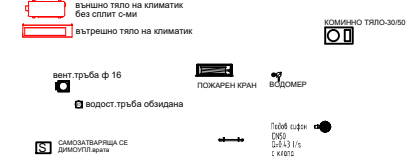


ТАБЛИЦА ЗА ДОВЪРШТЕЛНИТЕ РАБОТИ

ПОМЕЩЕНИЕ	ПОД	СТЕНИ	ТАВАН
СПАЛНЯ	ПАМ ГИПЕТ	БАТЕКС ВУ ГИПС МАЛ	БАТЕКС ВУ ГИПС МАЛ
ДНЕВНА	ПАМ ГИПЕТ	БАТЕКС ВУ ГИПС МАЛ	БАТЕКС ВУ ГИПС МАЛ
ГОТВАРНА	ГРИМТО ГИПС	БАТЕКС ВУ ГИПС МАЛ	БАТЕКС ВУ ГИПС МАЛ
КОРИДОР	ГРИМТО ГИПС	БАТЕКС ВУ ГИПС МАЛ	БАТЕКС ВУ ГИПС МАЛ
В-В	ТЕРАКЕЛ	БАТЕКС ВУ ГИПС МАЛ	ПОСТЛА ВОЛ
СТЪЛБИЩЕ	КАМЕННИ ГИЛ	БАТЕКС ВУ ГИПС МАЛ	БАТЕКС ВУ ГИПС МАЛ
КОРИДОР	ГРИМТО ГИПС	БАТЕКС ВУ ГИПС МАЛ	БАТЕКС ВУ ГИПС МАЛ
ТЕРАСИ	ПО ПЛИТКИ	ФАСАДНА МАШИКА	ФАСАДНА ВИЗИБОА



- Промените в процеса на строителството могат да се извършват само след съгласуване с проектите и одобряване от Инженитора и отразяване в Заповедната книга на обекта.
- Всички мерки в чертите се извършват в рамките на одобрените проекти.
- Отворите на ВК, ЕЛ и ОБ и-ци да се свържат от проектите в съответните части. Замониторингването на адресите да става след приемане.
- За всички стоманобетонни работи да се гледат конструктивните планове.
- При изпълнение на подовите настилки да се спазват дадените слоеве за да се постигне светлотата височина на помещението.
- Външните стени с деб. 12см. да се излят с тухли БДС 626-78ухки, които в издълженията за мори помещения. Стените 25 см и 20 см са тухлени и се обикват с топлоиз. мин вата.
- Всички тръби на външен изид да се поставят в топлоизолационна коуху.
- За вида на паралелите на врати и стъкла да се гледат детайлите, като в издълженията височина на паралела от готов под е 105см.
- При оформяне на отворите за дограмата да се монтират завардните части предвидени в Спецификацията на дограмата.
- За довършителни работи, означени тавами настилки и облицовки да се гледат детайли или услови указания от архитекта.
- Всички облицовки В.Т.Р. и хоризонтални прекоди, да се направят от Р.В.С. предвидения към канализацията.
- Да се предвиди топлоизолация на керестите 10см.
- Да се предвиди на дограмата външното стъкло нисковисочинно!

- В комените тави да не се включват камени!
 - Концона от климатичите в Р.В.С. тръбѝ скрита в топлоизолацията и
 - Всички вертикали -канал и водосточни тръби да се скриват в куфари от влагуост мауф и топлоизолация.
 - Всички врати на мори пом бани и мѝ с вис. 207 см от ст.бет плоча!
 - Настилата в бани, мѝ и терози в бани-врати наклоните към П.С.
 - Шпандите за ел кабинти да се затворят с негорим мауф
 - ДА СЕ ШПАНА ГОРНИИ СЛОИ НА ЕТАЖИТЕ С К.Б. ПЛОЧИ
 - КОМЕНТЕ СЕ ВЕНТИЛИРАТ С АСОРБАТОРИ
 - Включването на воронката към ВТ да става в скрит таван
- Шпандите за ел кабинти с негорим мауф
-

- ЗАБЕЛЕЖИИ СЪГЛ. НАРЕДБА РД-02-20/2021Г.
- Асансьор с размери за инсталация с авт. врати и мин. светлота шир. 90 см.
 - Пред асансьора площадко 203x405 при 150/150 см./м/м
 - Без дименевация от входа до асансьора.
 - Всички водни врати -светлота ширина 100см
 - Всички врати в апартаментите светлота ширина 80 см.
 - Лактични иници в коридора от асансьор до апартамент.
 - Лактични иници на първо и последно стъбло на стъбл. рамана.
 - Стъблите с височина под 17 см. и мин. ширина 120см.
 - Паралелите от двете страни на стъблицата равно с ръкохватки.
 - Към паралелите има врати светлота шир. 150 см и площавка 150x150мм. с праг 2 см. скошен 2:1 Плътен паралел под 70 см.
 - Към Боните има дименевация 3 см. мѝ готов под антри и бани. вратите се монтира на външния край на стъната и се прави наклон 2:1 в зоната на вратата-с дължина 6 см.

СЪГЛАСУВАЛИ

ЧАСТ: К.Ф.И. И.Н.К.Е. СТОЯНО

ЧАСТ: Е.Л. И.Н.К.В.Л. ПЕТКОВ

ЧАСТ: В.К.И.Н.К. ДЕТЧЕВА

ЧАСТ: И.И.Н.К.И.В.АНОВ

ЧАСТ: П.В. И.Н.К.И.В.АНОВ

АРХИТЕКТУРНО БЮРО

АРХИТЕКТОВ

ПРОЕКТОВЕ И Г. КОМПЮТЪРНА РЕШ. ЕТ.В. тел. 03234 21 20

ДИМИТЕС

ОБЕКТ:

ЖИЛИЩНА СГРАДА В УЛИЦА Х-513.478 ЗА ЖС И ООД

КВ. 22 ПО ПЛАНА НА "ХР. СМЕРНЕНСКИ III"

ПЛОВДИВ

ЛИСТ: РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ II ЕТАЖ М 1:50

ПРОЕКТАНТИ: арх. Л. ПЕТКОВА

Съгласен с проекта ВЪЗЛОЖИТЕЛ: "ДЕМИТЕС" ЕООД

ПРОЕКТОРИТЕЛ: арх. Л. ПЕТКОВА

ДАТА: 2024г.