








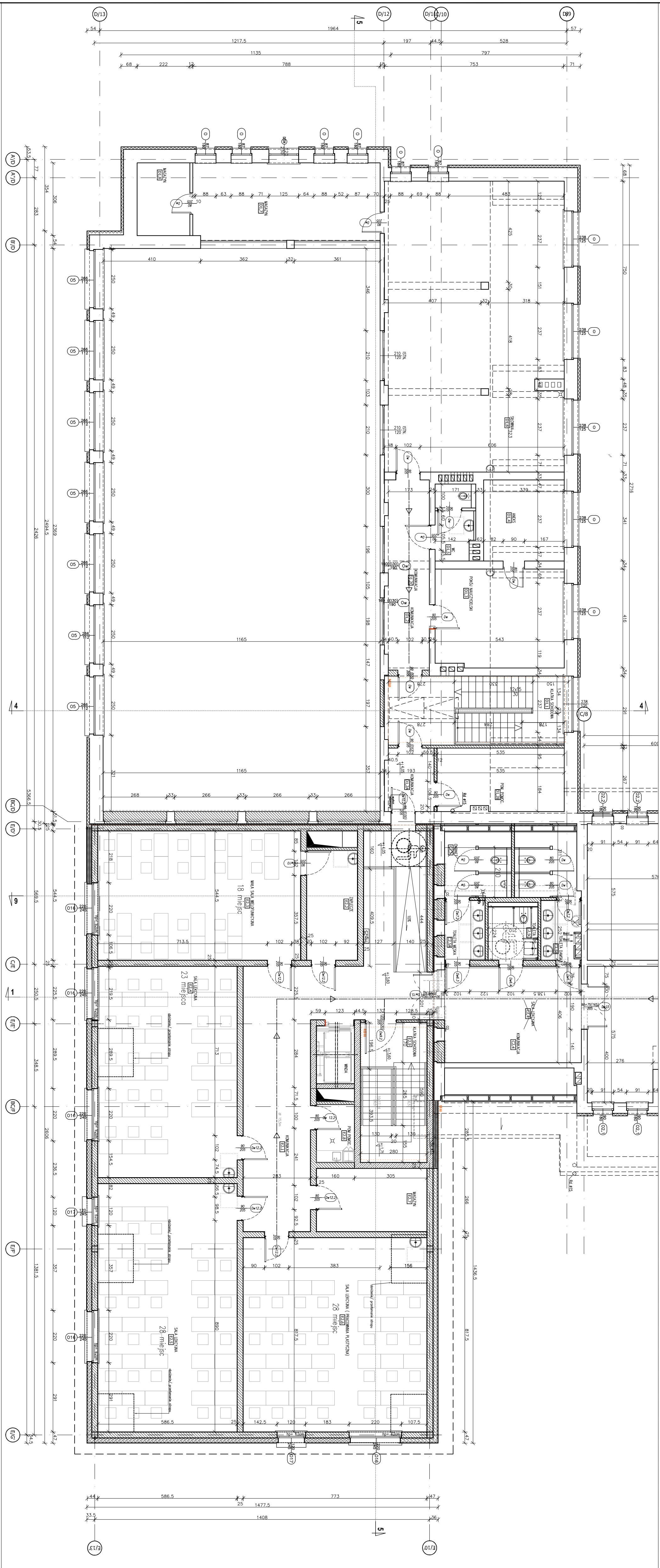


## OZNACZENIA

- |   |   |
|---|---|
|  | ISIT, SCANY   |
|  | SCANY / ZAMIEROWANIE W RAMACH REKONT.<br>BŁOCZEK GĄBOBETONOWY |
|  | WYBURZENIA  |
|  | PROŁ SCANY - prześcianki gk                                   |
|  | PROŁ SCANY<br>PUSTAK CERAMICZNY (25/12CM)                     |
|  | IZOLACJA TERMICZNA STYROPIAN                                  |
|  | IZOLACJA TERMICZNA WETNA                                      |
|  | PROŁ, SCANY GK  |
|  | SCANY WODZIELNA, PROŁ   |



PRZEGRODY W CZĘŚCI ISTNIEJĄCEJ WYKONANE W RAMACH REMONTU:

- PD2** DACH - MAD KLATKA SCHODOWA

- |  |
|--|
| BLACHA NA RABEK STUJACY                            |
| MALA STRUKTURALNA                                  |
| POSZCZOL Z DESK ( FENIE ZE SZCZELNIAMI OKO<br>LANY |
| MEMBRANA WATROSCZELNA                              |
| KONTROLATY   |
| PROJ. KIRKOME                                      |
| WENIA WAPNENIUM POMIEDZY KROKAMI GR.220            |
| STRIP ZELBETOWY PROJEKTOWANY 2004                  |

- |  |  |
|--|--|
| POSODBA PETRA                              | POSODBA PETRA                              |
| PPS  | PPS  |
| PETRA GRES / PO                            | PETRA GRES / PO                            |
| WITKINA 6 CM                               | WITKINA 6 CM                               |
| FOLIA PCV                                  | FOLIA PCV                                  |
| STROPA POLIESTREN TWARDY 6 CM              | STROPA POLIESTREN TWARDY 6 CM              |
| STROPE ZIELENIOWY PROJEKTOWANY 200M        | STROPE ZIELENIOWY PROJEKTOWANY 200M        |
| SCIANA ZIELENIOWA                          | SCIANA ZIELENIOWA                          |
| CS22                                       | CS22                                       |
| TYNK MINERALNY CEMENTOWO-KWADRY            | TYNK MINERALNY CEMENTOWO-KWADRY            |
| SATKA NA KIELO                             | SATKA NA KIELO                             |
| WARTOWNIA STROPOWANI 200M                  | WARTOWNIA STROPOWANI 200M                  |
| PROJEKT SCIANA WIEKOWANA Z PISTAKOW 08 250 | PROJEKT SCIANA WIEKOWANA Z PISTAKOW 08 250 |

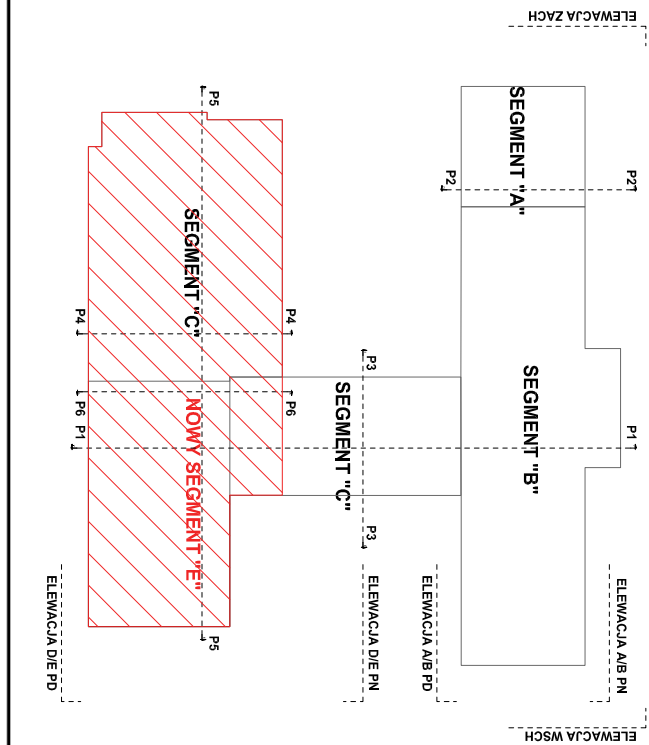
- |                                  |                                       |
|----------------------------------|---------------------------------------|
| PAWIL OBR. NA STROPACH - 4cm     | STROPEZ ZELIETOWNY PROJEKTOWANY 20 CM |
| MURBERNA EPDM                    |                                       |
| MCTON S&AAY                      |                                       |
| STROPOWA POLIESTRAN TWARDY 22 CM |                                       |

PSP2  
SCIANA FUNDAMENTOWA

- |                                  |                                 |    |                    |
|----------------------------------|---------------------------------|----|--------------------|
| 3                                | POZIOMY NA STOPIE WYKONANIA     | 5F | SCENA FUNDAMENTOWA |
| PEPATO (DES) POY                 | EDU A KIBEXONA                  |    |                    |
| WIELKOA 6 CM                     | TEKNOLOGIAA / POLISTREBA ESTRA  |    |                    |
| EDU POY                          | HYDROLOGIA FUNDORONA            |    |                    |
| STRONIANA POLISTREBA THERGY 7 CM | WARTUNA WYKONOWANIE / WAPORACOW |    |                    |
| STRO 2 PETI KAWKOWICH INSTEADOT  | INTELOGIA SCENA WYKONOWA        |    |                    |

- |                            |                                     |
|----------------------------|-------------------------------------|
| SZ                         | ŚCIANA ZEWNĘTRZNA DOCEPLENIE        |
|                            | TYNK MINERALNY CENKOPOMOCOWY        |
|                            | ŚMALT NA KIEŁU                      |
|                            | DODATKOWA WARSTWA STYROPANU (       |
|                            | ISTNIEJĄCA IZOLACJA BUDOWNIC (5-100 |
| ISTNIEJĄCA ŚCIANA MUROWANA |                                     |

- |                            |                                   |
|----------------------------|-----------------------------------|
| SF                         | SCIANA FUNDAMENTOWA               |
|                            | FOLIA KUBEKOWA                    |
|                            | TERMOIZOLACJA – POLISTYREN EKSTRA |
|                            | HYDROIZOLACJA POMIĘKOWA           |
|                            | WARSTWA WYROWNAWCZA/ NAPRAWCZA    |
| ISTNIEJĄCA SCIANA MUROWANA |                                   |

[illegible]