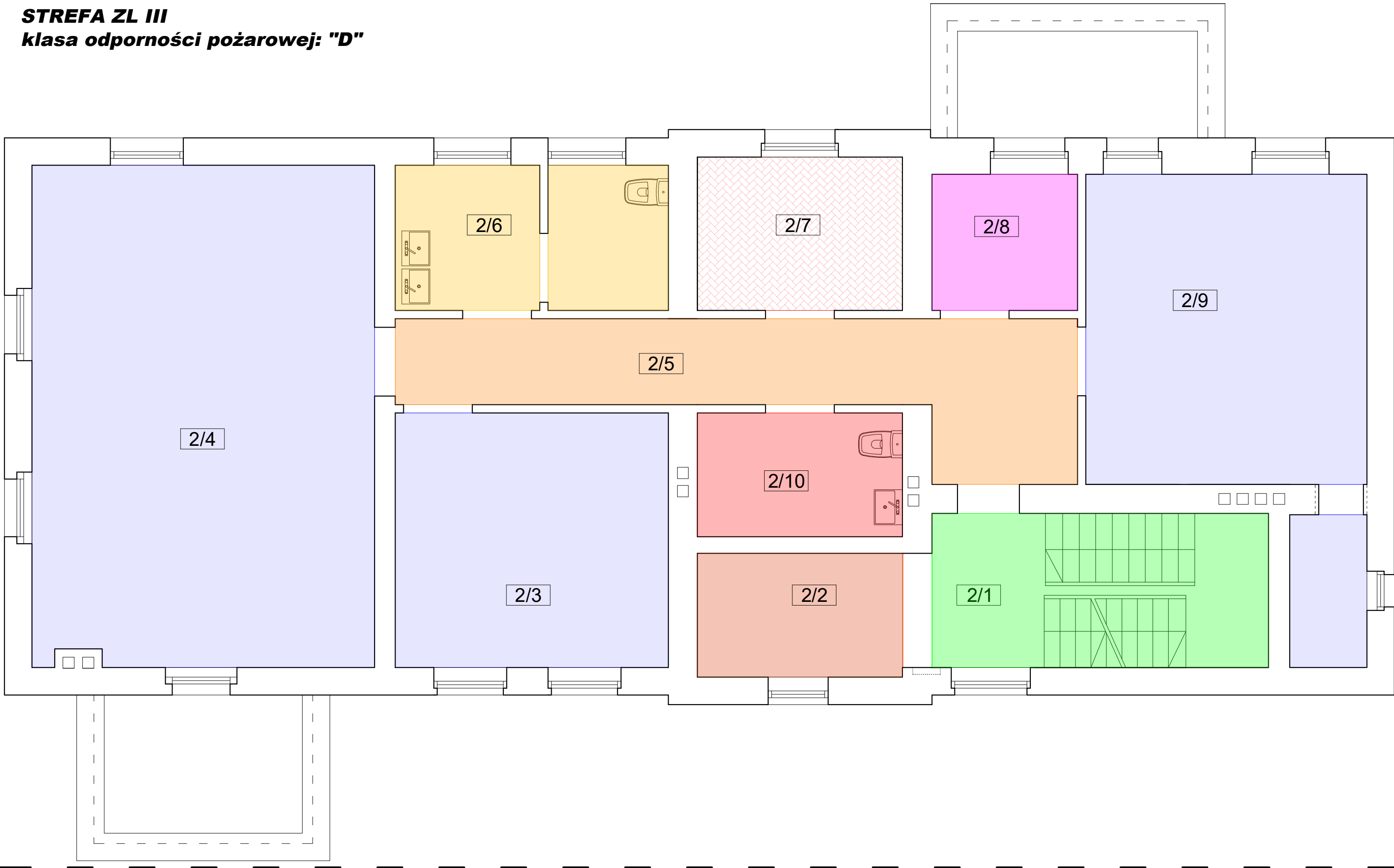


STREFA ZL III
klasa odporności pożarowej: "D"



| ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ I POWIERZCHNI I PIĘTRA | | | | |
|--|--|----------|---------------|------------------|
| NR. | POMIESZCZENIE | POSADZKA | POW. UŻYT. m² | POW. PODŁOGI. m² |
| 2/1 | Klatka schodowa | GRES | 10.95 | 10.95 |
| 2/2 | Winda | GRES | 5.36 | 5.36 |
| 2/3 | Pom. biurowe | GRES | 14.90 | 14.90 |
| 2/4 | Pom. biurowe | GRES | 36.17 | 36.17 |
| 2/5 | Korytarz | GRES | 14.85 | 14.85 |
| 2/6 | Pom.socjalne | GRES | 8.12 | 8.12 |
| 2/7 | Pom. magazynowe | GRES | 6.65 | 6.65 |
| 2/8 | Pom. porządkowe/techniczne | GRES | 4,19 | 4,19 |
| 2/9 | Pom. biurowe | GRES | 20.91 | 20.91 |
| 2/10 | WC- ogólnodostępne/dla os. niepełnosprawnych | GRES | 5.36 | 5.36 |
| ZESTAWIENIE - RZUT I PIĘTRA | | | | |
| SUMA | | | 122.10 | 122.10 |

- Pomieszczenie biurowe
- Korytarz
- Pomieszczenie pomocnicze
- Toalety
- Klatka schodowa

- UWAGI
- ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z ODPOWIEDNIMI RYSUNKAMI ARCHITEKTONICZNYMI, KONSTRUKCYJNYMI I BRANŻOWYMI, OPISEM TECHNICZNYM I OCENĄ TECHNICZNĄ
 - WSZYSTKIE ZMIANY POWINNY BYĆ UZGODNIONE Z PROJEKTANTEM
 - WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
 - PRZED PRACAMI PROJEKTOWYMI WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ W NATURZE
 - PRZED ZAMÓWIENIEM MATERIAŁÓW NALEŻY DOKONAĆ PONOWNYCH POMIARÓW W NATURZE

BIURO PROJEKTÓW I REALIZACJI
INWESTYCJI MICHAŁ SEIFERT

UL. DRZONKÓW-SARNIA 3
66-004 ZIELONA GÓRA
TEL. 501503906
MAIL: MICHAŁ.SEIFERT@WP.PL

| | | | |
|--|---|---------|-----------------------|
| PROJ.:mgr inż.arch Barbara Mikotajczak | PODPIS: | DATA: | STADIUM: KONCEPCJA |
| UPR.: arch. 95/79/ZG | | 11.2023 | |
| PROJ.:mgr inż. Michał Seifert | PODPIS: | DATA: | |
| UPR.: konstr. LBS/0064/PBKb/16 | | 11.2023 | |
| NAZWA OBIEKTU: | BUDYNEK BYŁEGO DWORCA KOLEJOWEGO | | KATEGORIA OBIEKTU |
| INWESTOR | GMINA KARGOWA ul. Rynek 33 66-120 Kargowa | | SKALA: 1:50 |
| ADRES : | 66-120 KARGOWA, POW. ZIELONOGÓRSKI ul.Przemysłowa, dz. nr 518/4; 518/5; 518/6; | | NR RYSUNKU: K.2 |
| TYTUŁ RYSUNKU: | RZUT I PIĘTRA KONCEPCJA | | NUMER STRONY: |