

ТАБЛИЦА ЗА ДОВЪРШТЕЛНИТЕ РАБОТИ

ПОМЕЩЕНИЕ	ПОД	СТЕНИ	ТАВАН
СТАВЯ	РАМ РАМЕТ	ДАТЭС ВУ ГИРС МАЛ	ДАТЭС ВУ ГИРС МАЛ
ДЪВНА	РАМ РАМЕТ	ДАТЭС ВУ ГИРС МАЛ	ДАТЭС ВУ ГИРС МАЛ
ГОТВАРНА	ТРАНСЛОПС	ДАТЭС ВУ ГИРС МАЛ	ДАТЭС ВУ ГИРС МАЛ
КОРИДОР	ТРАНСЛОПС	ДАТЭС ВУ ГИРС МАЛ	ДАТЭС ВУ ГИРС МАЛ
Б-В	РАМ РАМЕТ	ВАРИС С ПЪСЪВА	ПОСТНА БОЯ
КОРИДОР	ТРАНСЛОПС	ДАТЭС ВУ ГИРС МАЛ	ДАТЭС ВУ ГИРС МАЛ
ТЕРАСИ	ТРАНСЛОПС	ФАСАДА МАДИЛА	ФАСАДА МАДИЛА

- ВЪНШНО ТЯЛО НА КЛИМАТИК БЕЗ СПЛИТ С-НИ
- ВЪНШНО ТЯЛО НА КЛИМАТИК
- ВОДОСТ ТРЪБЯ ОБИДАНА
- САМОСТАТЯРНА СЕ ВЕНТИЛАЦИЯ
- КОМБИНО ТЯЛО-3030
- БИТ КАНАЛ Ф 11
- КОМБИНО ТЯЛО-3030
- КОМБИНО ТЯЛО-3030
- КОМБИНО ТЯЛО-3030

1. Промени в процеса на строителството могат да се извършват само след съгласование с проектите и одобряване от Инженитора и отразяване в Заповедата янга на обекта.
2. Всички мерки в чертите се извършват в рамките на ВК, ЕЛ и ОБ и-ци да се свърят от проектите в съответните части. Самоизпълнението на адресите да стават след приемане.
3. За всички стоманобетонни работи да се гледат конструктивните планове.
4. При изпълнение на покривните настилки да се спазват дадените слоеве за да се постигне светлота височина на помещението.
5. Върхните стени с деб. 12см. да се излят с тухли БДС 626-78ухки, които в издълженията за мекани помещения. Стените 25 см и 20 см са тухлени и се обекват с топлоиз. мин вата.
6. Всички тръби на външен изид да се поставят в топлоизолационна колука.
7. За вида на паралелите на тераси и стълби да се гледат детайлите, като в издълженията височина на паралелите от готов под е 105см.
8. При оформяне на отворите за дограмата да се монтират завардните части преведени в Стенцифаятата на дограмата.
9. За довършителни работи, означени таваки настилки и облицовки да се гледат детайли или усни указания от архитекта.
10. Всички облицовки В.Т.Р. и хоризонтални прекоди, да се направят от Р.В.С. пресиждана към канализацията.
11. Да се предвиди топлоизолация на вкрените 10см.
12. Да се предвиди на дограмата външното стъкло нисковисоционно!

15. В комените тави да не се включат камини!
16. Концона от климатиките в Р.В.С. тр.ф.м. скрита в топлоизолацията и
17. Всички вертикали -канал и водосточни тръби да се скриват в куфари от влагоуст. мауф и топлоизолация.
18. Всички врати на мекани пом. бани и м.с. да вис. 207 см от ст. б.т. плоча!
19. Наставката в бани, м.с. и терои в бани -врати наклоните към П.С.
20. Шпандите за ел.кабели да се затворят с негорим мауф
21. ДА СЕ ШПАНДА ГОРНИИ СЛОИ НА ЕТАЖИТЕ С К.Б. ПЛОЧИ
22. КОУНИТЕ СЕ ВЕНТИЛИРАТ С АСОБРАТОРИ
23. Шпандите за ел.кабели с негорим мауф

ЗАБЕЛЕЖИИ СЪГЛ. НАРЕДБА РД-02-20/2021Г.

1. Асансьор с размери за инсталация с авт. врати и мин. светлота шир. 90 см.
2. Пред асансьора площозона 203405 при 150/150 см. /м.в.
3. Без диванизация от входа до асансьора.
4. Всички водни врати -светлота ширина 100см.
5. Всички врати в апартаментите светлота ширина 80 см.
6. Тактни иници в коридора от асансьор до апартамент.
7. Тактни иници на първо и последно стъпало на стълб. рамана.
8. Стълбите с височина под 17 см. и мин. ширина 120см.
9. Паралелите от двете страни на стълбищното равни с ръкохватки.
10. Към първото има врати светлота шир. 150 см и площозона 150/150см. с праг 2 см. скошен 2:1. Плътен паралел под 70 см.
11. Към Боните има диванизация 3 см. м.у. готов под антри и бани. вратата се монтира на вътрешен край на стъната и се прави наклон 2:1 в зоната на вратата-с дължина 6 см.



детайл на балк.паралел-височина на ст.б. паралел

СЪГЛАСУВАЛИ  
 ЧАСТ: К-ФИИ ИНЖ.Ф. СТОЯНОВ  
 ЧАСТ: ЕЛ. ИНЖ.В. ПЕТКОВ  
 ЧАСТ: ВК. ИНЖ. ДЕТЧЕВА  
 ЧАСТ: КИ. ИНЖ. ИВАНОВ  
 ЧАСТ: ПБ. ИНЖ. НЕЙКОВ

АРХИТЕКТУРНО БЮРО  
**ДЕМИТЕКС**  
 АРХ. ПЕТКОВ  
 УЛ. КОМНАТА №14 ет. 8 тел. 02284 24 20

ОБЕКТ:  
 ЖИЛИЩНА СГРАДА В УЛИ Х-513.478 ЗА ЖС И ООД  
 КВ. 22 ПО ПЛАНА НА "ХР. СМЪРНЕНСКИ III"  
 ПЛОВДИВ

ЛИСТ: РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ II ЕТАЖ М 1:50  
 ПРОЕКТАНТИ: арх. Л. ПЕТКОВА  
 СЪГЛАСОВАЛИ: арх. Л. ПЕТКОВА  
 ДАТА: 2024г.  
 ЧЕЛ: АРХ.  
 ИМЕ: 6/27

РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ II ЕТАЖ М 1:50  
 3П II ЕТАЖ 750.68м<sup>2</sup>