



**A 012**  
 mag. sudała linij  
 68.80 m<sup>2</sup> posadzka linijowa  
 H=3.65

DNV akustyka z weny drzewne  
 na H=0.00 (wg. z analizy akustycznej)

Pracę z akustycznym zabezpieczeniem przed opadaniem dymu do obsługi awaryjnej (czarna) z DNV akustycznym z systemem wypełnienia materiałem dźwiękochłonnym  
 brama now. sesyjowa, ciepła brama stalowa o wymiarach 2115x2115  
 brama zew. rolowana ciepła w pomieszczeniu kartonowej

**A 013**  
 sudała linijowa 1  
 134.50 m<sup>2</sup> posadzka żywiczna  
 H=7.50

**A 014**  
 sudała linijowa 2  
 158.10 m<sup>2</sup> posadzka żywiczna  
 H=7.50

DNV akustyka z weny drzewne  
 na H=0.00 (wg. z analizy akustycznej)

**B 010**  
 klatka schodowa  
 28.11 m<sup>2</sup> płyta gipsowa  
 wycieraczka m<sup>2</sup> 160x100cm

kompleks KZS-2 wg  
 proj. konstruktynego  
 UWAGA! kopirni należy  
 rozmieścić osiowo na osi  
 ulicy w ścianie dylatacyjnej

*Zonowu nr 8*