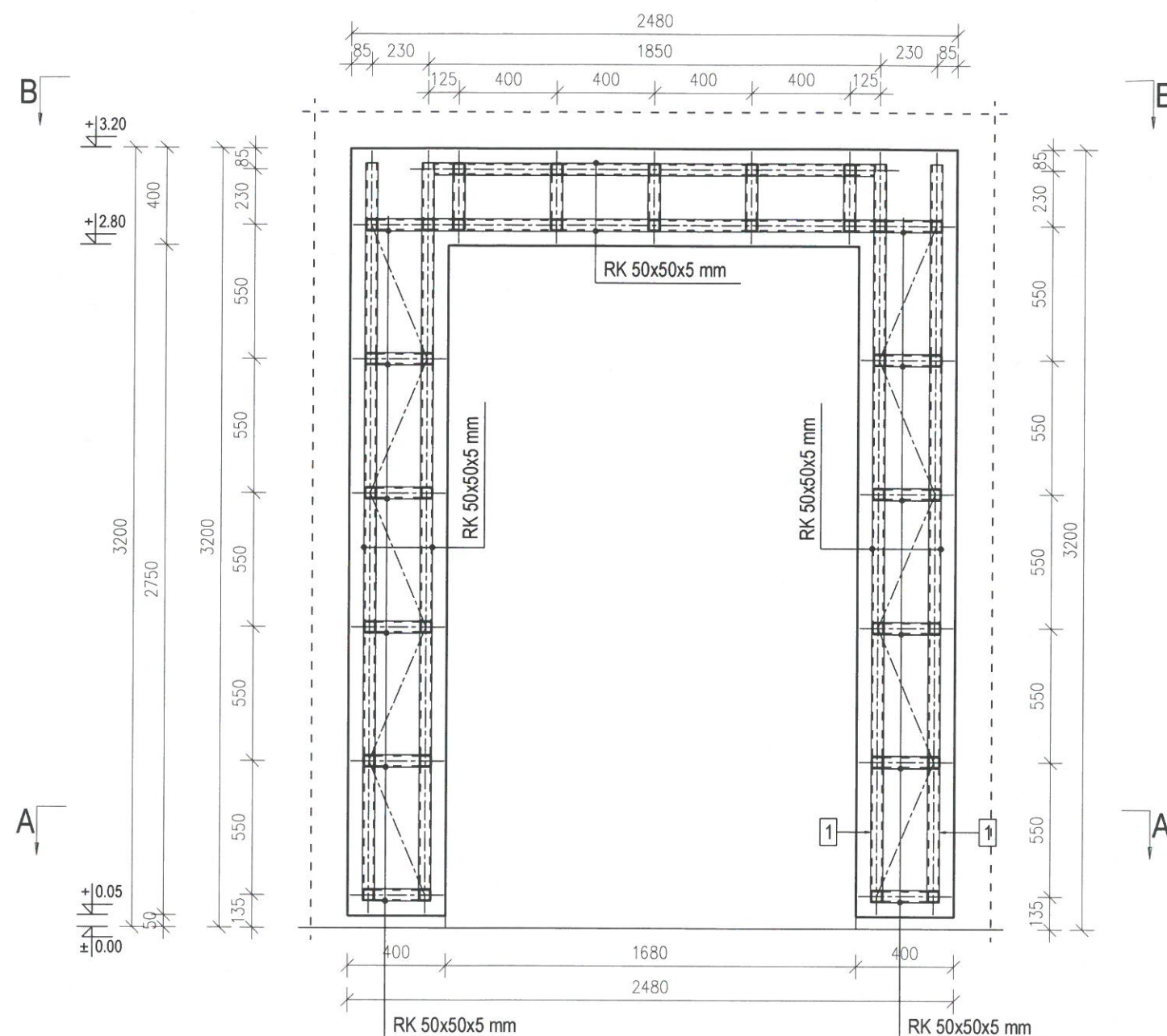


# WIDOK - WS-1.01

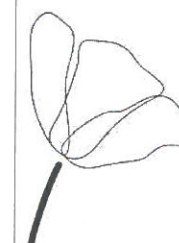
## KONSTRUKCJA STALOWA OKALAJĄCA WEJŚCIE



### UWAGI DO KONSTRUKCJI:

- Wymiary elementów stalowych podano w [mm] rozstaw na schemacie w [mm], poziomy w [m]
- Tolerancja montażu  $\pm 5$  mm.
- Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie przed wykonaniem elementów.
- Nieoznaczone spoiny wykonać na grubość:
  - jednostronne 0.7 cieńszego elementu (pachwinowe)
  - dwustronne 0.5 cieńszego elementu (pachwinowe)
  - na pełen przekrój grubości (czołowe)
- Konstrukcję należy ocynkować ogniowo.
- Konstrukcję zabezpieczyć dla korozyjności C4 wg. PN-EN ISO 14713-1
- Klasa konstrukcji - 2 wg. załącznika A PN-B-06200:2002
- Stosować kotwy chemiczne HILTI HIT-HY-170-A oraz śruby wklejane HILTI HAS-U (8.8) M60

**MAKI**  
architekci



### UWAGI:

Budowę należy prowadzić na podstawie projektu budowlanego (tj. projektu zagospodarowania terenu i projektu architektoniczno-budowlanego), oraz projektu wykonawczego architektury i projektów technicznych branżowych.

### WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE!

- Projekt rozpatrywać łącznie z projektem konstrukcyjnym i odpowiednimi branżowymi oraz wzmaganiami ochrony p.poż., będącymi integralną częścią projektu.
- Wszystkie instalacje wykonać w oparciu o załączone projekty branżowe.
- Wszystkie materiały muszą posiadać aktualne atesty PZH i p.poż., a także świadectwo ITB, a rozwiązania systemowe - aprobaty techniczne.
- Prace budowlane wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami i warunkami technicznymi w budownictwie, pod nadzorem osoby posiadającej uprawnienia budowlane.
- Wszystkie przegrody wykonać zgodnie z technologią danego materiału (przekładki dystansujące itp.).
- Wszelkie zmiany wymagają uzgodnienia i akceptacji projektanta.
- Szczegóły wyposażenia wnętrz uzgodnić z projektantem na etapie nadzoru budowlanego.

### TEMAT

**Rozbudowa Centrum Zarządzania Bezpieczeństwem Województwa Dolnośląskiego, które realizowane będzie na działce 22, AM-3; obręb: Gaj we Wrocławiu, ul. Borowska 138, 50-552 Wrocław**

### ADRES INWESTYCJI:

**ul. Borowska 138, 50-552 Wrocław  
dz. nr 22, AM-3; obręb: Gaj**

### INWESTOR

**Komenda Wojewódzka Państwowej Straży Pożarnej we Wrocławiu  
ul. Borowska 138, 50-552 Wrocław**

### JEDNOSTKA PROJEKTOWA

**MAKI architekci sp. z o.o.  
30-127 Kraków, ul. Wesołe 6/6**

+48 12 633 62 85

biuro@maki-architekci.pl

www.maki-architekci.pl

### FAZA

**PROJEKT TECHNICZNY**

### BRANŻA

**KONSTRUKCYJNA**

### PROJEKTANT

**INŻ. TOMASZ BARON**  
upr. budowlane nr SLK/0961/PWOK/05,  
Śl.OiIB SLK/BO/3819/06

### PODPIS:

### OPRACOWANIE

**INŻ. KAROLINA NIZIAŁEK**

### SPRAWDZAJĄCY

**MGR INŻ. TOMASZ SKRZYPIEC**  
upr. budowlane nr SLK/0970/PWOK/05,  
Śl.OiIB SLK/BO/3823/06

### PODPIS:

### RYSUNEK

**WS-1.01 - KONSTRUKCJA**

### OBIEKT

### PKOB

**kategoria IX, XII, XVI, XVII**

### DATA

**luty-październik 2021**

### NUMER RYSUNKU

**K.3.01**

### SKALA

**1:25**