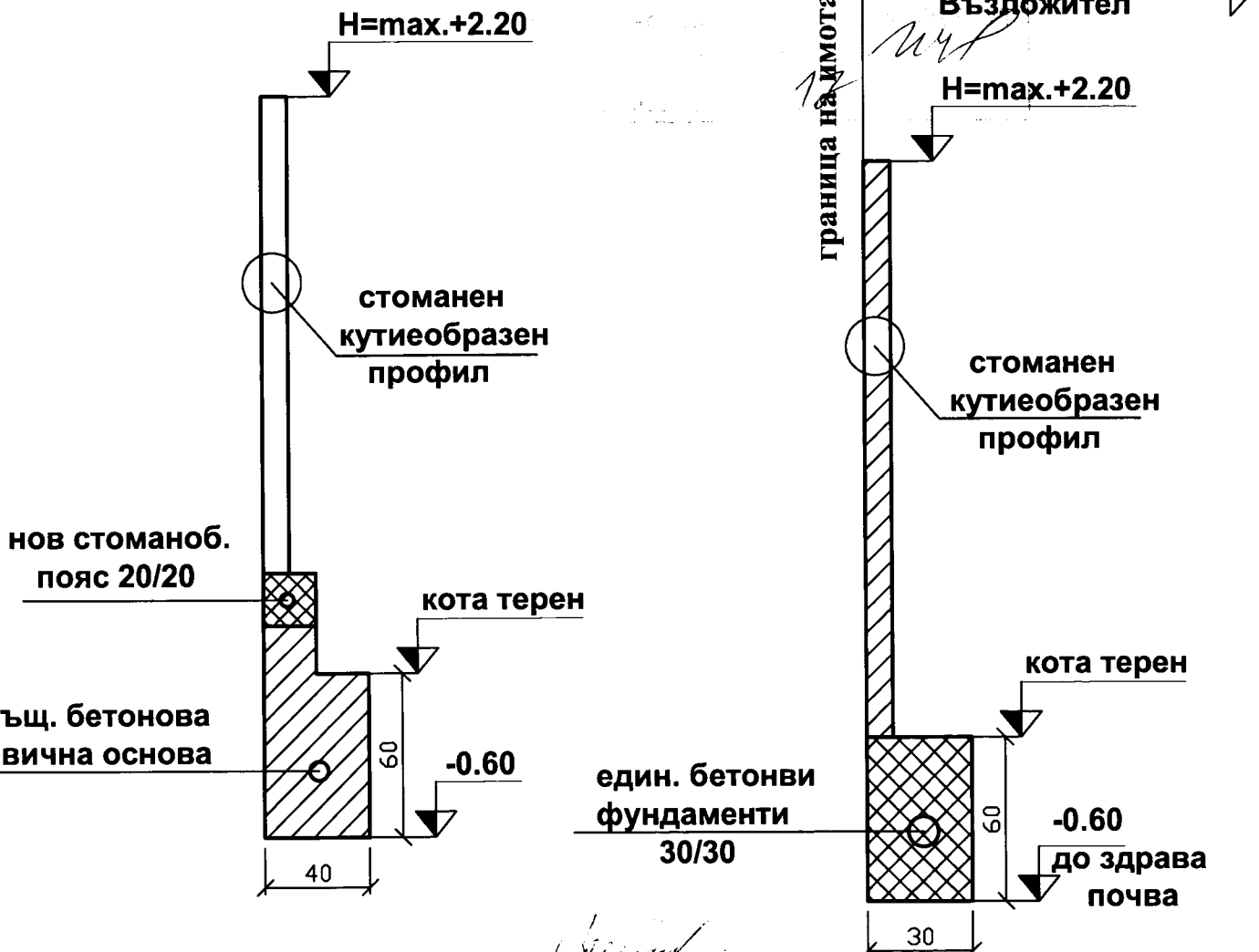
КАМАРА НА ИНЖЕНЕРИТЕ В ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРОЕКТИРАНЕ	
Съставил:	Регистрационен № 04305
КИИП	инж. ОРЛИН СИМЕОН СЕРДУЛОВ
СК	подпись
ПЪЛНА ПРОЕКТАНТСКА ПРАВОСПОСОБНОСТ	

*Симеон
Сердулов
Июл. 12. 2012 г.*

РАЗРЕЗИ ОГРАДИ

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

към съседни УПИ
L=133м.



ЗАБЕЛЕЖКИ:

1. Бетон клас B20
2. Всички пояси 20/20 се армират с по 4 N12хм.м. и стремена ф6,5x90 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

инж. ОРЛИН
СИМЕОНОВ ПЪРДУЛОВ

Проектант:
СК

ПЪЛНА ПРОЕКТАНТСКА ПРАВОСПОСОБНОСТ