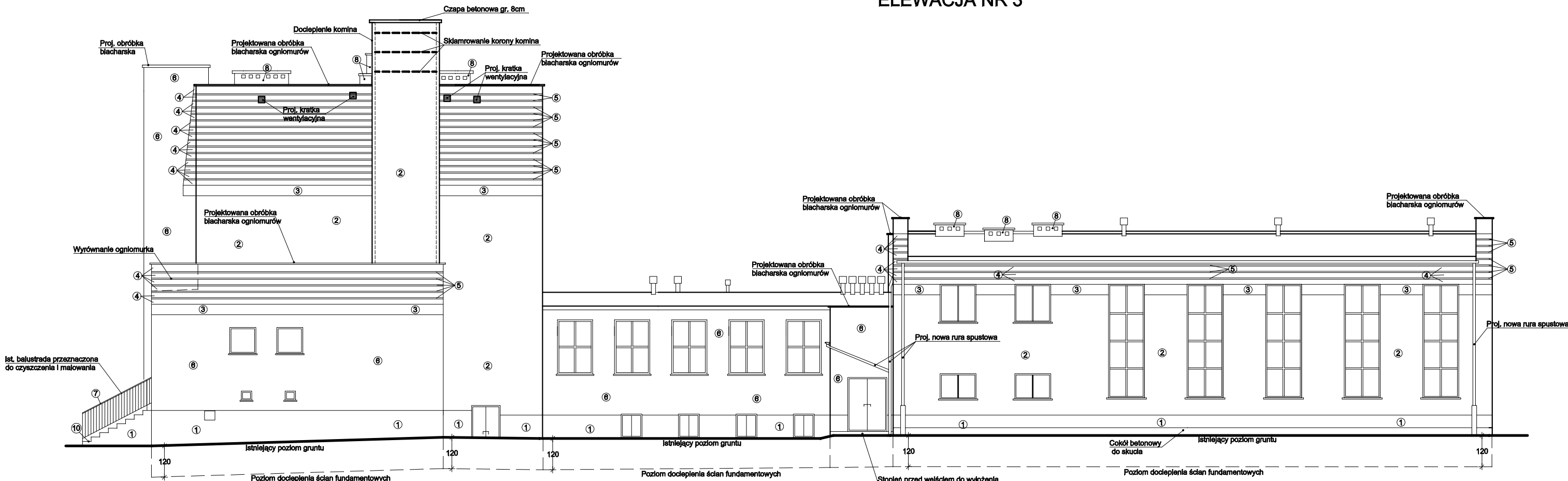


ELEWACJA NR 3



- | | | |
|---|--|----|
| 1 | Cokół wykonany z tynku mozaikowego.
Kolor (wzornik NCS) - S4050-Y70R | |
| 2 | Tynk mineralny malowany farbą szklawą.
Kolor (wzornik NCS) - S1040-Y10R | 7 |
| 3 | Tynk mineralny malowany farbą szklawą.
Kolor (wzornik NCS) - S0550-Y20R | 8 |
| 4 | Tynk mineralny malowany farbą szklawą.
Kolor (wzornik NCS) - S2080-Y50R | 9 |
| 5 | Tynk mineralny malowany farbą szklawą.
Kolor (wzornik NCS) - S4050-Y50R | 10 |
| 6 | Tynk mineralny malowany farbą szklawą.
Kolor (wzornik NCS) - S3040-G10Y | |

UWAGI:

- Pionową izolację przeciwwilgociową ścian fundamentowych wykonaną do poziomu występowania izolacji poziomej ław fundamentowych.
- Izolację termiczną ścian fundamentowych wykonaną 20cm poziomą izolacją posadzi w płynię lecz nie mniej niż 120cm od poziomu terenu. W przypadku napadkania ław fundamentowych na mniejszej głębokości niż 120cm należy płyty styroduru układać w poziomie.
- Po wykonaniu izolacji przeciwwilgociowej i termicznej ścian fund., należy wykonać izolację przeciwwilgociową i termiczną na posadzce na nowym PCV 60 100. Nowy drenaż układać poziomą izolacją posadzi w płynię i wpisać go do Inwentarzych sztukienkach przy ruchach spustowych za pośrednictwem sztukienki z osadnikiem.
- Rynny i rury spustowe malować w kolorze elewacji
- Demontaż i ponowny montaż instalacji odgromowej

[illegible]