

Ч Е Л Е Н Л И С Т

За обект: "Преустройство на съществуваща СПЕКТ-
ГАМАКАМЕРА на КОЦ-Шумен, в хибридна
СПЕКТ/СТ - ГАМАКАМЕРА"
УПИ I, кв. 580, гр. Шумен

Част: Конструкции

Фаза: Технически проект

Дата: 02.2019 год.

Възложител:

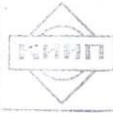
СЪГЛАСУВАЛИ:

1. Арх:/арх.Мънков/.....

Проектант:

	КАМАРА НА ИНЖЕНЕРИТЕ & ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРОЕКТИРАНЕ
	ПЪЛНА ПРОЕКТАНТСКА ПРАВОСПОСОБНОСТ
Секция: КСС	Регистрационен № 04285
Части на проекта: по удостоверение на ППТ	Подпис: 
ВАЖИ С ВАЛИДНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА ППТ ЗА ТЕКУЩАТА ГОДИНА	

ТК:

КАМАРА ИНВЕСТИ	Е В РАНЕ
	0314 ТАНАС НАСОВ
ТЕХНИЧЕСКИ	КАРНА

ОБЯСНИТЕЛНА ЗАПИСКА

Към обект: Преустройство на съществуваща
СПЕКТ-ГАМАКАМЕРА на КОЦ-Шумен в хибридна
СПЕКТ-ГАМАКАМЕРА упи I кв.580 гр.Шумен

Фаза: Технически проект

Част: Конструкции

Монтажа на новата хибридна СПЕКТ/СТ-ГАМАКАМЕРА налага да се извършат определен обем строителни работи при преустройството на помещението в което ще се монтира, а именно:

Ще се премахне стоманобетонната настилка в помещението. Ще се уплътни новата под настилка с помощта на трамбовки. Ще се изпълни нова фундаментна плоча с дебелина 20см и размери 2,508/5,50м която се армира както е посочено в чертежите. В помещението ще се изпълни нова стоманобетонна настилка с дебелина 15 см извън фундаментната плоча и 7 см върху фундаментната плоча в която ще се оставят канали с размери 70/200мм и 70/100мм съгласно детайла от Техническата документация на новата ГАМАКАМЕРА. Армирането на настилка става съгласно приложените чертежи.

Използваните материали са:

За плочата – бетон марка В 25

Стомана А I и А III.

При строителството да се спазват Минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при СМР.

Съставил:

	КАМАРА НА ИНЖЕНЕРИТЕ В ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРОЕКТИРАНЕ
	ПЪЛНА ПРОЕКТАНТСКА ПРАВОСПОСОБНОСТ
	Регистрационен № 04285
	Подпис: _____
Секция: КСС	ВАЖИ С ВАЛИДНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА ПП ЗА ТЕКУЩАТА ГОДИНА
Части на проекта: по удостоверение за ПП	

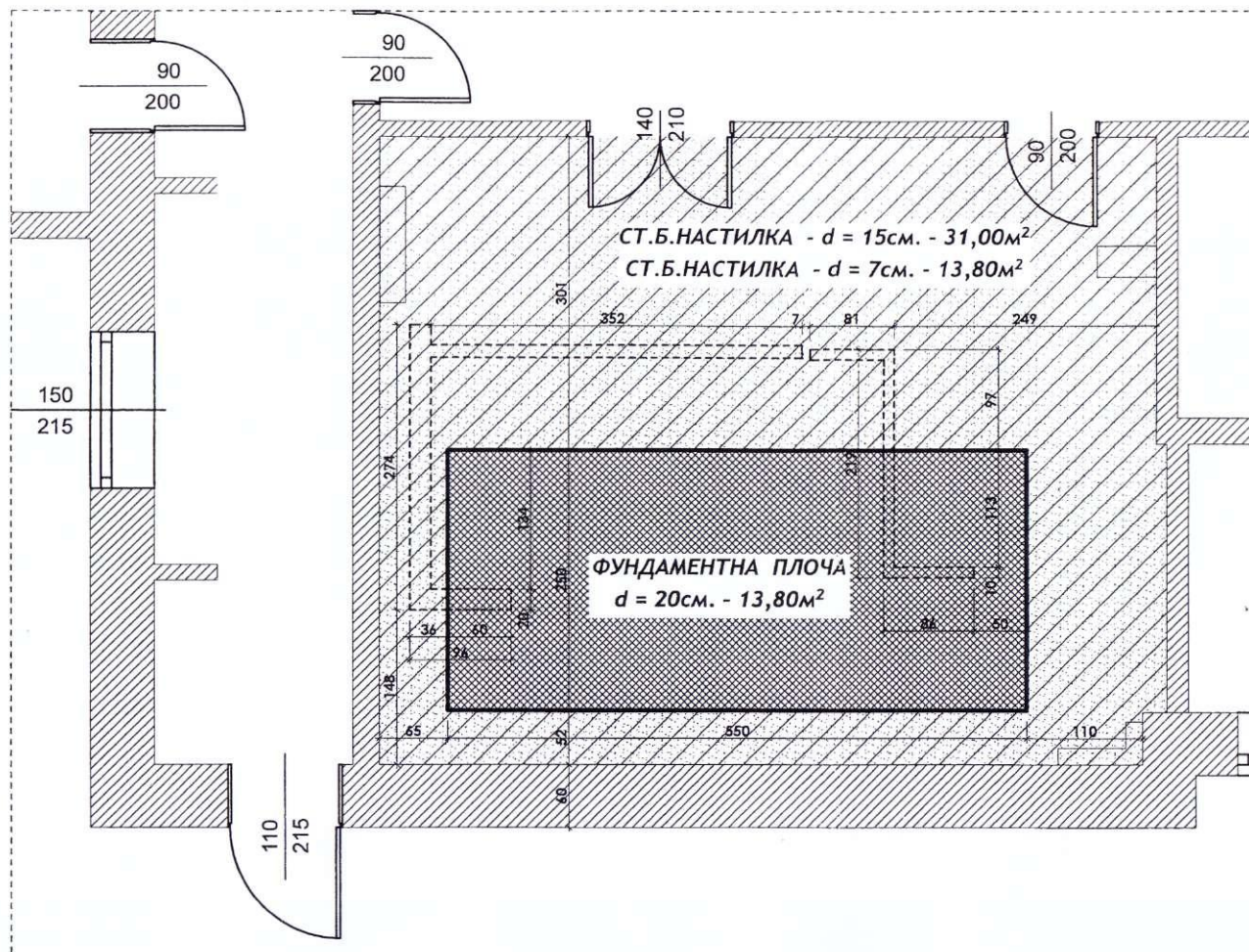
КАМ ИНВЕ	ГЕ В ТАНЕ
	0014 УПРАС НАСОВ
120701	120701

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА

Част: Конструкции

ОБЕКТ: "Преустройство на съществуваща СПЕКТ-ГАМАКАМЕРА на
КОЦ-Шумен, в хибридна СПЕКТ/СТ - ГАМАКАМЕРА"
УПИ I, кв. 580, гр. Шумен

№ по ред	Наименование на СМР	ед. мяр-ка	Общо количество
1.	Разбиване на съществуваща настилка.	м ²	45,00
2.	Котраж за фундаментна плоча.	м ²	3,20
3.	Изработка и монтаж на армировка от 6-50мм. от стомана АIII за фундаментна плоча.	кг.	228,000
4.	Бетон В-25 за фундаментна плоча.	м ³	2,80
5.	Котраж за канали.	м ²	1,50
6.	Изработка и монтаж на армировка от 6-50мм. от стомана АIII за стоманобетонoви настилки.	кг.	308,00
7.	Бетон В-25 за за стоманобетонoви настилки.	м ³	5,70

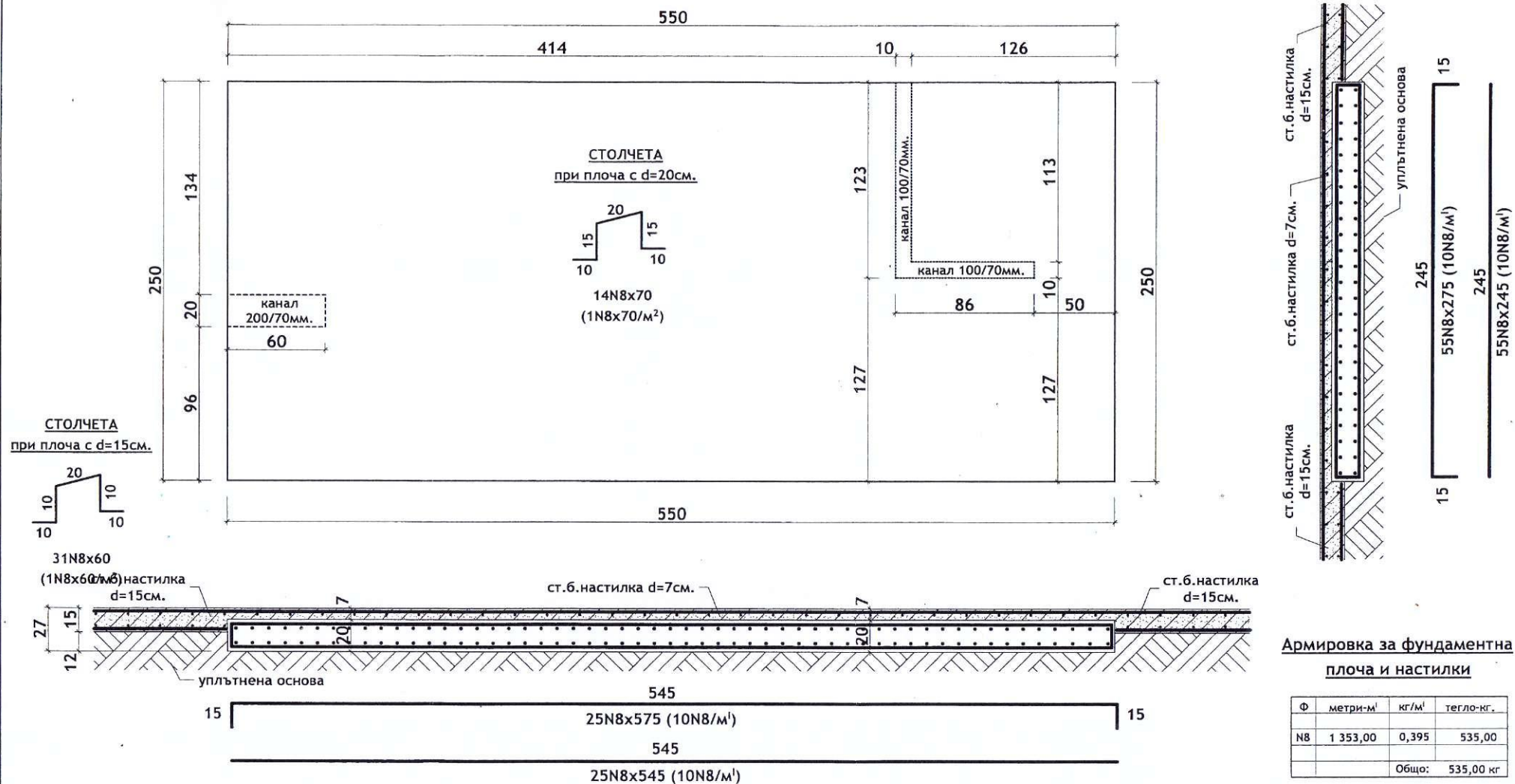


ФУНДАМЕНТНА ПЛОЧА - КОФРАЖЕН ПЛАН - М 1:50

ЗАБЕЛЕЖКИ:

1. Нова фундаментна плоча $d = 20\text{см.}$.
2. Нова стоманобетонена настилка $d = 15\text{см.}$ - $31,00\text{м}^2$
3. Нова стоманобетонена настилка $d = 7\text{см.}$ - $13,80\text{м}^2$
4. Стоманобетоневата настилка 15см. се прави около фундаментната плоча, а тази 7см. върху фундаментна плоча.
5. В стоманобетоневите настилки, се прави кофраж за каналите.
6. Бетоново покритие на армировката - $2,5\text{см.}$
7. Големината и местата на инсталационните отвори, да се гледат от съответните проекти.

Обект:	"Преустройство на съществуваща СПЕКТ-ГАМАКАМЕРА на КОЦ-Шумен, в хибридна СПЕКТ/СТ - ГАМАКАМЕРА" УПИ I, кв. 580, гр. Шумен		Технически контрол:	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> КА ИН ТЕХ </div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> В НЕ 314 ЧАС СОВ </div>
Проектант:	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> КАМАРА НА ИНЖЕНЕРИТЕ В ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРОЕКТИРАНЕ ПЪЛНА ПРОЕКТАНТСКА ПРАВОСПОСОБНОСТ Регистр. номер No 04285 Секция: КСС Част от проекта: по удостоверение за ППД Подпи: </div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> СЪГЛАСУВАЛИ: Арх: арх. Мънков _____ _____ _____ Възложител: </div>		<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> ЧАСТ: Конструкции ФАЗА: Технически проект ДАТА: 02.2019 год. Чертеж №1 Мащаб - М 1:50 </div>	



ЗАБЕЛЕЖКИ:

1. Нова фундаментна плоча d = 20см. - 13,80м²
2. Нова стоманобетонена настилка d = 15см. - 31,00м²
Армировка горна и долна - 5N8/м' в двете посоки
3. Нова стоманобетонена настилка d = 7см. - 13,80м²
Армировка горна - 5N8/м' в двете посоки
4. Стоманобетоневата настилка 15см. се прави около фундаментната плоча, а тази 7см. върху фундаментната плоча.
5. В стоманобетоновите настилки се прави кофраж за каналите.
6. Бетонено покритие на армировката - 2,5см.
7. Бетон В 25, Стомана AIII

ФУНДАМЕНТНА ПЛОЧА - АРМИРОВЪЧЕН ПЛАН - М 1:25

Обект:	"Преустройство на съществуваща СПЕКТ-ГАМАКАМЕРА на КОЦ-Шумен, в хибридна СПЕКТ/СТ - ГАМАКАМЕРА" УПИ I, кв. 580, гр. Шумен		Технически контрол:	 ИТЕ В ИРАНЕ № 0314 АТАНАС АНАСОВ
Проектант:	 Секция: КСС Част на проекта: по удостоверение за ПП ВАЖИ С ВАЛИДНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА ПП ЗА ТЕКУЩАТА ГОДИНА	КАПЛАРА НА ИНЖЕНЕРИТЕ В ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРОЕКТИРАНЕ ПЪЛНА ПРОЕКТАНТСКА ПРАВОМОЩНОСТ Регистрационен № 04285 инж. ИЛЧО Подпис	Съгласували: Арх: арх. Мънко Възложител:	

ЧАСТ: Конструкции
ФАЗА: Технически проект
ДАТА: 02.2019 год.
Чертеж №2
Мащаб - М 1:25

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА

Част: Конструкции

ОБЕКТ: "Преустройство на съществуваща СПЕКТ-ГАМАКАМЕРА на
КОЦ-Шумен, в хибридна СПЕКТ/СТ - ГАМАКАМЕРА"
УПИ I, кв. 580, гр. Шумен

№ по ред	Наименование на СМР	ед. мяр-ка	Общо количество
1.	Разбиване на съществуваща настилка	м ²	45,00
2.	Котурж за фундаментна плоча.	м ²	3,20
3.	Изработка и монтаж на армировка от 6-50мм. от стомана АIII за фундаментна плоча.	кг.	228,000
4.	Бетон В-25 за фундаментна плоча.	м ³	2,80
5.	Котурж за канали.	м ²	1,50
6.	Изработка и монтаж на армировка от 6-50мм. от стомана АIII за стоманобетонoви настилки.	кг.	308,00
7.	Бетон В-25 за за стоманобетонoви настилки.	м ³	5,70

	КАМАРА НА ИНЖЕ
	ПЪЛНА П
Секция:	
КСС	
Части на проекта:	Подпис:
по удостоверение за ПП	ВАЖИ С ВАЛИДНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА ПП ЗА ТЕКУЩАТА ГОДИНА