



**ЗАБЕЛЕЖКИ :**

1. При неснотности да се търсят проектантите.
2. За всички конструктивни елементи да се гледат конструктивните планове.
3. За всички инсталации (ОиВ, ВиК, Ел, ... ) да се гледат съответните проекти.
4. Височината на вратите се мери от кота готов под.
5. Мерките на дограмите са зидарски.
6. Преди поръчване на дограмите да се вземат мерки от мястото.
7. Дограмата на кота +4.00м е изцяло осигурена срещу нападения с механични средства и огнестрелни оръжия.
8. Всички вътрешни стени са тухлени или от гипсокартон.
9. Всички външни стени са тухлени или от стоманобетон.
10. Външните стени и ст.б. елементи се топлоизолират изцяло отвън с ефективна топлоизолация с дебелина 12 см., като обръщането по прозорци и колони м/у прозодците е с топлоизолация с дебелина 8 см.
11. Всички врати отбелязани с М са метални, димопълтнени с устройство за самозатваряне.

**ЛЕГЕНДА :**

- стоманобетонни конструктивни елементи
- тухлена зидария
- преградна стена от ГК, с-ма Technogips
- преградна стена от ГК, с-ма Technogips с граница на пожароустойчивост EI120
- топлоизолация

<b>ЗАСТРОЕНА ПЛОЩ</b>	<b>477,22 м<sup>2</sup></b>
<b>РЗП</b>	<b>954,44 м<sup>2</sup></b>

**ПЛАН ПОКРИВ  
М 1:50**

СЪГЛАСНО ЧЛ.139 ОТ ЗУТ

Съгласен съм с проекта възложител	ПОДПИС
"ЕВН България Електроразпределение" ЕАД	

**ДЗЗД "Обединение Арконт-Анди"**

**Промяна по време на строителството**  
 съгласно чл.154 от ЗУТ за обект:  
 "Административна сграда за Диспечерски център в УПИ XVI-504.937, производствени и складови дейност от кв.9 - нов, по плана на СИЗ - III част, гр.Пловдив"

Чертеж:	<b>ПЛАН ПОКРИВ</b>
Проектанти:	арх. Стоян Тодоров арх. Илко Николов

Съгласували:	Генд и ВП инж. Петко Елганов Констру. инж. Станислав Стоянов Електро инж. Николай Харенов В и К инж. Емил Огнев ОВИК инж. Георги Георгиев Пож безоп. инж. Мария Нейкова ПБЗ инж. Жана Колева	мащаб: 1:50
Управител:	арх. Стоян Тодоров	дата: 08.2018
		ист. в. п. 6 / 13

фаза:  
Т и П

чвст:  
АРХ