



- ЗАБЕЛЕЖКИ:**
1. При местности да се търсят проектантите.
  2. За всички конструктивни елементи да се гледат конструктивните планове.
  3. За всички инсталации (ОбВ, 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 място.
  7. Дограмата на кота +4.00м е изцяло осигурена срещу нападения с механични средства и едностранни сръжия.
  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 му прозодците е с топлоизолация с дебелина 8 см.
  11. Всички врати отбелязани с М са метални, димосуплътвени с устройства за самозатваряне.

**ЛЕГЕНДА:**

- - стоманобетонни конструктивни елементи
- - стоманобетонни конструктивни елементи
- - тухлена зидария
- - преградна стена от ГК, с-ма Technopolis
- - преградна стена от ГК, с-ма Technopolis
- - 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 ал.3 от ЗУТ  
 Съгласен съм с проекта възложителя  
 "ЕВН България Електрозапределение" ЕАД

**ДЗЗД "Обединение Арконт-Анди"**  
 Промяна по време на строителството  
 съгласно чл.154 от ЗУТ за обект:  
 "Административна сграда за Дилънсерски център  
 в УТИ ХИ-504.337, производствени и складови  
 дейност от кв.9 - нов, по плана на СИЗ - III част,  
 гр.Пловдив"

Чертеж:	ПЛАН ПОКРИВ
Проектиран:	арх. Стан Тодоров
арх. Иван Николаев	

Съставил:	арх. Иван Николаев	машаб:	1:50
Проверил:	арх. Стан Тодоров	дата:	08.2018
Управляващ:	арх. Стан Тодоров	лист:	16 от 13