

**ОБЕКТ:** Изпълнение на СМР дейности за обособяване на многофункционално културно пространство по проект INNRETE „Полюси на иновации в селските общности“

**МЕСТОНАХОЖДЕНИЕ:** УПИ I, кв. 58 по плана на гр. Бяла Слатина

ПИ 07702.501.1042.1 по КККР на гр. Бяла Слатина

**ВЪЗЛОЖИТЕЛ:** МИГ Бяла Слатина

**ИЗПЪЛНИТЕЛ:** „Ар Си Дизайн“ ЕООД

**ЧАСТ:** Архитектура

**ФАЗА:** Технически проект



Проектант: .....

/арх. Елизабет Чепаркова-Живкова/

Заличено, съгласно чл. 6, параграф 1 от Регламент (ЕС) 2016/679

Изпълнител: .....

/инж. Боян Борисов/

## **СЪДЪРЖАНИЕ:**

- 1. ЧЕЛЕН ЛИСТ**
- 2. УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА ПРОЕКТАНТСКА ПРАВОСПОСОБНОСТ**
- 3. ЗАСТРАХОВКА**
- 4. СЪДЪРЖАНИЕ**
- 5. ОБЯСНИТЕЛНА ЗАПИСКА**
- 6. ГРАФИЧНА ЧАСТ**
  - 6.1. ПОМЕЩЕНИЕ 1 – М 1:50;**
  - 6.2. ПОМЕЩЕНИЕ 2 И 3 – М 1:50;**
  - 6.3. ПОМЕЩЕНИЕ 4 – М 1:50.**
- 7. КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА**



## КАМАРА НА АРХИТЕКТИТЕ В БЪЛГАРИЯ

Удостоверение за

# ПРОЕКТАНТСКА ПРАВОСПОСОБНОСТ



ИЗХ. НОМЕР 220101U12474

ПРОФИЛ В КАБ <https://kab.bg/member/06350>

ДАТА НА ИЗДАВАНЕ : 01/01/2022

ВАЛИДНО ДО : 31/12/2022

Камара на Архитектите в България удостоверява, че долуупоменатият проектант е с валидна проектантска правоспособност.

ИМЕНА: Елизабета [REDACTED] Чепаркова-Живкова

СПЕЦИАЛНОСТ: Архитект

РЕГИСТРАЦИОНЕН № В КАБ: 06350

ПРОЕКТАНТСКА

ПРАВОСПОСОБНОСТ: Пълна Проектантска Правоспособност

**Заличено, съгласно чл. 6, параграф 1 от Регламент (ЕС) 2016/679**

ПРЕДСЕДАТЕЛ НА УС  
АРХ. ВЛАДИМИР МИЛКОВ:

ПРЕДСЕДАТЕЛ НА КР  
АРХ. М. ХРИСТОВ:

DATE OF ISSUE : 01/01/2022

DATE OF VALIDITY: 31/12/2022

Chamber of Architects in Bulgaria certifies that the following designer has a valid design qualification.

NAMES: ELIZABETA [REDACTED] CHERARKOVA-ZHIVKOVA

SPECIALTY: Architect

REGISTRATION № IN KAB: 06350

DESIGN QUALIFICATION: Full Range of Services

COUNCIL CHAIRMAN  
ARCH. V. MILKOV:

CHAIRMAN REGISTRY COMMISSION  
ARCH. M. HRISTOV:

**Заличено, съгласно чл. 6, параграф 1 от Регламент (ЕС) 2016/679**



# КАМАРА НА АРХИТЕКТИТЕ В БЪЛГАРИЯ

Удостоверение за

## ЗАСТРАХОВКА

ИЗХ. НОМЕР : 22010112474

СПЕЦИАЛНОСТ : **Архитект**ИМЕНА: **Елизабета** [REDACTED] **Чепаркова-Живкова****Заличено, съгласно чл. 6, параграф 1 от Регламент (ЕС) 2016/679**РЕГИСТРАЦИОНЕН № В КАБ : **06350**ПРОЕКТАНТСКА ПРАВОСПОСОБНОСТ : **Пълна**

Камара на Архитектите в България удостоверява, че гореупоменатият проектант е включен в КОМБИНИРАНА ЗАСТРАХОВАТЕЛНА ПРОГРАМА ЗА ЧЛЕНОВЕТЕ НА КАМАРАТА НА АРХИТЕКТИТЕ В БЪЛГАРИЯ:

ПОЛИСА:	<b>ПРОФЕСИОНАЛНА ОТГОВОРНОСТ</b>
НОМЕР НА ПОЛИЦА:	<b>3407200100L00189</b>
ЗАСТРАХОВАТЕЛ:	<b>ЗАД "БУЛСТРАД ВИЕНА ИНШУРАНС ГРУП", ЕИК: 000694286</b> <b>гр. София 1000, пл. Позитано 5,</b> <b>Телефон: +359 (02) 9856610</b>
ЗАСТРАХОВАЩ:	<b>Камара на Архитектите в България, ЕИК: 131159126, гр София, ул. Кракра 11</b>
ЗАСТРАХОВАНИ ЛИЦА:	<b>Членове на Камара на Архитектите в България, съгласно приложен списък</b>
ЗАСТРАХОВАНА КАТЕГОРИЯ СТРОИТЕЛСТВО, СЪГЛАСНО ЗАКОН ЗА УСТРОЙСТВО НА ТЕРИТОРИЯТА:	<b>Четвърта и Пета категория строежи</b> <b>Покритието по настоящата полица е валидно за членовете на КАБ, описани по-горе, при условие, че те са правоспособни за съответната категория строителни обекти</b>
НАЧАЛНА ДАТА НА ПОКРИТИЕ:	<b>01.12.2021г.</b>
КРАЙНА ДАТА НА ПОКРИТИЕ:	<b>31.12.2022г.</b>
ТЕРИТОРИАЛНИ ГРАНИЦИ:	<b>Република България</b>
ЛИМИТ НА ОТГОВОРНОСТ ЗА ВСЕКИ ЕДИН ЗАСТРАХОВАН:	<b>За всеки член на КАБ с придобита правоспособност за всеки един</b> <b>Застрахован:</b> <b>четвърта категория строежи, съгласно ЗУТ 25,000.00BGN на събитие и 50,000.00BGN в агрегат за периода на застраховане</b> <b>За всеки член на КАБ с придобита правоспособност за</b> <b>пета категория строежи, съгласно ЗУТ 17,500.00BGN на събитие и 35,000.00BGN в агрегат за периода на застраховане</b> <b>НЯМА</b>
САМОУЧАСТИЕ НА ВСЕКИ ЕДИН ЗАСТРАХОВАН:	

ПРЕДСЕДАТЕЛ НА УС  
АРХ. ВЛАДИМИР МИЛКОВ:ПРЕДСЕДАТЕЛ НА КР  
АРХ. М. ХРИСТОВ:

**Заличено, съгласно чл. 6, параграф 1 от Регламент (ЕС) 2016/679**

**ОБЕКТ:** Изпълнение на СМР дейности за обособяване на многофункционално културно пространство по проект INNRETE „Полкуси на иновации в селските общности“

**МЕСТОНАХОЖДЕНИЕ:** УПИ I, кв. 58 по плана на гр. Бяла Слатина

ПИ 07702.501.1042.1 по КККР на гр. Бяла Слатина

**ВЪЗЛОЖИТЕЛ:** МИГ Бяла Слатина

**ИЗПЪЛНИТЕЛ:** „Ар Си Дизайн“ ЕООД

**ЧАСТ:** Архитектура

**ФАЗА:** Технически проект

## **ОБЯСНИТЕЛНА ЗАПИСКА**

### **1. Основание за проектиране**

Настоящият технически проект е разработен по задание на инвеститора – МИГ БЯЛА СЛАТИНА. Обект на разработката е обособяване на многофункционално културно пространство. Съгласно чл. 151, ал. 1, т. 1 от ЗУТ за предвидените строително-монтажни работи по проекта не се изисква издаване на разрешение за строеж.

### **2. Ситуиране**

Предвидените помещения за обособяване на многофункционално културно пространство се намират в двете крила на сграда „Културен дом“ - ПИ 07702.501.1042.1 по КККР на гр. Бяла Слатина, УПИ I, кв. 58 по плана на гр. Бяла Слатина.

Сградата „Културен дом“ е собственост на Народно читалище „Развитие-1892“, представлявано от Боряна Василева Петкова. Поради тази причина е изготвен договор за отдаване под наем между Народно читалище „Развитие-1892“ и Сдружение „Местна инициативна група Бяла Слатина“. Договорът е за ползване под наем на 4 броя помещения с обща площ от 329,50 кв.м., две от помещенията се намират в блок 1 на втори етаж, едно от помещенията се намира в блок 2 на приземен етаж и едно от помещенията се намират в блок 2 на втори етаж.

### **3. Описание на проектното решение**

Основната цел на проекта е да се обособят следните помещения:

**3.1. Помещение 1 – Пърформанс зала.** Помещението се намира в блок 1, на приземния етаж.

Вътрешен ремонт на пърформанс зала – в едната част на залата се запазва съществуващата настилка, тъй като е в добро състояние, а в останалата част е предвидено полагане на ламиниран паркет, отразен е в графичната част. Предвижда се боядисване на стените с латекс, както и направа на окачен таван и монтиране на осветителните тела. Също така в графичната част е показано къде е предвидено да се изгради зид от газобетонни блокове и подмяна на съществуващата дограма с PVC дограма с двоен стъклопакет.

**3.2. Помещение 2 – Конферентна зала.** Помещението се намира в блок 2, на втория етаж.

В конферентната зала е предвидено демонтаж на съществуващата настилка и полагане на нова от ламиниран паркет, предвижда се боядисване на стените с латекс, както и направа на окачен таван и монтиране на осветителни тела. В залата е предвидено и демонтаж на съществуваща мивка и батерия, както и фаянс около мивката. Вратата за достъп до залата е предвидена за подмяна с нова, а прозорците са сменени и са в добро състояние.

**3.3. Помещение 3 – Зала за културно образователни дейности.** Помещението се намира в блок 2, на втория етаж.

В залата за културно образователни дейности е предвидено демонтаж на съществуващата настилка и полагане на нова от ламиниран паркет, предвижда се боядисване на стените с латекс, както и направа на окачен таван и монтиране на осветителни тела. В залата е предвидено и демонтаж на съществуваща мивка и батерия, както и фаянс около мивката. Вратата за достъп до залата е предвидена за подмяна с нова. Прозорците са стари метални. Поради тази причина те са предвидени за подмяна с PVC дограмата с двоен стъклопакет.

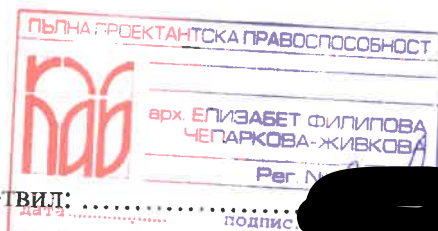
**3.4. Помещение 4 – Демонстрационна зала за творчески ателиета.**

Помещението се намира в блок 1, на втория етаж.

В демонстрационната зала за творчески ателиета се запазва съществуващата подова настилка, предвижда се боядисване на стените с латекс, както и направа на окачен таван и монтиране на осветителни тела. В залата е предвидено и демонтаж на съществуваща мивка и батерия, както и фаянс около мивката. Вратата за достъп до залата е предвидена за подмяна с нова, а прозорците са сменени и са в добро състояние.

**ТЕХНИКО-ИКОНОМИЧЕСКИ ПОКАЗАТЕЛИ:**

- Площ на имота: 2 448,00 кв.м;
- Площ на помещенията: 329,50 кв.м..



Изготвил: .....

/арх. Елизабет Чепаркова-Живкова/

**Заличено, съгласно чл. 6, параграф 1 от Регламент (ЕС) 2016/679**

ОБЕКТ: ИЗПЪЛНЕНИЕ НА СМР ДЕЙНОСТИ ЗА ОБОСОБЯВАНЕ НА МНОГОФУНКЦИОНАЛНО КУЛТУРНО ПРОСТРАНСТВО ПО ПРОЕКТ INNRETE "ПОЛЮСИ НА ИНОВАЦИИ В СЕЛСКИТЕ ОБЩНОСТИ"

ВЪЗЛОЖИТЕЛ: МИГ БЯЛА СЛАТИНА

ЧАСТ: АРХИТЕКТУРА

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА

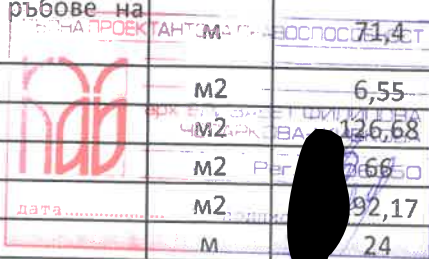
№	Наименование	Мярка	Количество
---	--------------	-------	------------

**Помещение 1 - Пърформанс зала**

1	Демонтаж на стоманени платна на прозорци	бр.	5,00
2	Демонтаж на чугунени радиатори	бр.	6,00
3	Зидария с газобетонни блокчета 600/250/250	м2	20,00
4	Демонтаж стара дограма, доставка и монтаж на PVC дограма, цвят бял,	м2	31,00
5	Доставка и монтаж на мрежа против насекоми	бр.	2,00
6	Облицовка с гипсокартон на стени на метална конструкция	м2	50,00
7	Облицовка с гипсокартон на метална конструкция окачен таван	м2	80,20
8	Монтаж и демонтаж модулно инвентарно скеле	м2	77,00
9	Доставка и монтаж на минерална вата с деб.125мм.	м2	129,00
10	Доставка и полагане проводник ПВ 2x1мм2	м	30,00
11	Демонтаж и монтаж на тяло за пожароизвестяване	бр.	2,00
12	Изкърпване на гипсова шпакловка	м2	30,00
13	Топлоизолация по страници на прозорци XPS 20мм.,вкл.грунд,	м	30,00
14	Доставка и монтаж на водооткапващ профил с мрежа по хоризонтални ръбове	м	22,00
15	Доставка и монтаж на фасаден ъгъл с мрежа по вертикални ръбове на топлоизолации и мазилки	м	10,80
16	Външна пръскана мазилка по страници до 30 см.с готова смес	м	15,00
17	Външна пръскана мазилка с циментов разтвор по стени	м2	17,00
18	Направа и разваляне на тръбно инвентарно фасадно скеле с вис.до 30м.	м2	48,00
19	Гипсова мазилка с готова смес с армировъчна мрежа	м2	18,00
20	Грундиране с готов грунд върху мазилка при ремонти	м2	130,00
21	Грундиране на стари стени и колони с латексов грунд	м2	151,00
22	Боядисване с латекс двукратно при ремонти	м2	230,00
23	Доставка лед панели 600x600 мм, 40W, 4000K,220-240V AC	бр.	10,00
24	Монтаж на осветително тяло в гипсокартон на таван	бр.	10,00
25	Зидария с газобетонни блокчета 600/250/250	м2	0,54
26	Доставка и монтаж на ламиниран паркет	м2	16,20
27	Доставка и монтаж на подови первази от PVC	м	20,00
28	Доставка и монтаж на сплит климатизатор с вътрешно тяло колонен тип - вкл. тръбен път, кондензни линни и кабелна комуникация: Климатизатор сплит система, колонен тип, вграден WiFi модул, DCInverter.Студова мощност: 12.5 kW (3.6-13.5)Отоплителна мощност: 13.5 kW (2.8-14.0)Консумирана мощност (Охл./От.): 4.2 / 4.2 kWSEER/SCOP: 5.6/3.7Хладилен агент: Фреон R32	бр.	2,00

**Помещение 2 - Конферентна зала**

1	Облицовка с гипсокартон на стени на метална конструкция	м2	49,77
2	Облицовка с гипсокартон на метална конструкция окачен таван	м2	79,2
3	Монтаж и демонтаж модулно инвентарно скеле	м2	75
4	Доставка и монтаж на минерална вата с деб.125мм.	м2	126,68
5	Доставка и монтаж на ъглов профил с мрежа по вертикални ръбове на мазилки по колони	м	71,4
6	Изкърпване на гипсова шпакловка	м2	6,55
7	Грундиране с готов грунд върху мазилка при ремонти	м2	126,68
8	Грундиране на стари стени и колони с латексов грунд	м2	266,50
9	Боядисване с латекс двукратно при ремонти	м2	92,17
10	Доставка и полагане проводник ПВ 2x1мм2	м	24
11	Демонтаж и монтаж на тяло за пожароизвестяване	бр.	1



12	Доставка лед панели 600x600 мм, 40W, 4000K,220-240V AC	бр.	6
13	Монтаж на осветително тяло в гипсокартон на таван	бр.	6
14	Демонтиране батерия за мивка	бр.	1
15	Разваляне на стенна облицовка от керамични плочки	м2	1,2
16	Гипсова мазилка с готова смес с армировъчна мрежа	м2	1,2
17	Подмяна на подова настилка с ламинат	м2	80
18	Доставка и монтаж на сплит климатизатор с вътрешно тяло колонен тип - вкл. тръбен път, кондензни линни и кабелна комуникация: Климатизатор сплит система, колонен тип, вграден WiFi модул, DCInverter.Студова мощност: 12.5 kW (3.6-13.5)Отоплителна мощност: 13.5 kW (2.8-14.0)Консумирана мощност (Охл./От.): 4.2 / 4.2 kWSEER/SCOP: 5.6/3.7Хладилен агент: Фреон R32	бр.	2,00

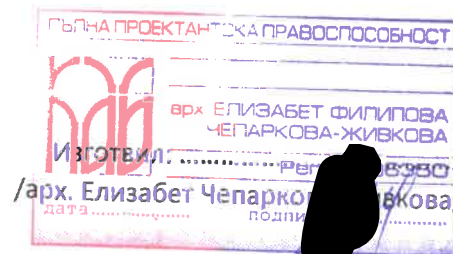
### Помещение 3 - Зала за културно-образователни дейности

1	Демонтаж стара дограма, доставка и монтаж на PVC дограма, цвят бял, стъклопакет мулти /4 сезона/	м2	10,80
2	Доставка и монтаж на мрежа против насекоми	бр.	1,00
3	Външна пръскана мазилка по страници до 30 см.с готова смес	м	6,20
4	Външна пръскана мазилка с циментов разтвор по стени	м2	4,74
5	Направа и разваляне на тръбно инвентарно фасадно скеле с вис.до 30м.	м2	30,00
6	Топлоизолация по страници на прозорци XPS 20мм.,вкл.грунд, лепило,стъклофибърна мрежа, крепежни елементи,шпакловка	м	6,20
7	Облицовка с гипсокартон на стени на метална конструкция	м2	15,30
8	Облицовка с гипсокартон на метална конструкция окачен таван	м2	79,20
9	Монтаж и демонтаж модулно инвентарно скеле	м2	75,00
10	Доставка и монтаж на минерална вата с деб.125мм.	м2	94,50
11	Доставка и монтаж на ъглов профил с мрежа по вертикални ръбове на мазилки по колони	м	40,00
12	Изкърпване на гипсова шпакловка	м2	21,70
13	Грундиране с готов грунд върху мазилка при ремонти	м2	94,50
14	Грундиране на стари стени и колони с латексов грунд	м2	72,38
15	Боядисване с латекс двукратно при ремонти	м2	166,88
16	Доставка и монтаж на ламиниран паркет	м2	75,17
17	Доставка и монтаж на подови первази от PVC	м	34,00
18	Доставка и полагане проводник ПВ 2x1мм2	м	24,00
19	Демонтаж и монтаж на тяло за пожароизвестяване	бр.	1,00
20	Доставка лед панели 600x600 мм, 40W, 4000K,220-240V AC	бр.	6,00
21	Монтаж на осветително тяло в гипсокартон на таван	бр.	6,00
22	Демонтиране батерия за мивка	бр.	1,00
23	Разваляне на стенна облицовка от керамични плочки	м2	1,20
24	Гипсова мазилка с готова смес с армировъчна мрежа	м2	1,20
25	Подмяна на подова настилка с ламинат	м3	80,00
26	Доставка и монтаж на сплит климатизатор с вътрешно тяло колонен тип - вкл. тръбен път, кондензни линни и кабелна комуникация: Климатизатор сплит система, колонен тип, вграден WiFi модул, DCInverter.Студова мощност: 12.5 kW (3.6-13.5)Отоплителна мощност: 13.5 kW (2.8-14.0)Консумирана мощност (Охл./От.): 4.2 / 4.2 kWSEER/SCOP: 5.6/3.7Хладилен агент: Фреон R32	бр.	2,00

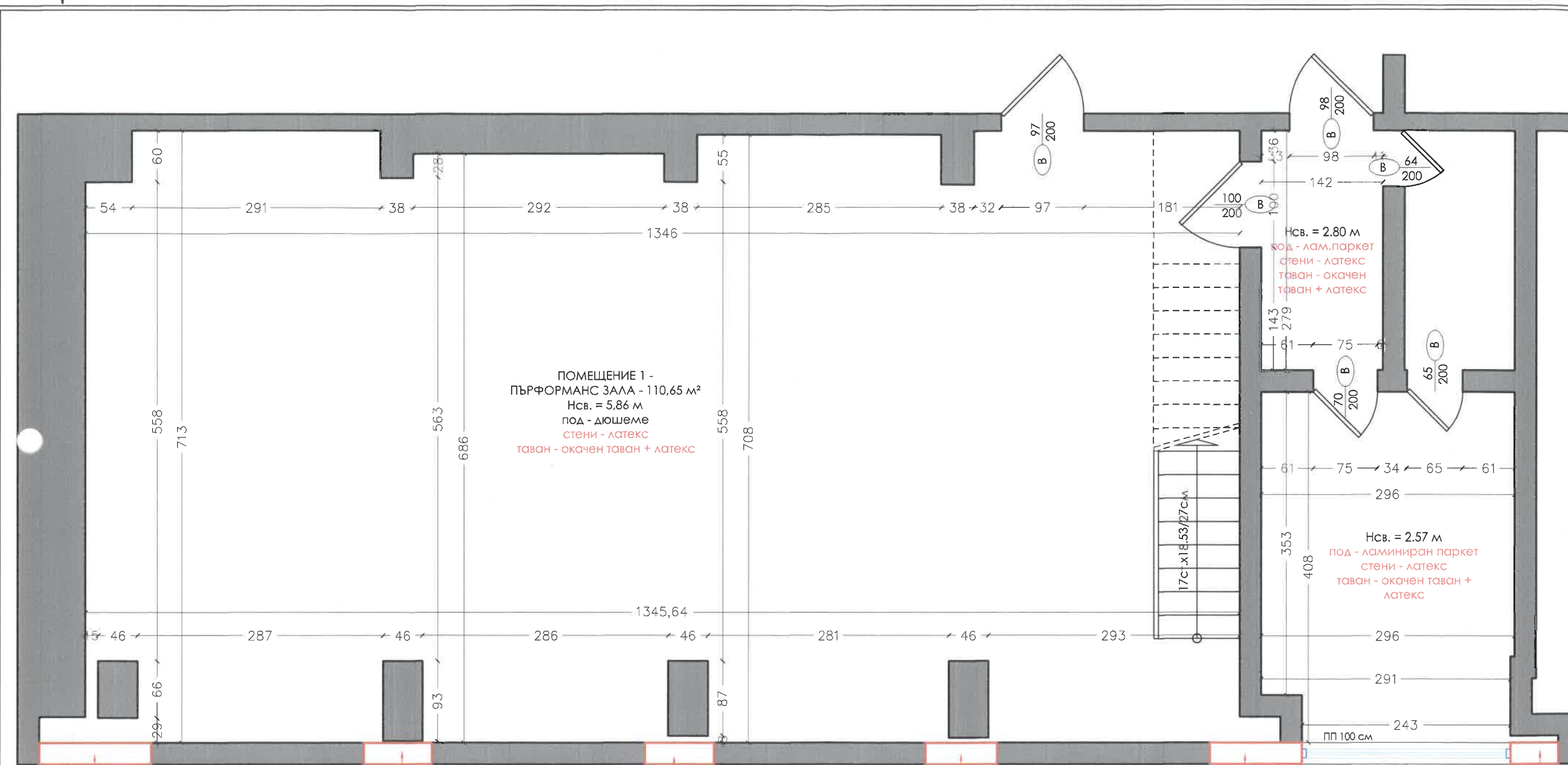
### Помещение 4 - Демонстрационна зала за творчески ателиета

1	Демонтаж врата дървена, доставка и монтаж алуминиева врата, цвят "орех" с размери 950x2000мм.	м2	1,90
2	Облицовка с гипсокартон на стени на метална конструкция	м2	46,99
3	Облицовка с гипсокартон на метална конструкция окачен таван	м2	79,20
4	Монтаж и демонтаж модулно инвентарно скеле	м2	70,00
5	Доставка и монтаж на минерална вата с деб.125мм.	м2	96,37

6	Доставка и монтаж на минерална вата с деб.100мм.	м2	29,82
7	Изкърпване на гипсова шпакловка	м2	22,00
8	Доставка и монтаж на ъглов профил с мрежа по вертикални ръбове на мазилки по колони	м	60,00
9	Сваляне (разлепване) на тапети (деколин)	м2	38,46
10	Гипсова изравнителна мазилка с деб. до 10мм. с готова смес	м2	38,46
11	Грундиране с готов грунд върху мазилка при ремонти	м2	164,65
12	Грундиране на стари стени с латексов грунд	м2	29,82
13	Боядисване с латекс двукратно при ремонти	м2	194,47
14	Доставка и полагане проводник ПВ 2x1мм2	м	24,00
15	Демонтаж и монтаж на тяло за пожароизвестяване	бр.	1,00
16	Доставка лед панели 600x600 мм, 40W, 4000K,220-240V AC	бр.	6,00
17	Монтаж на осветително тяло в гипсокартон на таван	бр.	6,00
18	Демонтиране батерия за мивка	бр.	1,00
19	Разваляне на стенна облицовка от керамични плочки	м2	1,20
20	Гипсова мазилка с готова смес с армировъчна мрежа	м2	1,20
21	Обръщане около врати с гипсокартон	м	5,40
22	Доставка и монтаж ламиниран паркет при ремонти	м2	0,50
23	Доставка и монтаж на подови первази от PVC	м	0,50
24	Доставка и монтаж на сплит климатизатор с вътрешно тяло колонен тип, вкл. тръбен път, кондензни линни и кабелна комуникация: Климатизатор сплит система, колонен тип, вграден WiFi модул, DCInverter.Студова мощност: 12.5 kW (3.6-13.5)Отоплителна мощност: 13.5 kW (2.8-14.0)Консумирана мощност (Охл./От.): 4.2 / 4.2 kWSEER/SCOP: 5.6/3.7 Хладилен агент: Фреон R32	бр.	1,00



Заличено, съгласно чл. 6, параграф 1 от Регламент (ЕС) 2016/679



УГОРИЗОНТАЛЕН РАЗРЕЗ на височина 250 см

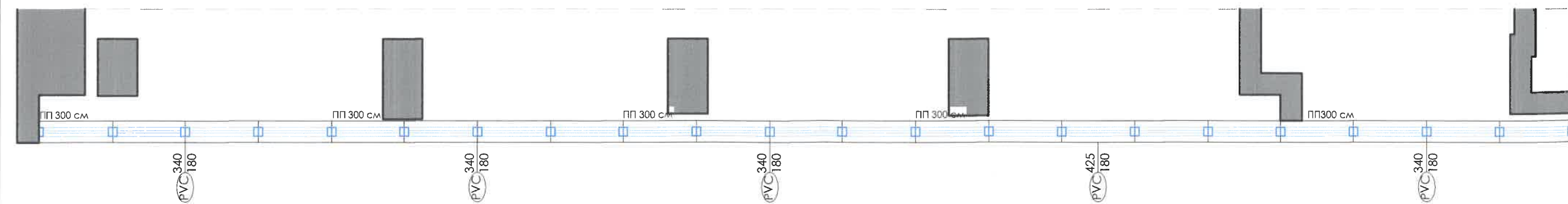
изграждане на зид от газобетонни блокове

изграждане на зид от газобетонни блокове

изграждане на зид от газобетонни блокове

изграждане на зид от газобетонни блокове











изграждане на зид от газобетонни блокове

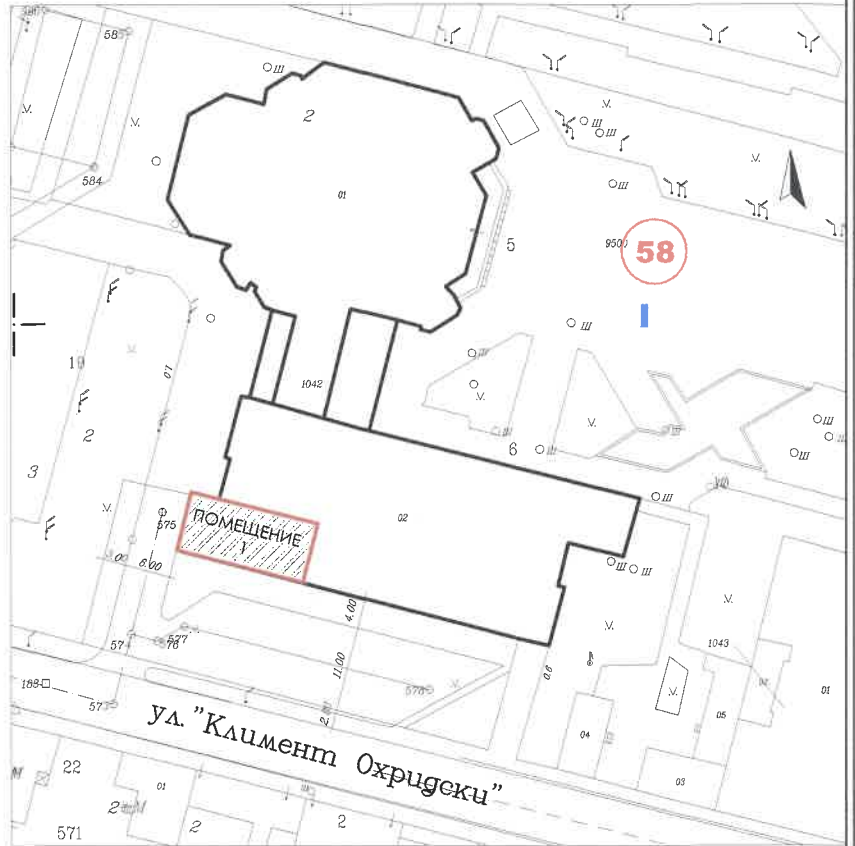


ЧАСТИЧЕН ХОРИЗОНТАЛЕН РАЗРЕЗ на височина 350 см

ЛЕГЕНДА:

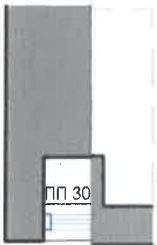


-  - Съществуващ зид
-  - Зид от газобетонни блокове
-  - нова PVC дограма
-  - същ. PVC дограма
-  - същ. врата
-  - нова врата
-  80 - ширина на врата
-  210 - височина на врата
-  150 - ширина на прозорец
-  154 - височина на прозорец



УСРИЗ

зграждане на  
зид от газобетонни  
блокове



ЧАСТИЧЕ

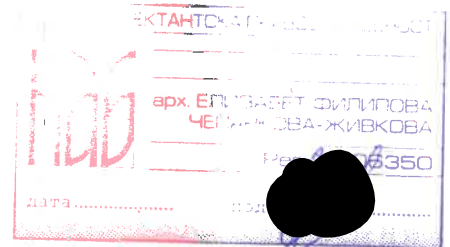
ИЗПЪЛНИТЕЛ:



ВЪЗЛОЖИТЕЛ: МИГ БЯЛА СЛАТИНА

**ОБЕКТ: Изпълнение на СМР дейности за обособяване на многофункционално-културно пространство по проект INNRETE "Полюси на иновации в селските общности"**

**Местоположение: УПИ I , кв. 58 по плана на гр. Бяла Слатина ПИ 07702.501.1042.1 по КККР на Бяла Слатина**



*Заличено, съгласно чл. 6, параграф 1 от Регламент (ЕС) 2016/679*

Проектант по част Архитектурна:

арх. Елизабет  
Чепаркова-Живкова

СЪДЪРЖАНИЕ:

ПОМЕЩЕНИЕ 1 - ПЪРФОРМАНС ЗАЛА

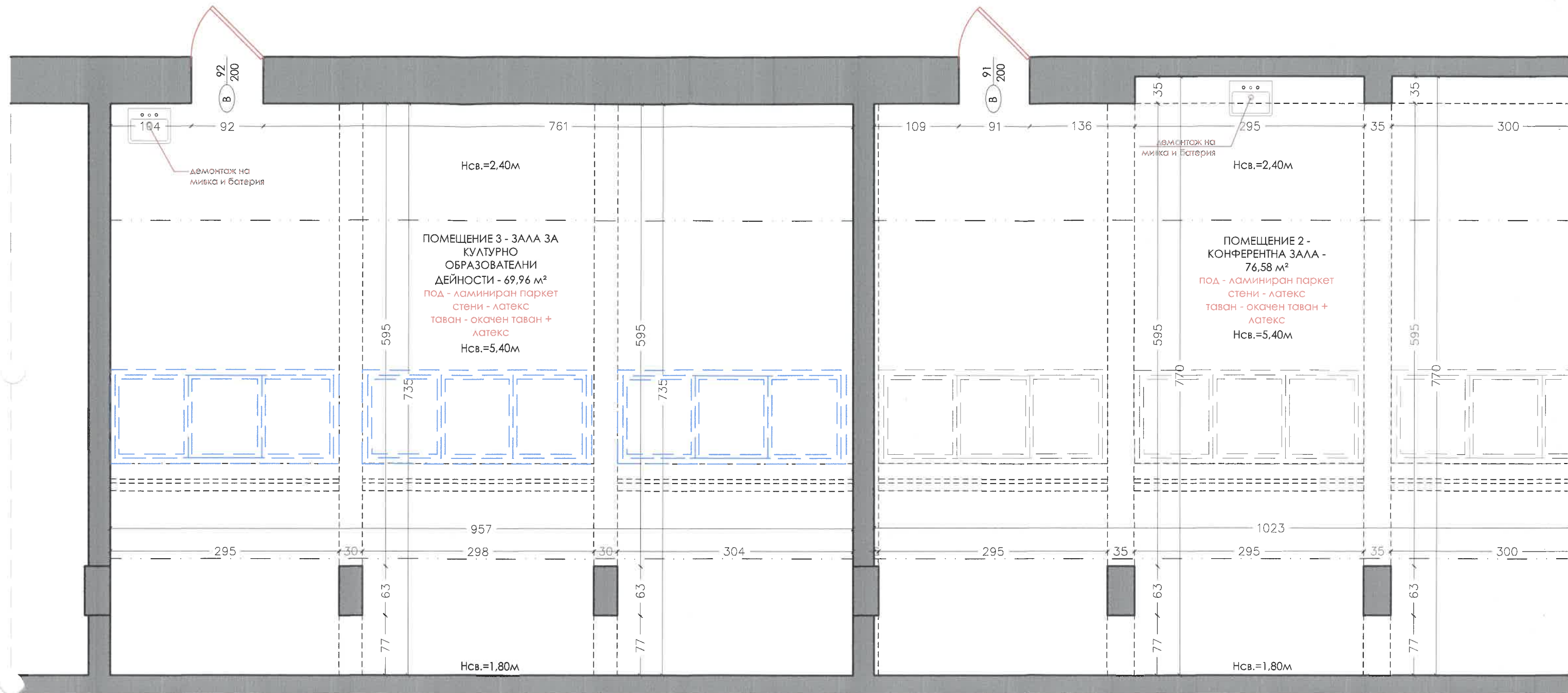
Част:  
Архитектура

Фаза:  
ТП



Мащаб:  
1:50

Чертеж:  
1/3

Дата:  
2022



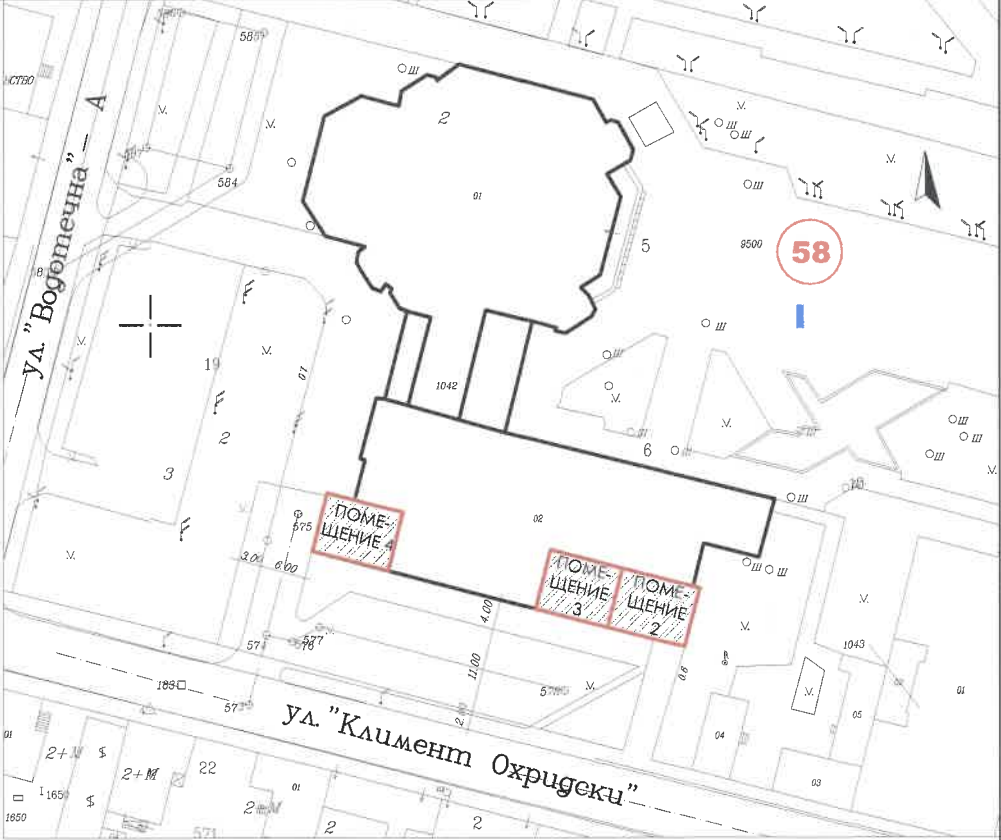
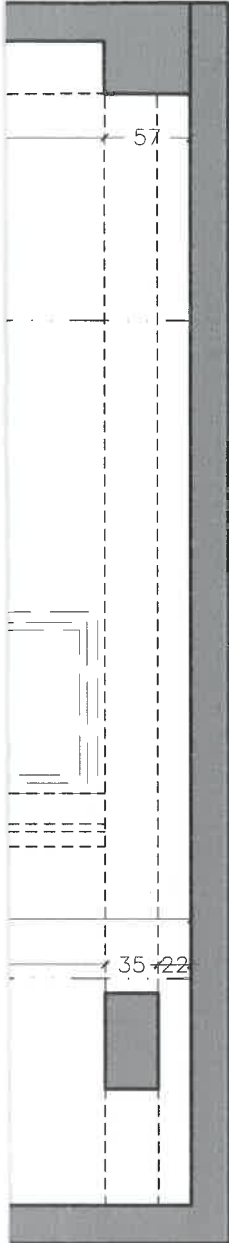
ЛЕГЕНДА:

-  - Съществуващ зид
-  - Зид от газобетонни блокове
-  - нова PVC дограма
-  - същ. PVC дограма



В 80 - ширина на врата  
 210 - височина на врата

П 150 - ширина на прозорец  
 154 - височина на прозорец

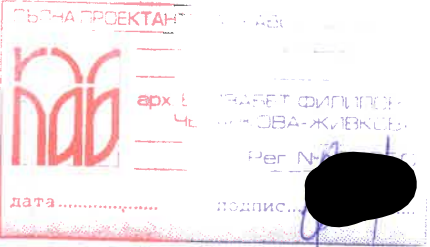


ИЗПЪЛНИТЕЛ:  "Ар Си Дизайн" ЕООД

ВЪЗЛОЖИТЕЛ: МИГ БЯЛА СЛАТИНА

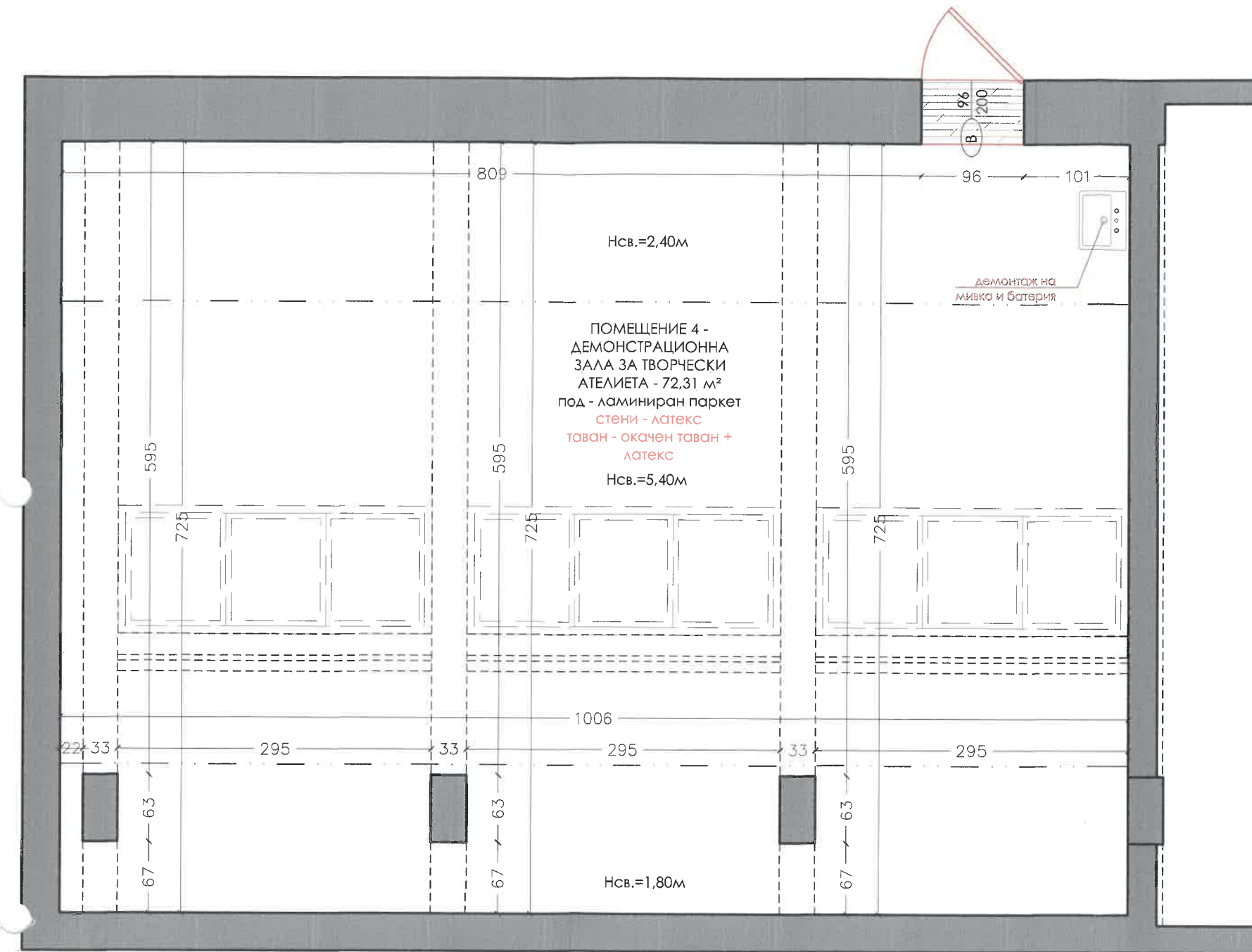
**ОБЕКТ: Изпълнение на СМР дейности за обособяване на многофункционално културно пространство по проект INNRETE "Полюси на иновации в селските общности"**

**Местоположение: УПИ I , кв. 58 по плана на гр. Бяла Слатина ПИ 07702.501.1042.1 по КККР на Бяла Слатина**



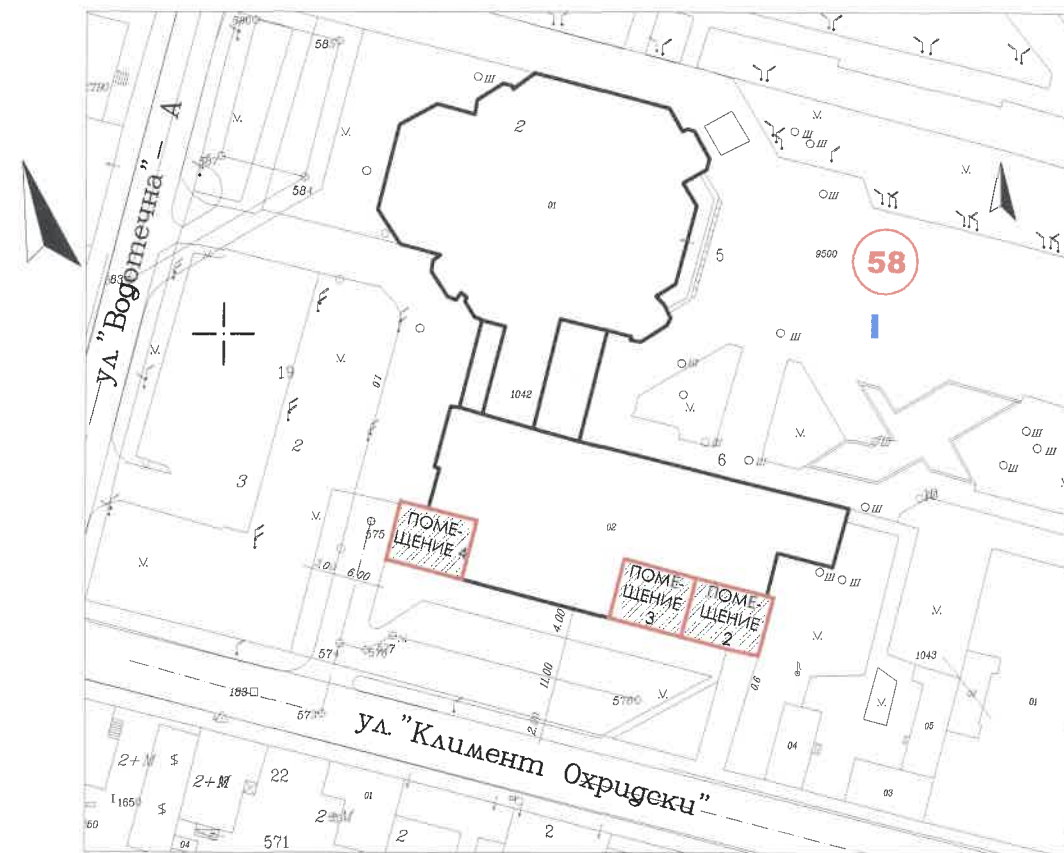
*Заличено, съгласно чл. 6, параграф 1 от Регламент (ЕС) 2016/679*

Проектант по част Архитектурна:	арх. Елизабет Чепаркова-Живкова			
СЪДЪРЖАНИЕ:	ПОМЕЩЕНИЕ 2 - КОНФЕРЕНТНА ЗАЛА и ПОМЕЩЕНИЕ 3 - ЗАЛА ЗА КУЛТУРНО-ОБРАЗОВАТЕЛНИ ДЕЙНОСТИ			
Част: Архитектура	Фаза: ТП	Мащаб: 1:50	Чертеж: 2/3	Дата: 2022



ЛЕГЕНДА:

- Съществуващ зид
- Зид от газобетонни блокове
- Ламиниран паркет
- нова PVC дограма
- същ. PVC дограма
- същ. врата
- нова врата
- 80 - ширина на врата  
210 - височина на врата
- 150 - ширина на прозорец  
154 - височина на прозорец



ИЗПЪЛНИТЕЛ: "Ар Си Дизайн" ЕООД

ВЪЗЛОЖИТЕЛ: МИГ БЯЛА СЛАТИНА

**ОБЕКТ: Изпълнение на СМР дейности за обособяване на многофункционално културно пространство по проект INNRETE "Полюси на иновации в селските общности"**

**Местоположение: УПИ I , кв. 58 по плана на гр. Бяла Слатина ПИ 07702.501.1042.1 по КККР на Бяла Слатина**



*Заличено, съгласно чл. 6, параграф 1 от Регламент (ЕС) 2016/679*

Проектант по част Архитектурна: арх. Елизабет Чепаркова-Живкова

СЪДЪРЖАНИЕ: ПОМЕЩЕНИЕ 4 - ДЕМОНСТРАЦИОННА ЗАЛА ЗА ТВОРЧЕСКИ АТЕЛИЕТА

Част: Архитектура	Фаза: ТП	Мащаб: 1:50	Чертеж: 3/3	Дата: 2022
----------------------	-------------	----------------	----------------	---------------