


- DS DRZWI PRZECIWOPOŻAROWE DYMOSZCZELNE Z SAMOZAMYKACZEM
- EI 30 DRZWI PRZECIWOPOŻAROWE W KLASIE ODPORNOŚCI OGNIOWEJ CO NAJMNIEJ EI30 Z SAMOZAMYKACZEM
- EIS 30 DRZWI PRZECIWOPOŻAROWE DYMOSZCZELNE W KLASIE ODPORNOŚCI OGNIOWEJ CO NAJMNIEJ EI30 Z SAMOZAMYKACZEM
- EIS 60 DRZWI PRZECIWOPOŻAROWE DYMOSZCZELNE W KLASIE ODPORNOŚCI OGNIOWEJ CO NAJMNIEJ EI60 Z SAMOZAMYKACZEM

|                  |  |            |
|------------------|--|------------|
| INWESTOR:        |  Samodzielny Publiczny Wojewódzki Szpital Chirurgii Urazowej im. Dr. Janusza Daaba w Piekarach Śląskich   |            |
| OBIEKT:          | BUDYNEK GŁÓWNY SZPITALA W PIEKARACH ŚLĄSKICH PRZY UL. BYTOMSKIEJ 62  |            |
| TEMAT:           | Ekspertyza techniczna zabezpieczenia przeciwpożarowego budynku głównego Wojewódzkiego Szpitala Chirurgii Urazowej im. Dr. Janusza Daaba przy ul. Bytomskiej 62 w Piekarach Śląskich w trybie: §2 ust. 3a rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 75, poz. 690, z późn. zm. J.t.: Dz.U. z 2015r. poz. 1422) § 13 ust. 4 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 24 lipca 2009r. w sprawie przeciwpożarowego zaopatrzenia w wodę oraz dróg pożarowych (Dz. U. Nr 124, poz. 1030) |            |
| NAZWA RYS:       | RZUT SUTERENY  |            |
| DATA OPRACOWANIA | SKALA  | NR RYSUNKU |
| czerwiec 2017    | 1:200  | 02         |