



- Условни означения:
- Граница на имота
  - Граница работна площадка
  - Сграда за събаряне
  - Вход/изход строителна площадка
  - Временно ел. захранване
  - ИТ Информационна табела
  - Временна плътна ограда h=2,00 m, съгласно чл. 30 от Наредба №2
  - Временно табло
  - Временно осветление
  - Медицински пункт
  - Евакуационни пътища
  - Място за евакуация
  - Табела с направляващи стрелки (оказване посоката на движение на пешеходци при аварии и евакуация)
  - Места, на които могат да възникнат специфични рискове
  - Багер
  - Самосвал
  - Автокран

- Забележка:
- Да се сигнализира периметърът на атриума /оната на демонтаж на металната покривна конструкция/ със сигнална лента.
  - Стрпго се забранява преминаването в зоната на демонтаж на металната покривна конструкция!
  - Стрпго се забранява навлизането на механизация над 300кг в зоната на кота ±0.00!
  - Да се обезопасят всички отвори и стълбци с временен паравет.
  - Не се предвиждат ръчни работа по к. ±0,00 , +3.85 +7.40 и +10.95. През тях се очаква само преминаване на работници до к. +14.50. При необходимост от извършване на работи на тези коти е необходимо да се обезопасят работните площадки и да се извърши инструктаж на работниците!
  - Не се допуска работа на повече от двама работници на временна площадка на к. +14.50 /вж. Чертеж 4/.
  - Всеки работник следва да бъде оборудван с ЛПС и да бъде инструктиран.
  - След започването на процеса на събаряне се забранява влизането на лица във вътрешността на сградата. Събарянето и транспортирането на строителните отпадъци се извършва механизирано.

Обект	ПРЕМАХВАНЕ НА СГРАДА в УПИ-10135.2555.26, нахоящ се в гр.Варна , „Студентска“ №1-ТЗ, 2ЗМР		
Възложител	Технически университет Варна		
Чертеж	Схема 5 Демонтажни работи с кран		
Част	ПБЗ		
Проектант	инж.Станислав Стоянов		
Изчертал	инж.Станислав Стоянов		
Фаза:	Технически проект	Чертеж №	5
Мащаб:	1:250		Дата:
	07.10.2019		