

Rzut niższego
parteru

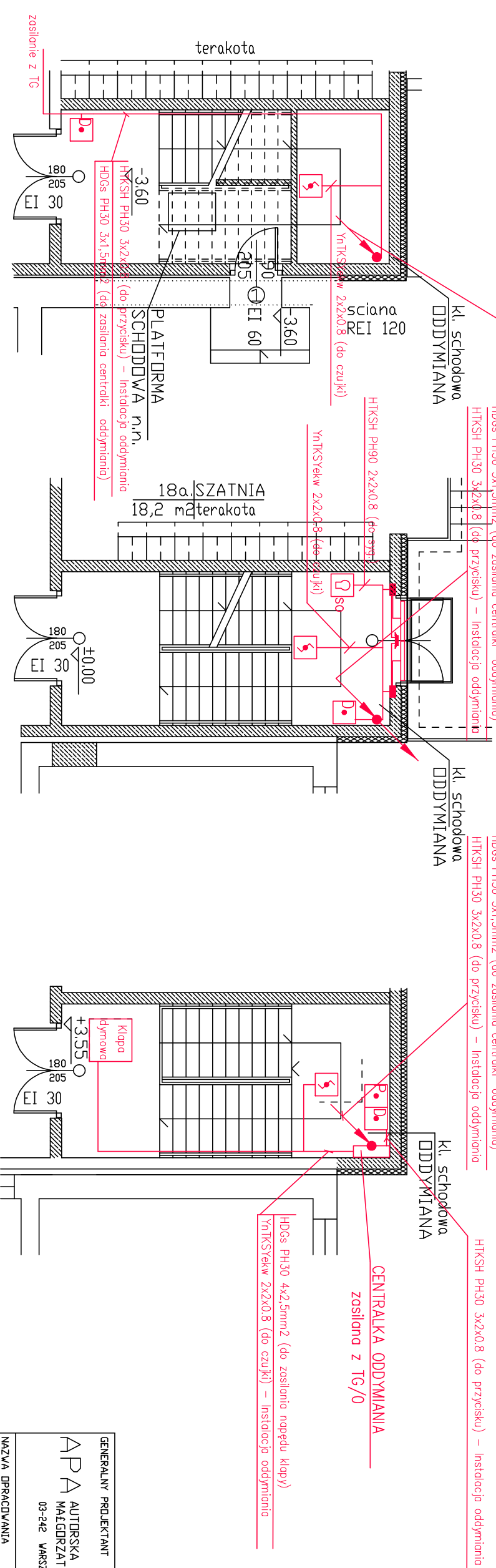
- YnTKSyekw 2x2x0,8 (do czujki) – instalacja oddymiania
- HDGs PH30 3x1,5mm2 (do zasilania centralki oddymiania)
- HTKSH PH30 3x2x0,8 (do przycisku) – instalacja oddymiania

Rzut parteru

- HDGs PH30 2x2,5mm2 (do zasilania elektrorozręcepu)
- HDGs PH30 4x2,5mm2 (do zasilania napędu drzwi)
- HDGs PH30 4x2,5mm2 (do zasilania napędu drzwi)
- HTKSH PH90 2x2x0,8 (do syg.) – instalacja oddymiania
- YnTKSyekw 2x2x0,8 (do czujki) – instalacja oddymiania
- HDGs PH30 3x1,5mm2 (do zasilania centralki oddymiania)
- HTKSH PH30 3x2x0,8 (do przycisku) – instalacja oddymiania

Rzut piętra


- HDGs PH30 2x2,5mm2 (do zasilania elektrorozręcepu)
- HDGs PH30 4x2,5mm2 (do zasilania napędu drzwi)
- HDGs PH30 4x2,5mm2 (do zasilania napędu drzwi)
- HTKSH PH90 2x2x0,8 (do syg.) – instalacja oddymiania
- YnTKSyekw 2x2x0,8 (do przycisku przewietrzonio) – inst. oddymiania
- YnTKSyekw 2x2x0,8 (do czujki) – instalacja oddymiania
- HDGs PH30 3x1,5mm2 (do zasilania centralki oddymiania)
- HTKSH PH30 3x2x0,8 (do przycisku) – instalacja oddymiania



Objaśnienia – system oddymiania D+H:

- puszka przyłączeniowa PH30
- elektrozamek rewersyjny
- sygnalizator optyczno–akustyczny, SA–K7
- alarmowy przycisk oddymiania
- optyczna czujka dymu
- napęd drzwiowy 24V

RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYS. E18

| | | | |
|---|----------------------------------|------------------------|---|
| GENERALNY PROJEKTANT | | | |
| APA AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTURY MAGDORZATY ZAKRZEWSKIEJ 03-242 WARSZAWA ul. KOMBATOWICZA 4b m18 | | | |
| NAZWA OPRACOWANIA PROJEKT HALI SPORTOWEJ PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ NR 4 W KETRZYŃNIE | | | |
| STADIUM PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY | | | |
| BRANŻA ELEKTRYCZNA | NR UPR. DATA PODPIS | | |
| | PROJEKTANT STANISŁAW KOWALSKI | upr.proj. St-880/76 | 09.2012 |
| OPRACOWAŁ PIOTR KOŚCIECHA | | 09.2012 |  |
| SPRAWDZAJĄCY mgr inż Mieczysław Dłaziej | upr.proj. St-320/77 | 09.2012 | |
| NAZWA RYS. ROZMIESZCZENIE ELEMENTÓW ODDYMIAŃ KŁATKI SCHODOWE | | | |
| SKALA 1:100 | DATA 09.2012 | NR RYS. E19 | |