

АР ДЖИ БИ ЕООД

Проектантска фирма, гр.София, ул."Незабавка" № 1, тел.: 088/ 690 89 54

ОБЕКТ: РЕКОНСТРУКЦИЯ НА ПОДЛЕЗ ПРИ БУЛ. „ВИТОША” ВРЪЗКА МЕЖДУ МС9-II И МС10-III

ЧАСТ: АРХИТЕКТУРА И ХУДОЖЕСТВЕНО ОФОРМЛЕНИЕ

ФАЗА: РАБОТЕН ПРОЕКТ

ВЪЗЛОЖИТЕЛ: СТОЛИЧНА ОБЩИНА – „МЕТРОПОЛИТЕН” ЕАД



Изготвил:

Проектант: арх. Фарид Пактиавал

АР ДЖИ БИ ЕООД

Проектантска фирма, гр.София, ул."Незабавка" № 1, тел.: 088/ 690 89 54

ОБЕКТ: РЕКОНСТРУКЦИЯ НА ПОДЛЕЗ ПРИ БУЛ. „ВИТОША” ВРЪЗКА МЕЖДУ МС9-II И МС10-III

ЧАСТ: АРХИТЕКТУРА И ХУДОЖЕСТВЕНО ОФОРМЛЕНИЕ

ФАЗА: РАБОТЕН ПРОЕКТ

ВЪЗЛОЖИТЕЛ: СТОЛИЧНА ОБЩИНА – „МЕТРОПОЛИТЕН” ЕАД

СЪДЪРЖАНИЕ

1. Челен лист
2. Пълна проектантска правоспособност
3. Застраховка
4. Съдържание
5. Обяснителна записка
6. Чертежи:
7. План настилки, М 1:100; Разгъвка А-А М 1:50
8. План софит, Разгъвка колони М 1:20, Детайли М 1:20.
9. Спецификация дограми;
10. Спецификация парапет;
11. КС

АР ДЖИ БИ ЕООД

Проектантска фирма, гр.София, ул."Незабравка" № 1, тел.: 088/ 690 89 54

ОБЕКТ: РЕКОНСТРУКЦИЯ НА ПОДЛЕЗ ПРИ БУЛ. „ВИТОША” ВРЪЗКА МЕЖДУ МС9-II И МС10-III

ЧАСТ: АРХИТЕКТУРА И ХУДОЖЕСТВЕНО ОФОРМЛЕНИЕ

ФАЗА: РАБОТЕН ПРОЕКТ

ВЪЗЛОЖИТЕЛ: СТОЛИЧНА ОБЩИНА – „МЕТРОПОЛИТЕН” ЕАД

ОБЯСНИТЕЛНА ЗАПИСКА

Разработеният работен проект изяснява концепцията за архитектурно-художественото решение на подлеза при бул. „Виташа”, като се съобразява с изискванията на заданието за проектиране на инвеститора, с действащата в Република България нормативна база, както и с “Строителни норми и правила – СНиП II-40-80” за метрополитени с изменение и допълнение от 01.07.1988 г..

МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ:

Подлезът при бул. „Витоша” се намира под пресечната точка на бул. „Виташа” и бул. „Патриарх Евтимий” от където се осъществяваше подхода към МС9-II. С развитието на метрото в гр. София при този подлез ще бъде осъществена и връзката с новият метродиаметър III по конкретно подход към ново изградената метростанция МС10-III. Концепцията на реконструкцията на подлез при бул. „Витоша” е в това, че се премахват вестибюлните врати. Понятието подлез- неплатена зона вестибюл се премахват. В този подлез обединяваме пространствата : вестибюл, подлез и плъзгащите вратите се изнасят при входа на всяко стълбище и по този начин получаваме едно обединено много функционално модерно пространство, което обединява функцията на пешеходен подлез и вестибюл, като в същото време нямаме врати които да ограничават човекопотока. Остават единствено турникетите за вход и изход на двете метростанции, които в бъдеще с развитие на технологиите също биха могли да се елиминират. Връзката между МС9-II и новоизградената МС10-III са от съществуващият Северен вестибюл обхващащ МС9-II с три броя съществуващи входа, от към бул.„Витоша”, НДК и бул. „Патриарх Евтимий”- два входа от запад, изток и един от север.Тези входове водят до подлеза под бул. „Витоша” и осъществяват връзката между съществуващата станция МС9-II и бъдещата МС10-III, както и прилежащите улици и спирки на наземен МГТ /масов градски транспорт/.

Във вестибюлът се намират съществуващи търговски площи, проходни зони и новоизградена връзка за МС10-III. За да се осъществи връзка между МС10-III и МС9-II търговските площи подлежат на демонтаж, като на тяхно място се предвижда изграждане на нова касова зона и турникета обхващащи МС10-III. Планира се изграждане на нова каса която ще обхваща МС10-III и МС9-II. Местоположението на новата каса ще бъде в близост до платена зона на МС10-III.

АР ДЖИ БИ ЕООД

Проектантска фирма, гр.София, ул."Незабравка" № 1, тел.: 088/ 690 89 54

Съществуващите турникети за вход и изход на МС9-II се изместват в близост до входа от към НДК-южна част. В проекта се предвижда поставяне на два апарата за таксуване обсъждащи МС9-II в зоната на преместените турникети. Изходящите турникети на МС9-II ще бъдат заменени с нови от типа плъзгащи. Съществуващата дограма и преградни стени разделящи платена от неплатена зона към МС9-II се премахва.

Западната част от подлеза се отделя и минава в платена зона, чрез монтиране на стъклени парапети с вис.1.5м за да съществува връзка между МС9, новоизградената МС10-III и западния вход от към бул. „Витоша“. Входът от към страната на бул. „Витоша“- Запад се поставят 4бр. турникети (2бр, за изход , 2бр. за вход), както и апарат за 2 бр. самотаксуване. Ролетната щора ще се демонтира преработи и монтира от външната страна на стълбището. По този начин се образува платена зона, която свързва МС9-II и МС10-III и съответно II метродиаметър и III метродиаметър.

Към всеки вход на подлеза се поставят плъзгащи врати с топлинни завеси. Съществуващата каса на МС9-II остава, но няма да се използва. Спазени са изискванията за диференциране на „Платена и Неплатена зона“. В „Неплатената зона“ са разположени билетни каси, билетни автомати, информационни табла и карти. На границата между двете зони са разположени пропускателните съоръжения за влизане и излизане (турникети). В „Платената зона“ пътниците влизат след контрол на достъпа. Турникетите и касата които са към МС 10 не са предмет на тази поръчка. Обхвата на задачата към МС10-III се ограничава до деформационната фуга между МС10-III и подлеза.

Входове, изходи и връзка между двете станции са диференцирани и са съобразени с основните ходови линии на пътниците. Търсено е максимално обединяване на пространствата и създаване на естетическа подземна градска среда с изчистена функция и с добра комуникация.

2. НАСТИЛКИ

Настилката в подлеза- вестибюл е изпълнена от термолющен гранит и полиран гранит. След процесите на монтаж и демонтаж в съответните зони отбелязани в проекта, настилката се премахва и се поставя нова се възстановява съществуващата настилка кадето е възможно.

3. ТАВАНИ:

Съществуващият окачен таван във вестибюла е изграден от два вида материал: ламелен метален окачен таван (тип хънтър дъглас HD) и гладък окачен таван от гипс картон. В зоните в които има демонтажни работи се предвижда подмяна с същият вид където във вследствие на експлоатацията е компрометиран също се подменя.

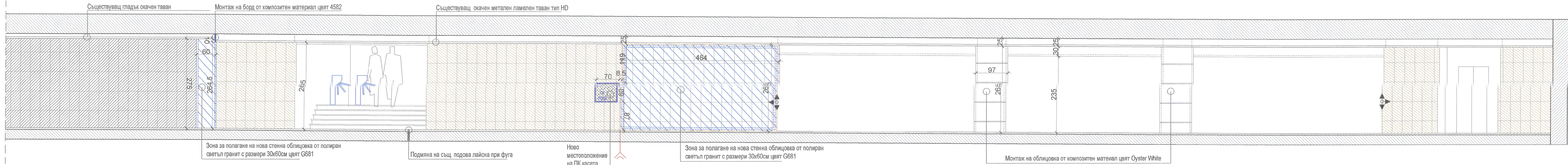
Проектът, предмет на настоящата поръчка, ще се разработи в обхват съгласно изискванията на заданието на Възложителя и при спазване на разпоредбите на Закона за устройство на територията и подзаконовите актове по прилагането му.

Дата: 12.2018г.

Изготвил:



Проектант: арх. Фарид Пактиавал



Разгъвка А-А М1:50



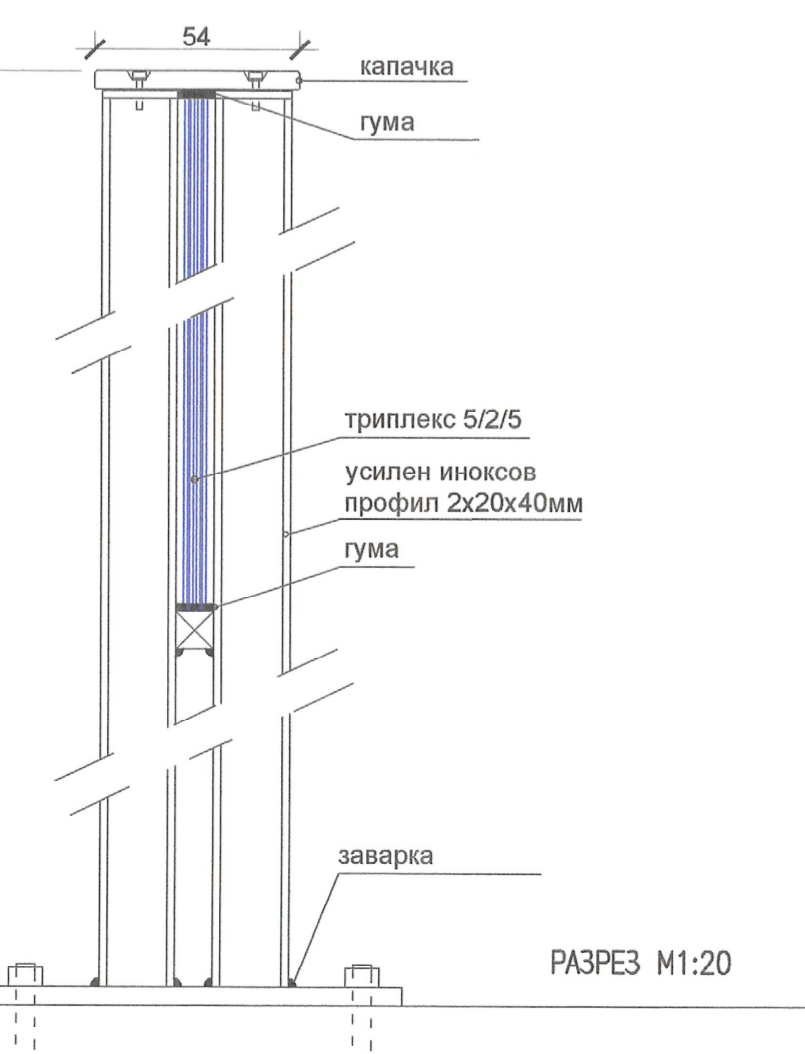
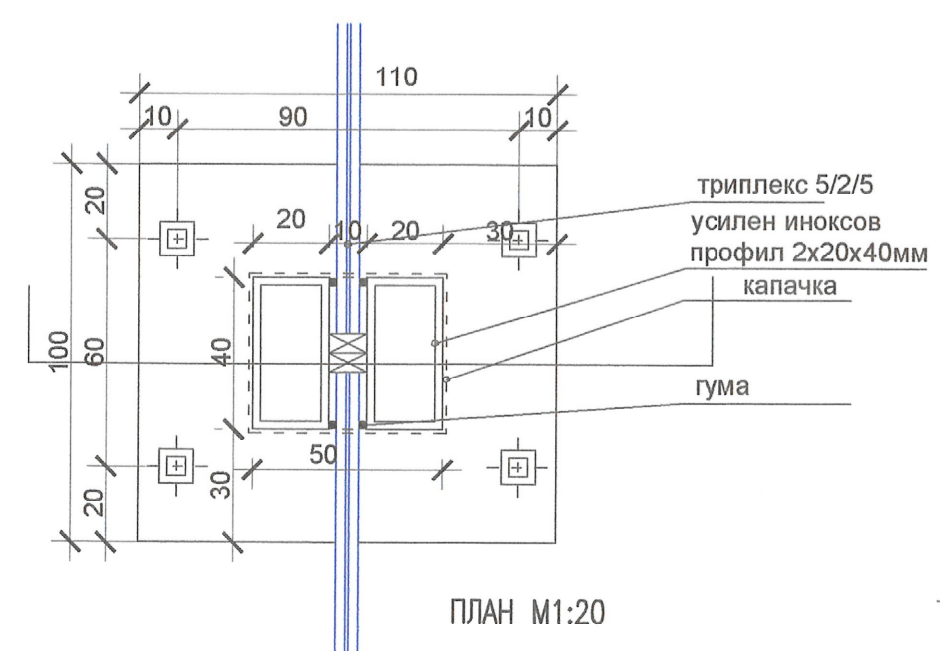
- ЛЕГЕНДА**
- (N01) Съществуваща настилка
 - (N02) Зона за възстановяване на съществуваща настилка

ПРОЕКТАНТ ЧАСТ		АРХИТЕКТУРА	
DESIGNER SECTION		ARCHITECTURAL	
арх. Фарид Пактиявал arch. Farid Paktiaval			
НАИМЕНОВАНИЕ НА ОБЕКТА:	РЕКОНСТРУКЦИЯ НА ПОДДЪЗ ПРИ БУЛ. "ВИТОНА" ВЪРЪЗКА МЕЖДУ МС-9 И МС-10-III		
ВЪЗЛОЖИТЕЛ:	СТОЛИЧНА ОБЩИНА "МЕТРОПОЛИТЕН" ЕАД		
НАИМЕНОВАНИЕ НА ЧЕРТЕЖ:	План Настилки	№	1
РЕВИЗИЯ:	0	ФАЗА:	РП
ДАТА:	12.2018	МАЩАБ:	1:100

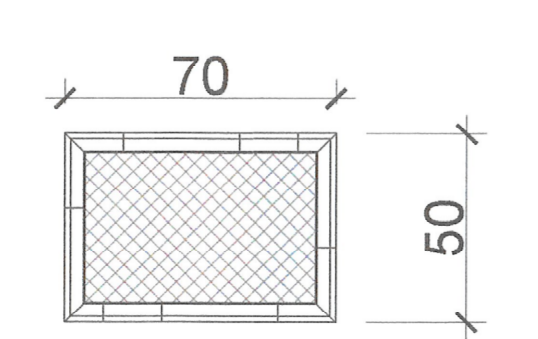


МС10 по отделен проект

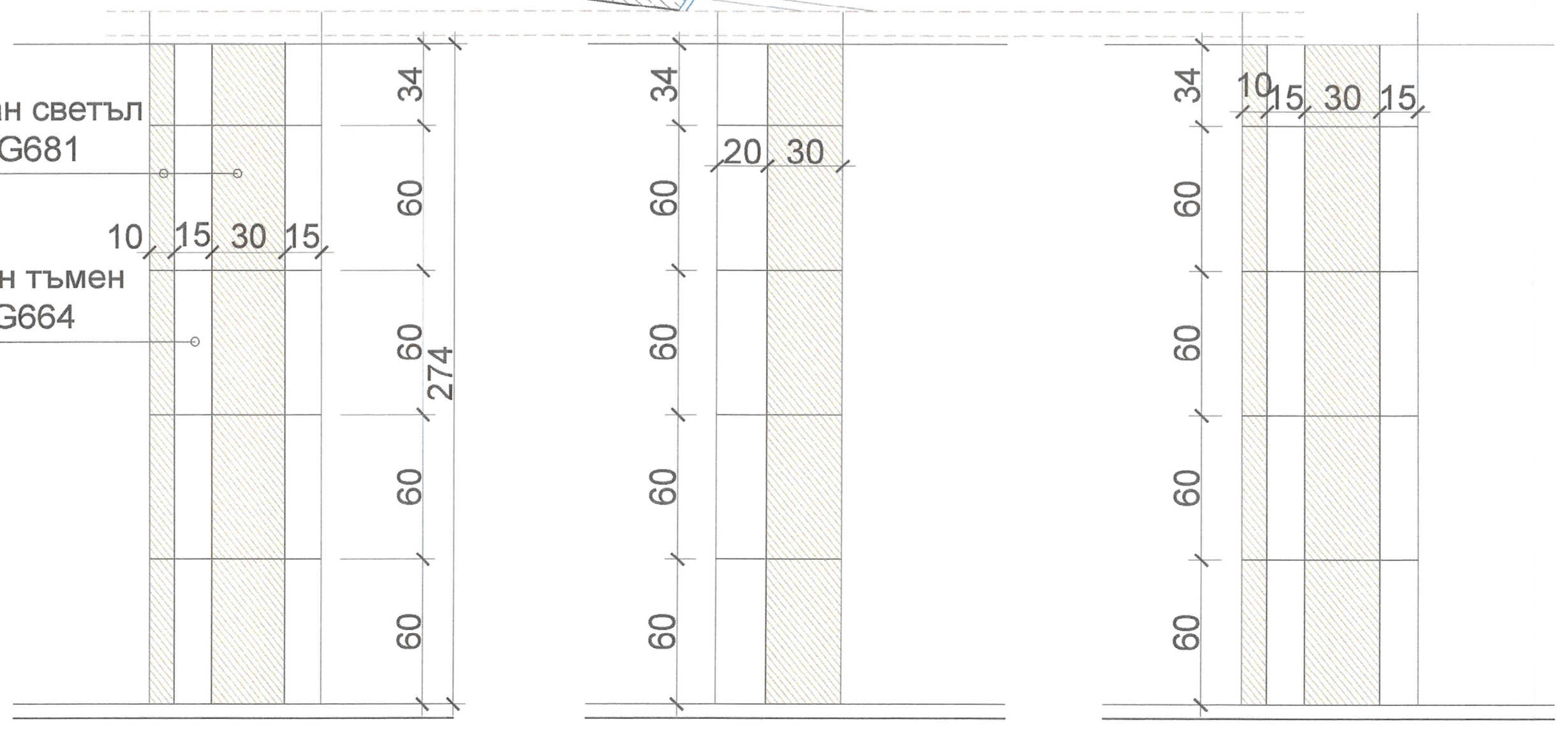
ДЕТАЙЛ НА ПАРАПЕТ



РАЗГЪВКА - КОЛОНИ М1:20




Полиран светъл гранит G681
Полиран тъмен гранит G664



ЛЕГЕНДА

- (S01) Подмяна на компроетирани елементи на съществуващ окачен метален ламелен таван цвят 4582
- (S02) Прешлаковане и боядисване на същ. окачен таван мазила влагоустойчива цвят Sahara 1
- (S03) Изградяване на нов ламелен метален окачен таван цвят 4582
Подмяна на същ. осветелни тела
- (S04) Доизградяване на съществуващ окачен метален ламелен таван цвят 4582
- (S05) Доизградяване на съществуващ окачен таван
- Съществуващи вградени осветелни тела
- Нови вградени осветелни тела

ПРОЕКТАНТ ЧАСТ АРХИТЕКТУРА DESIGNER SECTION ARCHITECTURAL			
арх. Фарид Пакизаввал arch. Farid Pakizavval			
НАИМЕНОВАНИЕ НА ОБЕКТА:	РЕКОНСТРУКЦИЯ НА ПОДЛЕЗ ПРИ БУЛ. "ВИТОНА" ВРЪЗКА МЕЖДУ МС9-II И МС10-III		
ВЪЗЛОЖИТЕЛ:	СТОЛИЧНА ОБЩИНА "МЕТРОПОЛИТЕН" ЕАД		
НАИМЕНОВАНИЕ НА ЧЕРТЕЖ:	План Софит	№	2
РЕВИЗИЯ:	0	ФАЗА:	РП
ДАТА:	12.2018	МАЩАБ:	1:100

СПЕЦИФИКАЦИЯ НА ВИТРИНА

№	ГРАФИЧНО ИЗОБРАЖЕНИЕ	ед. площ m ²	бр.	обща площ m ²	ОПИСАНИЕ:
		9.79	1	9.79	стъкло триплекс 5/2/5 иноксов профил 26р. 20x40 мм
		7.72	1	7.72	стъкло триплекс 5/2/5 иноксов профил 26р. 20x40 мм
		7.72	1	7.72	стъкло триплекс 5/2/5 иноксов профил 26р. 20x40 мм
		1.50	2	3.00	стъкло триплекс 5/2/5 иноксов профил 26р. 20x40 мм

СПЕЦИФИКАЦИЯ НА ПЛЪЗГАЩИ ВРАТИ

№	ГРАФИЧНО ИЗОБРАЖЕНИЕ	ед. площ m ²	бр.	обща площ m ²	ОПИСАНИЕ:
1		13.21	1	13.21	стъкло триплекс 4/1/4 профил 47x30 мм по детайл пана с жалузи
2		8.62	1	8.62	стъкло триплекс 4/1/4 профил 47x30 мм по детайл пана с жалузи
3		6.02	1	6.02	стъкло триплекс 4/1/4 профил 47x30 мм по детайл пана с жалузи