



Условни означения:

- Табела с направляващи стрелки (показване посоката на движение на пешеходци при аварии и евакуация)
- Евакуационни пътища
- Осигурителна линия
- Ограничителна лента забраняваща преминаване.
- Временен обезопасителен паранет h=1.20m
- Места със специфични рискове

- Забележка:
- Да се сигнализира периметърът на атриума /оната на демонтаж на металната покривна конструкция/ със сигнална лента.
 - Строго се забранява преминаването в зоната на демонтаж на металната покривна конструкция!
 - Строго се забранява навлизането на механизация над 300кг в зоната на кота ±0.00!
 - Да се обезопасят всички отвори и стълбища с временен паранет.
 - 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, находящ се в гр.Варна , „Студентска“ №1-ТУ, 23МР | | |
| Възложител | Технически университет Варна | | |
| Чертеж | Схема 2 Подготовка и обезопасяване на работната площадка на к.±0.00 | | |
| Част | ПБЗ | | |
| Проектант | инж.Станислав Стоянов | | |
| Изчертал | инж.Станислав Стоянов | | |
| Фаза: | Технически проект | Чертеж №: | 2 |
| Мащаб: | 1:100 | Дата: | 07.10.2019 |