



- ЗАБЕЛЕЖКИ:**
- Размерите на колони, греди, шайби, плочи и инсталационни отвори се гледат от конструктивните чертежи
 - Всички размери са зидови в сантиметри и по хоризонтала
 - Вертикалните коти са в метри за kota готов под
 - Всички стени се изпълняват с тухли
 - Всички външни стени, ерери и тераси над помещения се топлизолират с ефективна топлизолиция
 - Инсталационните пакети да се обидат (затварят) с тухла, газобетон или с влагоустойчив гипскартон. Всички разводи на ВК и ОВ мерката под таваните да се затварят в оконен таван
 - Всички инсталационни отвори се приемат от съответните специалности по време на изпълнението и се замоливат след изпълнение на шранговете
 - Гипсова мазила се полага във всички сухи помещения
 - Вароциментова мазила се полага в мокрите помещения
 - Преди полагане на мазиците всички бетонни повърхности да се обработят с грунд за сцепление
 - Височината на вратите и прозорците са от kota готов под
 - Размерите на дограмата се уточняват от изпълнителя
 - Прозорците с подпрозоречни первази с $n=0.85m$ са обезопасени с паравати
 - Всички остъпени участъци и открити пространства на сградата да се обезопасят посредством предпазни паравати до $n=1.05m$ от кп (без хоризонтални елементи)
 - Теневиджиките работи да се изпълняват съгласно техническите изисквания на фирмата доставчик
 - Всички подовите сифони
 - Цветовете на външния мазилак, облицовки и дограми се съгласуват с проектант и инвеститора
 - Комините тела да са с клас по реакция на огън най-малко А2 и с огнеустойчивост Е1 120, със запълнителен фуги по цялата дължина на комината. Комините да бъдат обидани

ПОМ. №	ПОД	СТЕНИ	ТАВАН
БА1	лепел, систем / граниторес	шпалова / латекс	шпалова / латекс
БА2	мека подл. / ламин. паркет	шпалова / латекс	шпалова / латекс
БА3	мека подл. / ламин. паркет	шпалова / латекс	шпалова / латекс
БА4	мека подл. / ламин. паркет	шпалова / латекс	шпалова / латекс
БА5	мека подл. / ламин. паркет	шпалова / латекс	шпалова / латекс
БА6	лепел, систем / граниторес	шпалова / латекс	шпалова / латекс
БА7	лепел, систем / граниторес	шпалова / латекс	шпалова / латекс
БА8	терасол / терасота	фаянс до таван	шпалова / латекс
БА9	студент, граниторес	външни финишни слое	-
БА10	студент, граниторес	външни финишни слое	-
БА11	студент, граниторес	външни финишни слое	-
БВ1	лепел, систем / граниторес	шпалова / латекс	шпалова / латекс
БВ2	мека подл. / ламин. паркет	шпалова / латекс	шпалова / латекс
БВ3	мека подл. / ламин. паркет	шпалова / латекс	шпалова / латекс
БВ4	мека подл. / ламин. паркет	шпалова / латекс	шпалова / латекс
БВ5	терасол / терасота	фаянс до таван	шпалова / латекс
БВ6	терасол / терасота	фаянс до таван	шпалова / латекс
БВ7	лепел, систем / граниторес	шпалова / латекс	шпалова / латекс
БВ8	студент, граниторес	външни финишни слое	-
БС1	лепел, систем / граниторес	шпалова / латекс	шпалова / латекс
БС2	мека подл. / ламин. паркет	шпалова / латекс	шпалова / латекс
БС3	мека подл. / ламин. паркет	шпалова / латекс	шпалова / латекс
БС4	мека подл. / ламин. паркет	шпалова / латекс	шпалова / латекс
БС5	терасол / терасота	фаянс до таван	шпалова / латекс
БС6	терасол / терасота	фаянс до таван	шпалова / латекс
БС7	лепел, систем / граниторес	шпалова / латекс	шпалова / латекс
БС8	студент, граниторес	външни финишни слое	-
БД1	лепел, систем / граниторес	шпалова / латекс	шпалова / латекс
БД2	мека подл. / ламин. паркет	шпалова / латекс	шпалова / латекс
БД3	мека подл. / ламин. паркет	шпалова / латекс	шпалова / латекс
БД4	терасол / терасота	фаянс до таван	шпалова / латекс
БД5	лепел, систем / граниторес	шпалова / латекс	шпалова / латекс
БД6	терасол / терасота	фаянс до таван	шпалова / латекс
БД7	лепел, систем / граниторес	шпалова / латекс	шпалова / латекс
БД8	студент, граниторес	външни финишни слое	-
БД9	лепел, систем / граниторес	шпалова / латекс	шпалова / латекс
БД10	лепел, систем / граниторес	шпалова / латекс	шпалова / латекс
БД11	лепел, систем / граниторес	шпалова / латекс	шпалова / латекс

СИ - ВЪТРЕШНА СТЕНА	Осм	FIRE	СИГНАТУРА ВРАТИ	СИГНАТУРА ПРОЗОРЦИ
Външни финишни слое	ширина	10	КРО 15	ширина
Топлоизолация - EPS	10	КРО 25	REI 30	ширина
Wienberger POROTHERM 25 N+H	25	REI 330	REI 330	ширина
Гипсова мазила / Варос, мазица	2	КРО А1	КРО А1	ширина
Външни финишни слое	ширина	20	КРО А1	ширина

СИ - ВЪТРЕШНА СТЕНА	Осм	FIRE	СИГ - ВЪТРЕШНА СТЕНА	Осм	FIRE
Външни финишни слое	ширина	10	КРО 15	ширина	10
Топлоизолация - EPS	10	КРО 25	REI 30	ширина	10
Wienberger POROTHERM 25 N+H	25	REI 330	REI 330	ширина	10
Гипсова мазила / Варос, мазица	2	КРО А1	КРО А1	ширина	10
Външни финишни слое	ширина	20	КРО А1	ширина	10

ОБЕКТ: ЖИЛИЩНА СГРАДА СЪС ЗАНИМАЛНА, ФИТНЕС И ГАРАЖИ
 УЛИ Х-6361 (ПИ 55871.515.6361), кв. 87, кв. Изток, гр. Перник

РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ НИВО +15.10

ПРОЕКТАНТ:
 арх. СВЕТОЗАР ПЕТКОВ
 арх. ИЛИАН ПЕТКОВ
 арх. ПАВЕЛ КАНДРОВ

СЪГЛАСУВАЛИ:
 инж. С. ДУНКОВ
 инж. А. СТОЯНОВ
 инж. А. БАЧЕВА
 инж. В. БЕЛКОВА

ВЪЗПОЖИТЕЛ:
 Илелия Резидене ЕООД
 Геод. инж. Г. ГЕОРГИЕВ
 Геол. инж. С. ДУНКОВ
 Опит. п. арх. И. КАРАКОЛЕВ