
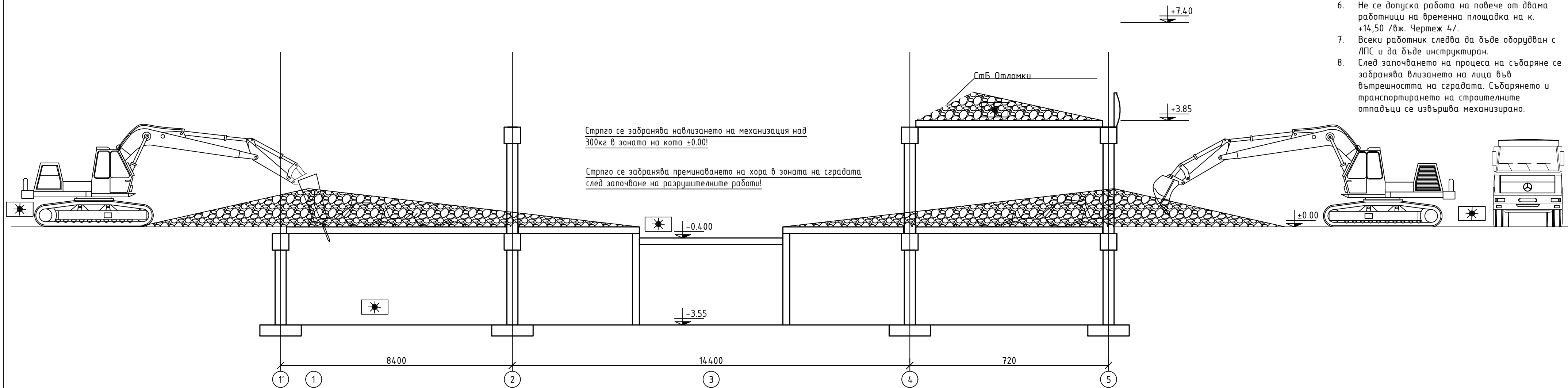


1. Да се сигнализира периметърът на атриума /оната на демонтаж на металната покривна конструкция/ със сигнална лента.
2. Строго се забранява преместването в зоната на демонтаж на металната покривна конструкция!
3. Строго се забранява навлизането на механизация над 300кг в зоната на кола  $\pm 0.00!$
4. Да се обезопасят всички отвори и стълбича с временен парапет.
5. Не се предвиждат ръчни работа по к.  $\pm 0,00$  ,  $+3,85 \pm 7.40$  и  $+10.95$ . През тях се очаква само преместване на работници до к.  $+14,50$ .  
При необходимост от извършване на работи на тези нива е необходимо да се обезопасят работните площадки и да се извърши инструктаж на работниците!
6. Не се допуска работа на повече от двама работници на временна площадка на к.  $+14,50$  /вж. Чертеж 4/.
7. Всеки работник следва да бъде оборудван с ЛПС и да бъде инструктиран.
8. След започването на процеса на събаряне се забранява влизането на лица във вътрешността на сградата. Събарянето и транспортирането на строителните отпадъци се извършва механизирано.

— Осигурителна линия

 Места, на които могат да възникнат специфични рискове



Обект	ПРЕМАХВАНЕ НА СГРАДА в УПИ-10135.2555.26, находящ се в гр.Варна, „Студентска“ №1-ТУ, 23МР						
Възложител	Технически университет Варна						
Чертеж	Схема 9 Разбиване от к. -3,80 до к. ±0,00						
Част	ПБЗ						
Проектант	инж.Станислав Стоянов						
Изчертал	инж.Станислав Стоянов						
Фаза:	Технически проект	Чертеж №:	9	Масшаб:	1:250	Дата:	07.10.2019