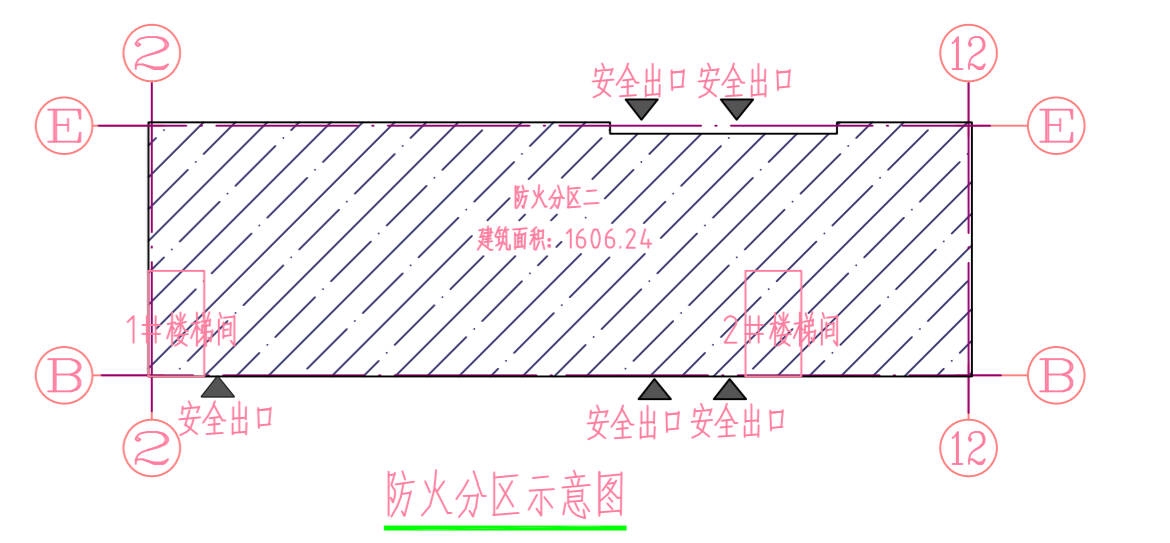


- 图例说明:
- 1、卫生间、洗手间、茶水间降板
 - 2、消防车登高操作场地
 - 3、环形消防车道
 - 4、墙体材料说明:
 200 厚页岩多孔砖墙: (耐火极限不小于 2.00h)
 100 厚页岩多孔砖墙: (耐火极限不小于 3.00h)
 200 厚砖火墙: (耐火极限不小于 3.00h)
 - 5、消火栓(清水箱)
 - 6、废水管
 - 6、配电箱(详电施)
 - 7、图中未标过的门均为 100mm 或齐柱边或幕墙中。
 - 8、地下室车道设自动灭火系统, 玻璃墙体为耐火极限 3h 幕墙。



注: 1、汽车库内设有自动灭火系统时, 其防火分区的最大允许建筑面积可按《汽车库、修车库、停车场设计防火规范》表 5.1.1 的规定增加一倍。
 2、本车间生产的火灾危险性类别为: T 类 3 项, 耐火等级为二级, 根据《建筑设计防火规范》GB 50016-2014 表 3.3.1 厂房的耐火等级、层数和防火分区最大允许建筑面积要求, 每层为一个防火分区。

展厅区域平面图 1:100
 本层建筑面积: 1606.24 平方米
 总建筑面积: 18652.33 平方米
 地上总建筑面积: 14700.64 平方米