



LEGENDA:

lokalizacja bariery ochronnej w postaci niepalnego pasa z wełny mineralnej wg PN-EN 13162, przeznaczona do docieplenia ETICS, o klasie reakcji na ogień A1 lub A2 – s (1, 2 lub 3), d0 wg PN-EN 13501-1 o grubości 220mm
(szerokość pasa min. 200mm, klejenie całą powierzchnią, kotkowanie co 450mm i 150mm od krawędzi, zabezpieczenie okna min. 300mm poza krawędź pionową otworu)



Budowlane Biuro Inżynierskie Przemysław Puchalski

66-400 Gorzów Wlkp. ul. Kazimierza Wielkiego 10

NIP: 599-247-99-87, tel. 601 278 123, e-mail: przemyslaw.puchalski@gmail.com

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

| | | | |
|-------------------|--|----------------|---|
| PROJEKTANT: | IMIĘ I NAZWISKO / UPRAWNIENIA: | DATA / PODPIS: | TEMAT OPRACOWANIA: |
| branża arch.-bud. | mgr inż. arch. Alina Elwira Tarkowska upr. bud. 20/80/Gw | 2022-07-31 | Termomodernizacja budynku Internatu Zespołu Szkół Ogólnokształcących nr 2 |
| PROJEKTANT: | mgr inż. bud. Przemysław Puchalski upr. bud. LBS/0069/POOK/09 | 2022-07-31 | ADRES OBIEKTU: |
| Uwagi: | | NAZWA RYSUNKU: | 66-400 Gorzów Wlkp., ul. Woskowa 3b działka nr ewid. 580 (Id dz.: 086101_0010/580) |
| FAZA: | PROJEKT WYKONAWCZY | BRANŻA: | KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANA |
| SKALA: | 1 : 200 | DATA: | 2022-07-31 |
| NR. RYS. | K_108 | | |