

Projekt modernizacji Trybun Głównych  
na Torze Regatowym Malta w Poznaniu

UWAGA:  
1. Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót, budowlano-montażowych opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.

2. Każdy składnik projektowy należy rozpatrywać i rozpoznawać w dokumentacji w kontekście wszystkich rysunków, które do tego składnika się odnoszą z uwzględnieniem wszystkich opisów technicznych i zasad sztuki budowlanej

3. Ze względu na charakter obiektu, wszystkie wymiary i rzędne należy sprawdzić na budowie, precyzyjnie wytyczyć geodezyjnie na etapie wykonawczym.

4. Uwagi i opisy zamieszczone w części opisowej projektu są integralną częścią niniejszego opracowania.

5. Wszelkie prawa zastrzeżone. Kopiowanie, reprodukcowanie i rozpowszechnianie bez zgody Autora projektu zabronione.

DO DEMONTAŻU  
- WYKOŃCZENIE ŚCIANKI COKOŁOWEJ  
- ELEMENTY STAL. przeznaczone do renowacji  
- ROZBIÓRKI NAWIERZCHNIA I PODBUDOWA Z BETONU

DO WYKONANIA  
- ŚCIANKA COKOŁOWA  
- CIENKOWARSTWOWE TYNKI SYSTEMOWE  
- NAWIERZCHNIE Z KOSTKI BETONOWEJ OZDOBNEJ  
- MALOWANIE ŚCIAN, SŁUPÓW, SUFITÓW

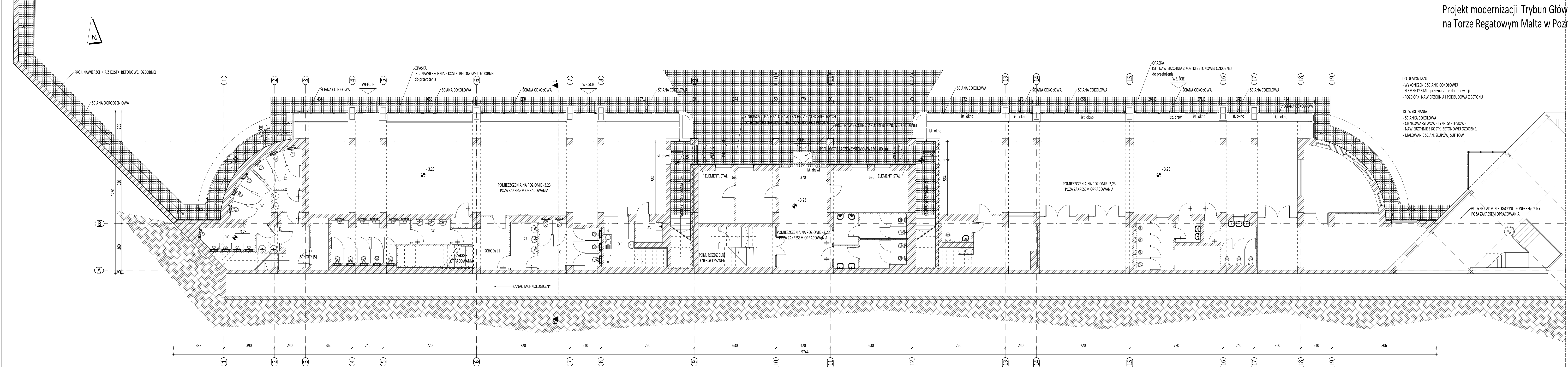
BUDYNEK ADMINISTRACYJNO-KONFERENCYJNY  
POZA ZAKRESEM OPRACOWANIA

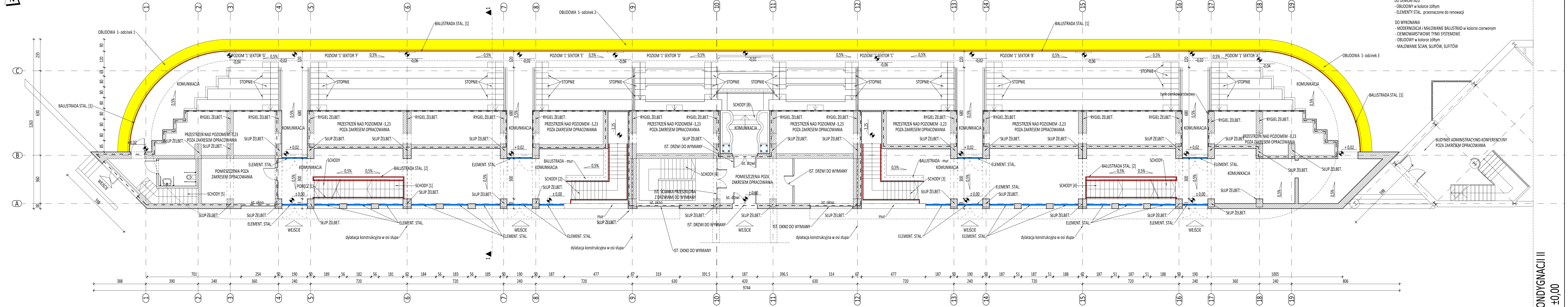
RZUT KONDYGNACJI I  
poziom -3,23

inwestor: Projekt modernizacji Trybun Głównych  
na Torze Regatowym Malta  
w Poznaniu  
adres: Ul. Wiankowa 3, Poznań  
Działka nr ewid. 8, 19, obr.: 03, ark: 20  
Działka nr ewid. 4/2, 5, obr.: 07, ark: 2  
Poznańskie Ośrodki Sportu i Rekreacji  
ul. Sychalskiego 34  
61-553 Poznań

projektant: **waart**  
BIURO PROJEKTOWE I OBSŁUGI INWESTYCJI  
arch. P. Jasiniak nr upr. 7131/45/P/2000  
arch. W. Kąjoch

tytuł: PROJEKT WYKONAWCZY  
dla: ARCHITEKTURA  
data: 02.2018  
skala: 1:100  
nazwa: RZUT KONDYGNACJI I  
poziom -3,23  
nr rys.: 00  
A-01



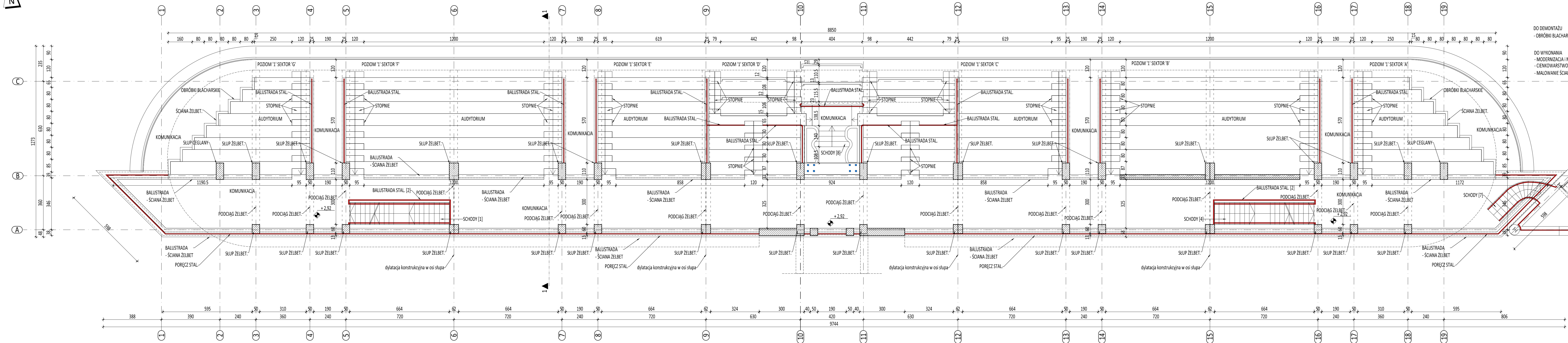


## Projekt modernizacji Trybun Głównych na Torze Regatowym Malta w Poznaniu

- DO DEMONTAŻU
- OBUDOWY w kolorze żółtym
  - ELEMENTY STAL. przeznaczone do renowacji
- DO WYKONANIA
- MODERNIZACJA I MALOWANIE BALUSTRAD w kolorze czerwonym
  - CIENKOWARSTWOWE TYNKI SYSTEMOWE
  - OBUDOWY w kolorze żółtym
  - MALOWANIE ŚCIAN, SŁUPÓW, SUFITÓW

- UWAGA:
1. Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót, budowlano-montażowych opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
  2. Każdy składnik projektowy należy rozpatrywać i rozpoznawać w dokumentacji w kontekście wszystkich rysunków, które do tego składnika się odnoszą z uwzględnieniem wszystkich opisów technicznych i zasad sztuki budowlanej
  3. Ze względu na charakter obiektu, wszystkie wymiary i rzędne należy sprawdzić na budowie, precyzyjnie wytyczyć geodezyjnie na etapie wykonawczym.
  4. Uwagi i opisy zamieszczone w części opisowej projektu są integralną częścią niniejszego opracowania.
  5. Wszelkie prawa zastrzeżone. Kopiowanie, reprodukcowanie i rozpowszechnianie bez zgody Autora projektu zabronione.

|  |  |
|--|--|
| nazwa: Projekt modernizacji Trybun Głównych<br>na Torze Regatowym Malta<br>w Poznaniu    |  |
| adres: ul. Wiankowa 3, Poznań  |  |
| działka: Działka nr ewid. 8, 19, obr.: 03, ark: 20                                       |  |
| inwestor: Poznańskie Ośrodki Sportu i Rekreacji<br>ul. Spychalskiego 34<br>61-553 Poznań |  |
| podpisz projektant: <b>waart</b><br>BIURO PROJEKTOWE I USŁUGI INWESTYCYJNE               |  |
| projektant: arch. P. Jasiniak nr upr. 7131/45/P/2000<br>arch. W. Kajo                    |  |
| nazwa: RZUT KONDYGNACJI II<br>poziom ±0,00   |  |
| data: 02.2018  |  |
| skala: 1:100   |  |
| numer rysunku: A-02  |  |



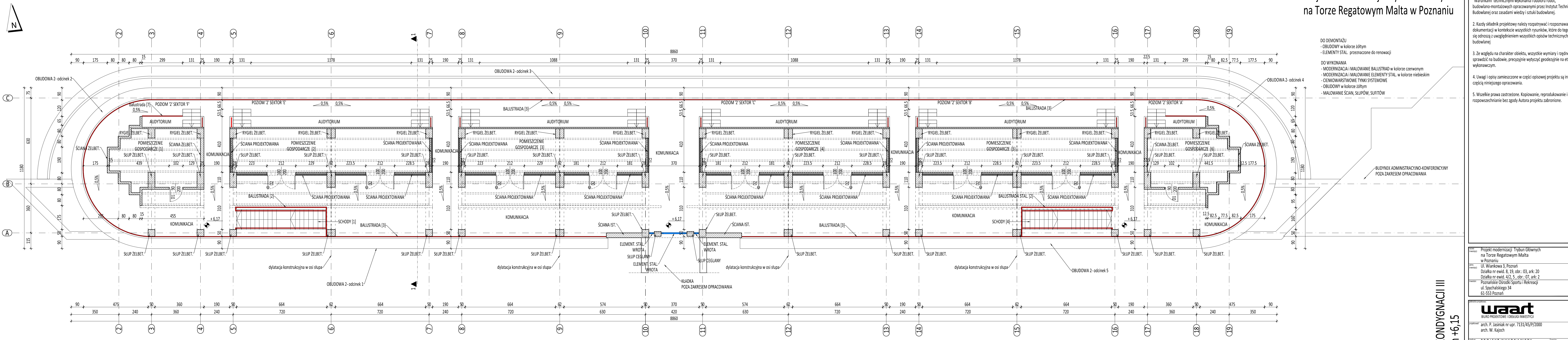
- DO DEMONTAŻU  
- OBRÓBKİ BLACHARSKIE
- DO WYKONANIA  
- MODERNIZACJA I MALOWANIE BALUSTRAD w kolorze czerwonym  
- CIENKOWARSTWOWE TYNKI SYSTEMOWE  
- MALOWANIE ŚCIAN, SŁUPÓW, SUFITÓW

## Projekt modernizacji Trybun Głównych na Torze Regatowym Malta w Poznaniu

- UWAGA:
1. Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót, budowlano-montażowych opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
  2. Każdy składnik projektowy należy rozpatrywać i rozpoznawać w dokumentacji w kontekście wszystkich rysunków, które do tego składnika się odnoszą z uwzględnieniem wszystkich opisów technicznych i zasad sztuki budowlanej.
  3. Ze względu na charakter obiektu, wszystkie wymiary i rzędne należy sprawdzić na budowie, precyzyjnie wytyczyć geodezyjnie na etapie wykonawczym.
  4. Uwagi i opisy zamieszczone w części opisowej projektu są integralną częścią niniejszego opracowania.
  5. Wszelkie prawa zastrzeżone. Kopiowanie, reprodukcowanie i rozpowszechnianie bez zgody Autora projektu zabronione.

|   |  |
|---|--|
| Nazwa: Projekt modernizacji Trybun Głównych na Torze Regatowym Malta w Poznaniu |  |
| Adres: Ul. Wiankowa 3, Poznań   |  |
| Działka nr ewid. 8, 19, obr.: 03, ark: 20                                       |  |
| Działka nr ewid. 4/2, 5, obr.: 07, ark: 2                                       |  |
| Poznańskie Ośrodki Sportu i Rekreacji ul. Spychalskiego 34 61-553 Poznań        |  |
| Projektant: arch. P. Jasiniak nr upr. 7131/45/P/2000 arch. W. Kajoch            |  |
| Data: 02.2018   |  |
| Skala: 1:100  |  |
| Rzut kondygnacji III poziom +2,92   |  |
| A-03  |  |

RZUT KONDYGNACJI III  
poziom +2,92



# Projekt modernizacji Trybun Głównych na Torze Regatowym Malta w Poznaniu

- UWAGA:
1. Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót, budowlano-montażowych opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
  2. Każdy składnik projektowy należy rozpatrywać i rozpoznawać w dokumentacji w kontekście wszystkich rysunków, które do tego składnika się odnoszą z uwzględnieniem wszystkich opisów technicznych i zasad sztuki budowlanej.
  3. Ze względu na charakter obiektu, wszystkie wymiary i rzędne należy sprawdzić na budowie, precyzyjnie wytyczyć geodezyjnie na etapie wykonawczym.
  4. Uwagi i opisy zamieszczone w części opisowej projektu są integralną częścią niniejszego opracowania.
  5. Wszelkie prawa zastrzeżone. Kopiowanie, reprodukcowanie i rozpowszechnianie bez zgody Autora projektu zabronione.

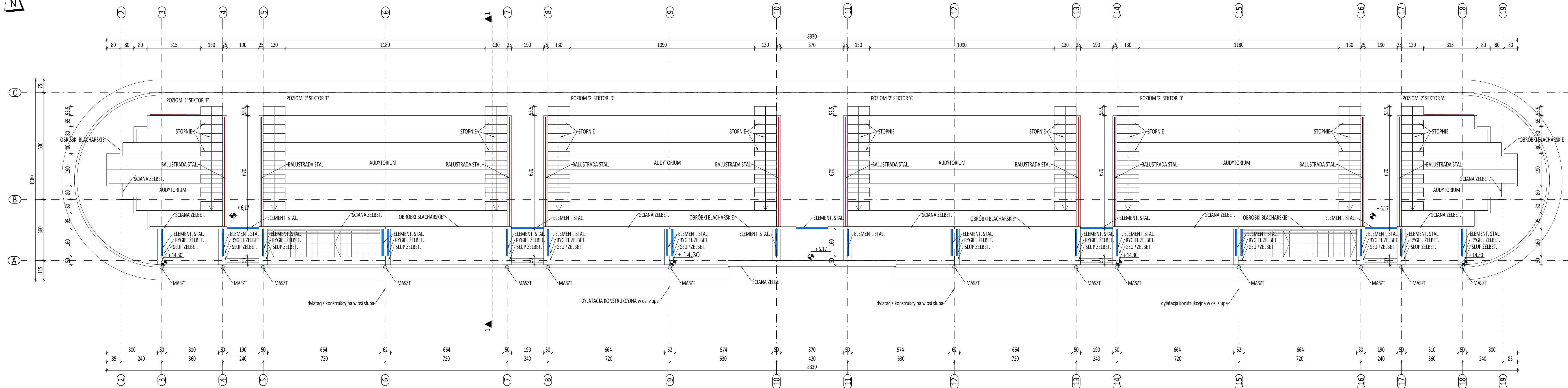
DO DEMONTAŻU  
- OBUDOWY w kolorze żółtym  
- ELEMENTY STAL. przeznaczone do renowacji

DO WYKONANIA  
- MODERNIZACJA I MALOWANIE BALUSTRAD w kolorze czerwonym  
- MODERNIZACJA I MALOWANIE ELEMENTY STAL. w kolorze niebieskim  
- CIENKOWARSTWOWE TYNKI SYSTEMOWE  
- OBUDOWY w kolorze żółtym  
- MALOWANIE ŚCIAN, SŁUPÓW, SUFITÓW

BUDYNEK ADMINISTRACYJNO-KONFERENCYJNY POZA ZAKRESEM OPRACOWANIA

RZUT KONDYGNACJI III  
poziom +6,15

|                  |  |  |  |
|------------------|--|--|--|
| Nazwa inwestycji |  | Projekt modernizacji Trybun Głównych na Torze Regatowym Malta w Poznaniu   |  |
| Adres inwestycji |  | Ul. Wiankowa 3, Poznań<br>Działka nr ewid. 8, 19, obr.: 03, ark: 20<br>Działka nr ewid. 4/2, 5, obr.: 07, ark: 2<br>Poznańskie Ośrodki Sportu i Rekreacji<br>ul. Spychalskiego 34<br>61-553 Poznań |  |
| Inwestor         |  | waart  |  |
| Projektant       |  | arch. P. Jasiniak nr upr. 7131/45/P/2000<br>arch. W. Kajo  |  |
| Data             |  | 02.2018  |  |
| Skala            |  | 1:100  |  |
| Temat rysunku    |  | RZUT KONDYGNACJI IV<br>poziom +6,17  |  |
| Wersja           |  | 00   |  |
| Data             |  | 02.2018  |  |
| Skala            |  | 1:100  |  |
| Temat rysunku    |  | RZUT KONDYGNACJI IV<br>poziom +6,17  |  |



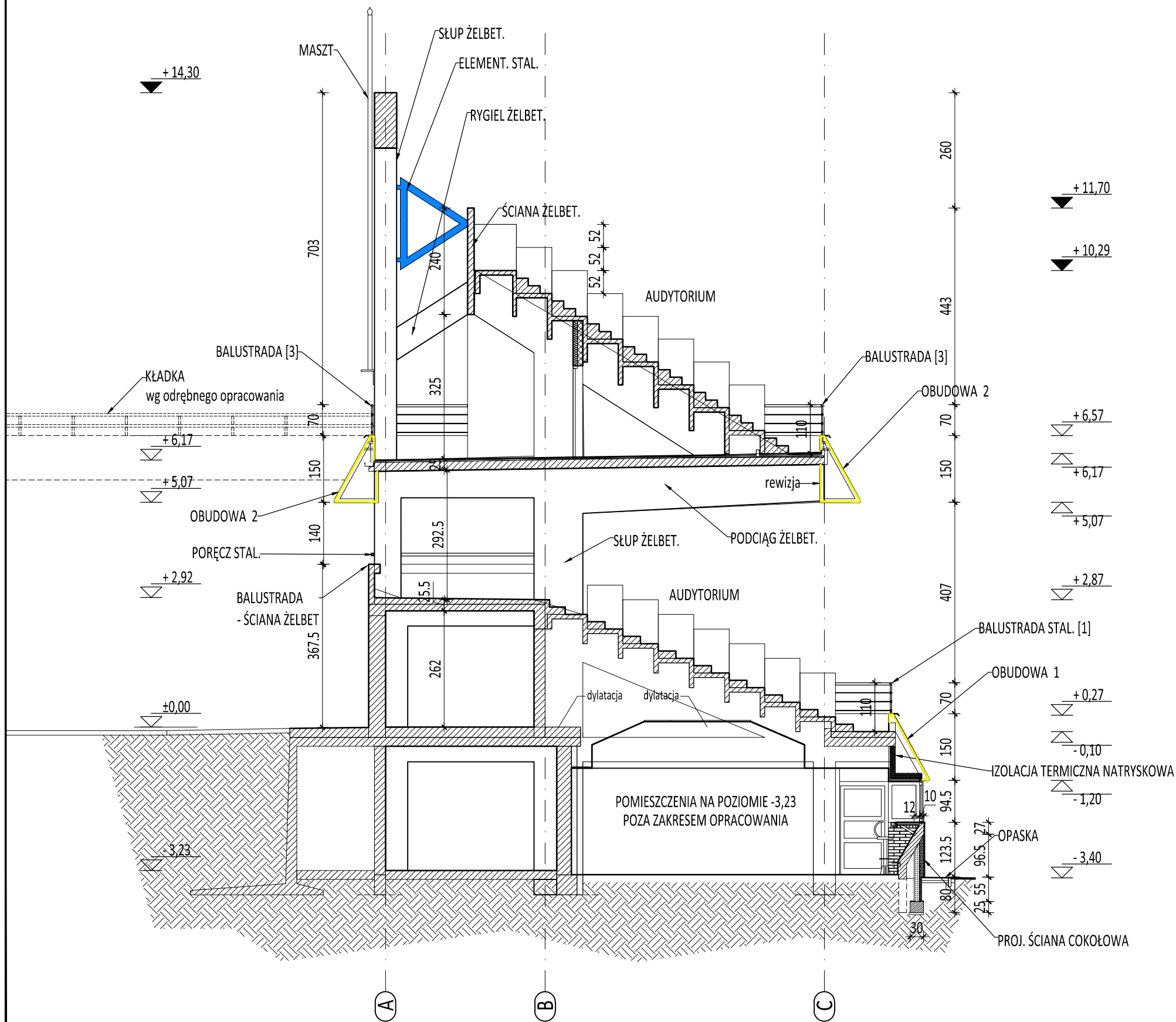
- DO DEMONTAŻU
- OBRÓBKĘ BLACHARSKIE na SŁUPACH, RYGLACH I ŚCIANACH ŻELBET.
  - MASZTY stalowe przytwierdzone do SŁUPÓW
  - ELEMENTY STAL. przeznaczone do renowacji
- DO WYKONANIA
- MODERNIZACJA I MALOWANIE BALUSTRAD w kolorze czerwonym
  - CIENKOWARSTWOWE TYNKI SYSTEMOWE
  - OBRÓBKĘ BLACHARSKIE z bl. tytan-cynk gr. 0,7mm na SŁUPACH, RYGLACH I ŚCIANACH ŻELBET.
  - MALOWANIE ŚCIAN, SŁUPÓW, SUFITÓW
- DO MONTAŻU
- MASZTY aluminiowe (montaż do SŁUPÓW)
  - ELEMENTY STAL. w kolorze niebieskim
- UWAGA:
- przed wykonaniem tynków należy zamontować ELEMENTY STALOWE w kolorze niebieskim

RZUT KONDYGNACJI III  
poziom +14,30

- UWAGA:
1. Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót, budowlano-montażowych opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
  2. Każdy składnik projektowy należy rozpatrywać i rozpoznawać w dokumentacji w kontekście wszystkich rysunków, które do tego składnika się odnoszą z uwzględnieniem wszystkich opisów technicznych i zasad sztuki budowlanej
  3. Ze względu na charakter obiektu, wszystkie wymiary i rzędne należy sprawdzić na budowie, precyzyjnie wytyczyć geodezyjnie na etapie wykonawczym.
  4. Uwagi i opisy zamieszczone w części opisowej projektu są integralną częścią niniejszego opracowania.
  5. Wszelkie prawa zastrzeżone. Kopiowanie, reproduktowanie i rozpowszechnianie bez zgody Autora projektu zabronione.

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| nazwa:<br>wzart  |  | Projekt modernizacji Trybun Głównych na Torze Regatowym Malta w Poznaniu |  |
| adres:<br>wzart  |  | Ul. Wiankowa 3, Poznań   |  |
| działka nr ewid. 4/2, 5, obr. 07, ark: 2   |  | Działka nr ewid. 4/2, 5, obr. 07, ark: 2                                 |  |
| adres:<br>wzart  |  | Poznańskie Ośrodki Sportu i Rekreacji ul. Spychalskiego 34 61-553 Poznań |  |
| informacje projektowe:<br>wzart@op.pl<br>ul. Lipowa 9/2<br>61-478 Poznań<br>kom. 663 342 030 |  |  |  |
| opracował:<br>arch. P. Jasiniak nr upr. 7131/45/P/2000 arch. W. Kajocho                      |  |  |  |
| nazwa:<br>wzart  |  | nazwa:<br>wzart  |  |
| tytuł:<br>ARCHITEKTURA   |  | tytuł:<br>ARCHITEKTURA   |  |
| data:<br>02.2018   |  | data:<br>02.2018   |  |
| skala:<br>1:100  |  | skala:<br>1:100  |  |
| tytuł:<br>RZUT KONDYGNACJI V<br>poziom +14,30  |  | tytuł:<br>RZUT KONDYGNACJI V<br>poziom +14,30                            |  |

# Projekt modernizacji Trybun Głównych na Torze Regatowym Malta w Poznaniu



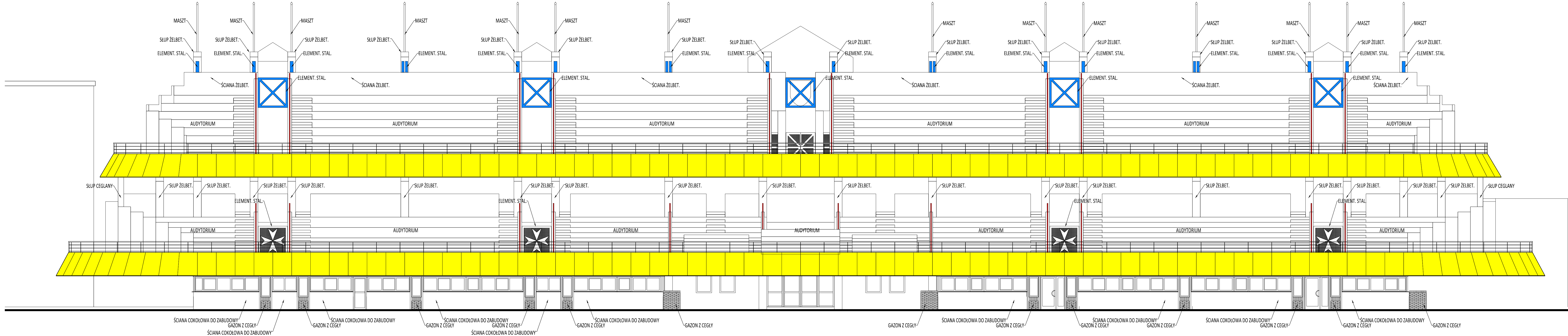
PRZEKRÓJ 1-1

- UWAGA:
1. Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót, budowlano-montażowymi opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
  2. Każdy składnik projektowy należy rozpatrywać i rozpoznawać w dokumentacji w kontekście wszystkich rysunków, które do tego składnika się odnoszą z uwzględnieniem wszystkich opisów technicznych i zasad sztuki budowlanej
  3. Ze względu na charakter obiektu, wszystkie wymiary i rzędne należy sprawdzić na budowie, precyzyjnie wytyczyć geodezyjnie na etapie wykonawczym.
  4. Uwagi i opisy zamieszczone w części opisowej projektu są integralną częścią niniejszego opracowania.
  5. Wszelkie prawa zastrzeżone. Kopiowanie, reprodukcja i rozpowszechnianie bez zgody Autora projektu zabronione.

|                   |  |
|-------------------|--|
| nazwa inwestycji: | Projekt modernizacji Trybun Głównych na Torze Regatowym Malta w Poznaniu   |
| adres inwestycji: | Ul. Wiankowa 3, Poznań<br>Działka nr ewid. 8, 19, obr.: 03, ark: 20<br>Działka nr ewid. 4/2, 5, obr.: 07, ark: 2 |
| inwestor:         | Poznańskie Ośrodki Sportu i Rekreacji<br>ul. Spychalskiego 34<br>61-553 Poznań                                   |

|                       |   |  |
|-----------------------|---|--|
| jednostka projektowa: | <b>waart</b><br>BIURO PROJEKTOWE I OBSŁUGI INWESTYCJI       | waart@op.pl<br>pl. Lipowy 3/2<br>61-478 Poznań<br>kom. 663 342 030 |
| projektował:          | arch. P. Jasiniak nr upr. 7131/45/P/2000<br>arch. W. Kajoch |  |
| stadium:              | PROJEKT WYKONAWCZY  | rewizja: 00  |
| branża:               | ARCHITEKTURA  | nr rys.: A-06  |
| data:                 | 02.2018   | skala: 1:100   |
| treść rysunku:        | PRZEKRÓJ 1-1  |  |

Projekt modernizacji Trybun Głównych  
na Torze Regatowym Malta w Poznaniu



- UWAGA:
1. Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót, budowlano-montażowych opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
  2. Każdy składnik projektowy należy rozpatrywać i rozpoznawać w dokumentacji w kontekście wszystkich rysunków, które do tego składnika się odnoszą z uwzględnieniem wszystkich opisów technicznych i zasad sztuki budowlanej
  3. Ze względu na charakter obiektu, wszystkie wymiary i rzędne należy sprawdzić na budowie, precyzyjnie wytyczyć geodezyjnie na etapie wykonawczym.
  4. Uwagi i opisy zamieszczone w części opisowej projektu są integralną częścią niniejszego opracowania.
  5. Wszelkie prawa zastrzeżone. Kopiowanie, reprodukowanie i rozpowszechnianie bez zgody Autora projektu zabronione.

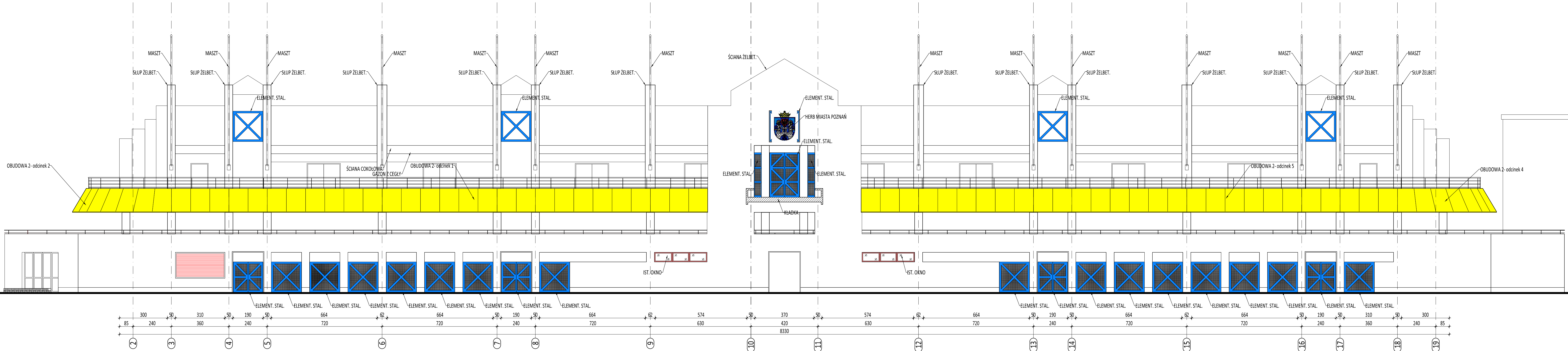
Projekt modernizacji Trybun Głównych  
na Torze Regatowym Malta  
w Poznaniu  
Ul. Wiankowa 3, Poznań  
Działka nr ewid. 8, 19, obr.: 03, ark: 20  
Działka nr ewid. 4/2, 5, obr.: 07, ark: 2  
Poznańskie Ośrodki Sportu i Rekreacji  
ul. Spychalskiego 34  
61-553 Poznań

**waart**  
BIURO PROJEKTOWE I OBSŁUGI INWESTYCJI  
arch. P. Jasiniak nr upr. 7131/45/P/2000  
arch. W. Kajoch

PROJEKT WYKONAWCZY  
ARCHITEKTURA  
02.2018  
1:100  
00  
A-07  
ELEWACJA POŁUDNIOWA

Projekt modernizacji Trybun Głównych  
na Torze Regatowym Malta w Poznaniu

- UWAGA:
1. Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót, budowlano-montażowych opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
  2. Każdy składnik projektowy należy rozpatrywać i rozpoznawać w dokumentacji w kontekście wszystkich rysunków, które do tego składnika się odnoszą z uwzględnieniem wszystkich opisów technicznych i zasad sztuki budowlanej
  3. Ze względu na charakter obiektu, wszystkie wymiary i rzędne należy sprawdzić na budowie, precyzyjnie wytyczyć geodezyjnie na etapie wykonawczym.
  4. Uwagi i opisy zamieszczone w części opisowej projektu są integralną częścią niniejszego opracowania.
  5. Wszelkie prawa zastrzeżone. Kopiowanie, reprodukcowanie i rozpowszechnianie bez zgody Autora projektu zabronione.

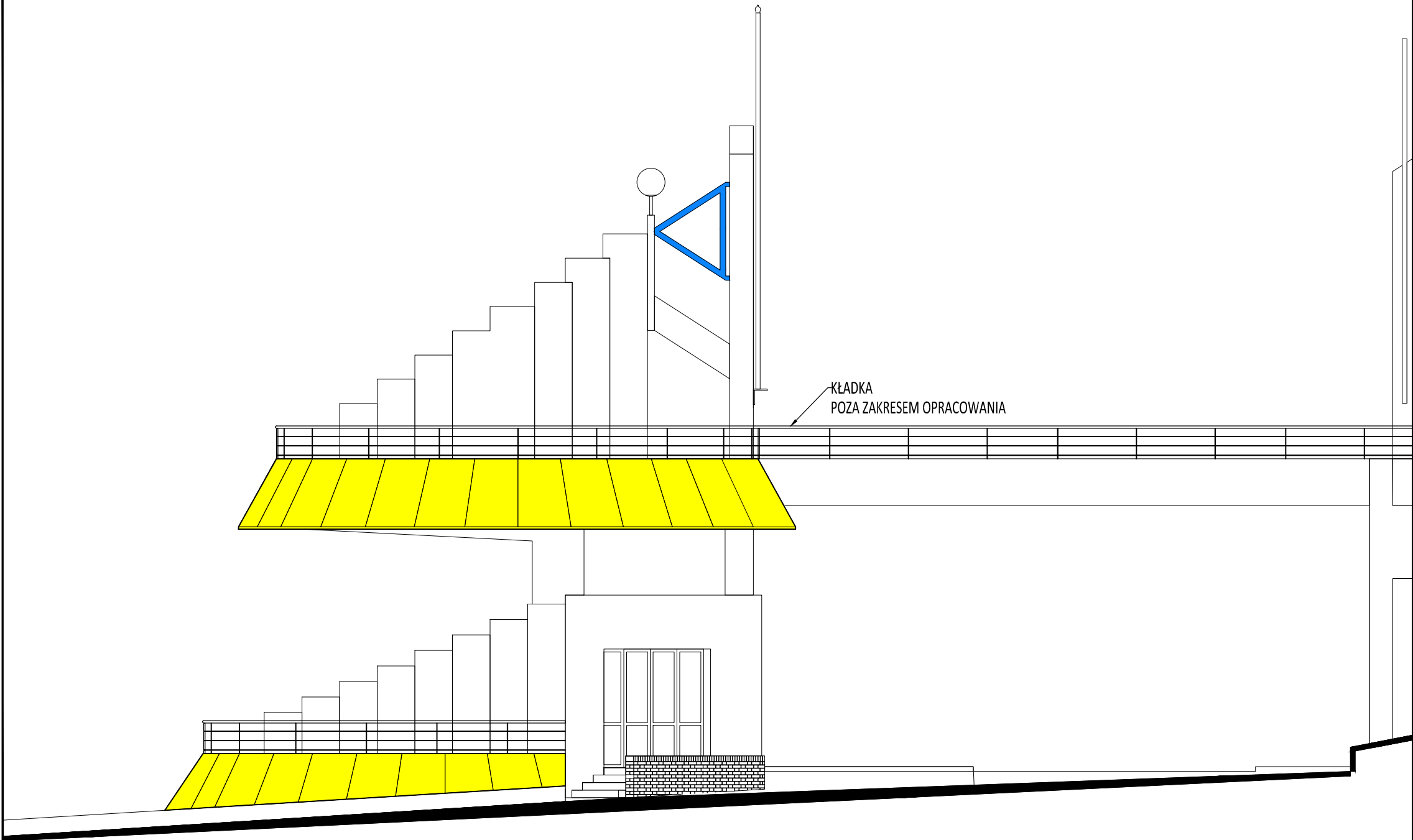


ELEWACJA POŁUDNIOWA

|  |  |
|--|--|
| nazwa inwestycji:                          | Projekt modernizacji Trybun Głównych na Torze Regatowym Malta w Poznaniu |
| adres inwestycji:                          | Ul. Wiankowa 3, Poznań   |
| działka nr ewid. 4/2, 5, obr.: 03, ark: 20 |  |
| projektant:                                | Poznańskie Ośrodki Sportu i Rekreacji ul. Spychalskiego 34 61-553 Poznań |

|                |  |
|----------------|--|
| opracowanie:   | arch. P. Jasiniak nr upr. 7131/45/P/2000 arch. W. Kajoch |
| skala:         | PROJEKT WYKONAWCZY                                       |
| tytuł:         | ARCHITEKTURA   |
| data:          | 02.2018  |
| tytuł rysunku: | ELEWACJA POŁUDNIOWA                                      |
| nr rys.:       | 00   |
| tytuł rysunku: | A-08   |

# Projekt modernizacji Trybun Głównych na Torze Regatowym Malta w Poznaniu



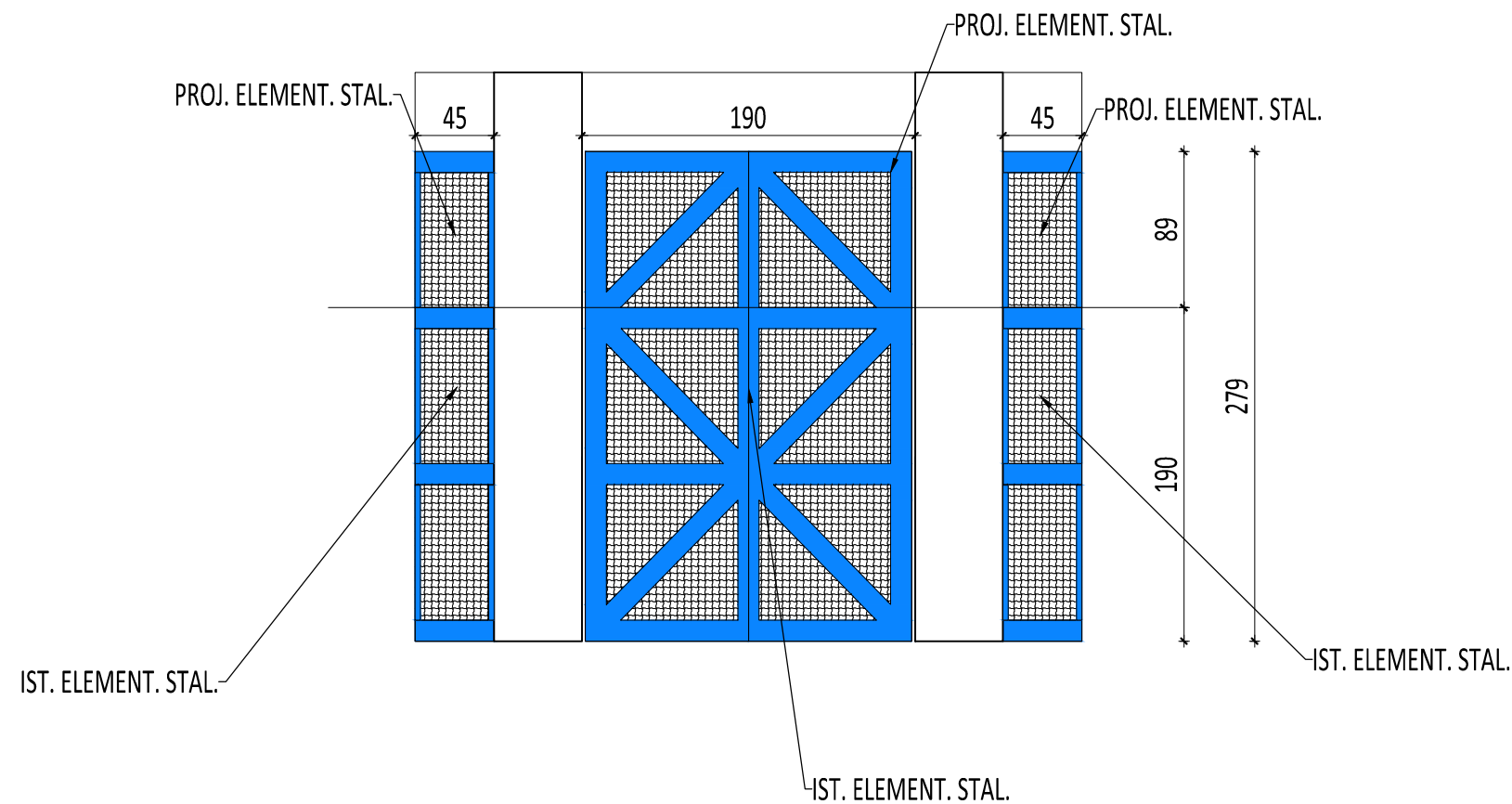
ELEWACJA PÓŁNOCNA

- UWAGA:
1. Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót, budowlano-montażowych opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
  2. Każdy składnik projektowy należy rozpatrywać i rozpoznawać w dokumentacji w kontekście wszystkich rysunków, które do tego składnika się odnoszą z uwzględnieniem wszystkich opisów technicznych i zasad sztuki budowlanej
  3. Ze względu na charakter obiektu, wszystkie wymiary i rzędne należy sprawdzić na budowie, precyzyjnie wytyczyć geodezyjnie na etapie wykonawczym.
  4. Uwagi i opisy zamieszczone w części opisowej projektu są integralną częścią niniejszego opracowania.
  5. Wszelkie prawa zastrzeżone. Kopiowanie, reprodukcowanie i rozpowszechnianie bez zgody Autora projektu zabronione.

|                   |  |
|-------------------|--|
| nazwa inwestycji: | Projekt modernizacji Trybun Głównych na Torze Regatowym Malta w Poznaniu   |
| adres inwestycji: | Ul. Wiankowa 3, Poznań<br>Działka nr ewid. 8, 19, obr.: 03, ark: 20<br>Działka nr ewid. 4/2, 5, obr.: 07, ark: 2 |
| inwestor:         | Poznańskie Ośrodki Sportu i Rekreacji<br>ul. Spychalskiego 34<br>61-553 Poznań                                   |

|  |                    |   |      |
|--|--------------------|---|------|
| jednostka projektowa:  |                    | wart@op.pl<br>pl. Lipowy 3/2<br>61-478 Poznań<br>kom. 663 342 030 |      |
| <div>wart</div> <div>BIURO PROJEKTOWE I OBSŁUGI INWESTYCJI</div> |                    |   |      |
| projektował:   |                    | arch. P. Jasiniak nr upr. 7131/45/P/2000<br>arch. W. Kajoch       |      |
| stadium:   | PROJEKT WYKONAWCZY | rewizja:  | 00   |
| branża:  | ARCHITEKTURA       | nr rys.:  | A-09 |
| data:  | 02.2018            | skala:  |      |
| treść rysunku:   |                    | ELEWACJA ZACHODNIA  |      |

# Projekt modernizacji Trybun Głównych na Torze Regatowym Malta w Poznaniu



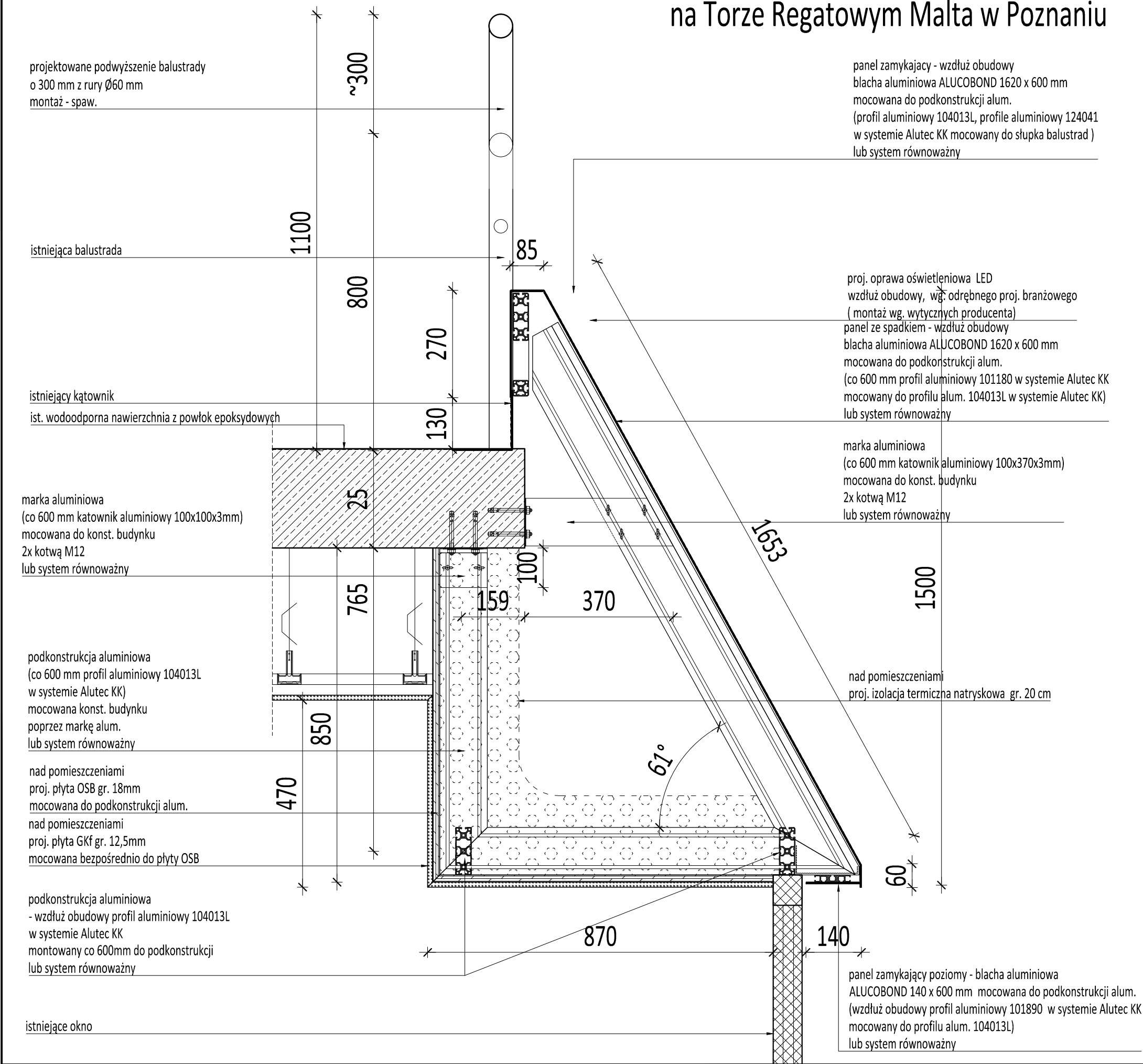
- UWAGA:
1. Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót, budowlano-montażowych opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
  2. Każdy składnik projektowy należy rozpatrywać i rozpoznawać w dokumentacji w kontekście wszystkich rysunków, które do tego składnika się odnoszą z uwzględnieniem wszystkich opisów technicznych i zasad sztuki budowlanej
  3. Ze względu na charakter obiektu, wszystkie wymiary i rzędne należy sprawdzić na budowie, precyzyjnie wytyczyć geodezyjnie na etapie wykonawczym.
  4. Uwagi i opisy zamieszczone w części opisowej projektu są integralną częścią niniejszego opracowania.
  5. Wszelkie prawa zastrzeżone. Kopiowanie, reprodukcowanie i rozpowszechnianie bez zgody Autora projektu zabronione.

DETAL 1

|                   |  |
|-------------------|--|
| nazwa inwestycji: | Projekt modernizacji Trybun Głównych na Torze Regatowym Malta w Poznaniu   |
| adres inwestycji: | Ul. Wiankowa 3, Poznań<br>Działka nr ewid. 8, 19, obr.: 03, ark: 20<br>Działka nr ewid. 4/2, 5, obr.: 07, ark: 2 |
| inwestor:         | Poznańskie Ośrodki Sportu i Rekreacji<br>ul. Spychalskiego 34<br>61-553 Poznań                                   |

|   |                    |   |       |
|---|--------------------|---|-------|
| jednostka projektowa:                     |                    | wart@op.pl<br>pl. Lipowy 3/2<br>61-478 Poznań<br>kom. 663 342 030 |       |
| projektował:                              |                    | arch. P. Jasiniak nr upr. 7131/45/P/2000<br>arch. W. Kajoch       |       |
| stadium:                                  | PROJEKT WYKONAWCZY | rewizja:  | 00    |
| branża:                                   | ARCHITEKTURA       | nr rys.:  | A-10  |
| data:                                     | 02.2018            | skala:  | 1:100 |
| treść rysunku:                            |                    |   |       |
| DETAL 1<br>WROTA<br>KONDYGNACJA 5 (+6,14) |                    |   |       |

# Projekt modernizacji Trybun Głównych na Torze Regatowym Malta w Poznaniu



DETAL 2

- UWAGA:
1. Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót, budowlano-montażowych opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
  2. Każdy składnik projektowy należy rozpatrywać i rozpoznawać w dokumentacji w kontekście wszystkich rysunków, które do tego składnika się odnoszą z uwzględnieniem wszystkich opisów technicznych i zasad sztuki budowlanej
  3. Ze względu na charakter obiektu, wszystkie wymiary i rzędne należy sprawdzić na budowie, precyzyjnie wytyczyć geodezyjnie na etapie wykonawczym.
  4. Uwagi i opisy zamieszczone w części opisowej projektu są integralną częścią niniejszego opracowania.
  5. Wszelkie prawa zastrzeżone. Kopiowanie, reprodukcja i rozpowszechnianie bez zgody Autora projektu zabronione.

|                   |  |
|-------------------|--|
| nazwa inwestycji: | Projekt modernizacji Trybun Głównych na Torze Regatowym Malta w Poznaniu   |
| adres inwestycji: | Ul. Wiankowa 3, Poznań<br>Działka nr ewid. 8, 19, obr.: 03, ark: 20<br>Działka nr ewid. 4/2, 5, obr.: 07, ark: 2 |
| inwestor:         | Poznańskie Ośrodki Sportu i Rekreacji<br>ul. Spychalskiego 34<br>61-553 Poznań                                   |

|  |                    |   |      |
|--|--------------------|---|------|
| jednostka projektowa:  |                    | wart@op.pl<br>pl. Lipowy 3/2<br>61-478 Poznań<br>kom. 663 342 030 |      |
| projektował:   |                    | arch. P. Jasiniak nr upr. 7131/45/P/2000<br>arch. W. Kajoch       |      |
| stadium:   | PROJEKT WYKONAWCZY | rewizja:  | 00   |
| branża:  | ARCHITEKTURA       | nr rys.:  | A-11 |
| data:  | 02.2018            | skala:  | 1:10 |
| treść rysunku: DETAL 2<br>OBUDOWA 1, BALUSTRADA<br>WZDŁUŻ ELEWACJI PÓŁNOCNEJ |                    |   |      |

Projekt modernizacji Trybun Głównych  
na Torze Regatowym Malta w Poznaniu

projektowane podwyższenie balustrady  
o 300 mm z rury  $\varnothing 60$  mm  
montaż - spaw.

istniejąca balustrada

istniejący kątownik  
ist. wodoodporna nawierzchnia z powłok epoksydowych

marka aluminiowa  
(co 600 mm kątownik aluminiowy 100x100x3mm)  
mocowana do konst. budynku  
2x kotwą M12  
lub system równoważny

panel pionowy - blacha aluminiowa ALUCOBOND 1090 x 600 mm  
mocowana do podkonstrukcji alum.  
(co 600 mm profil aluminiowy 101180 w systemie Alutec KK  
mocowany co 600 mm do profilu alum. 104013L w systemie Alutec KK)  
lub system równoważny

podkonstrukcja aluminiowa  
- wzdłuż obudowy profil aluminiowy 104013L  
w systemie Alutec KK  
montowany co 600mm do podkonstrukcji  
lub system równoważny

panel zamykający - wzdłuż obudowy  
blacha aluminiowa ALUCOBOND 1620 x 600 mm  
mocowana do podkonstrukcji alum.  
(profil aluminiowy 104013L, profile aluminiowy 124041  
w systemie Alutec KK mocowany do słupka balustrad )  
lub system równoważny

proj. oprawa oświetleniowa LED  
wzdłuż obudowy , wg. odrębnego proj. branżowego  
( montaż wg. wytycznych producenta)

panel ze spadkiem - blacha aluminiowa ALUCOBOND 1620 x 600 mm  
mocowana do podkonstrukcji alum.  
(co 600 mm profil aluminiowy 101180 w systemie Alutec KK  
mocowany do profilu alum. 104013L w systemie Alutec KK)  
lub system równoważny

marka aluminiowa  
(co 600 mm kątownik aluminiowy 100x370x3mm)  
mocowana do konst. budynku  
2x kotwą M12  
lub system równoważny

panel zamykający poziomy - blacha aluminiowa  
ALUCOBOND 1090 x 600 mm mocowana do podkonstrukcji alum.  
(profil aluminiowy 101180 w systemie Alutec KK  
mocowany do profilu alum. 104013L w systemie Alutec KK)  
lub system równoważny

- UWAGA:
1. Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót, budowlano-montażowych opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
  2. Każdy składnik projektowy należy rozpatrywać i rozpoznawać w dokumentacji w kontekście wszystkich rysunków, które do tego składnika się odnoszą z uwzględnieniem wszystkich opisów technicznych i zasad sztuki budowlanej
  3. Ze względu na charakter obiektu, wszystkie wymiary i rzędne należy sprawdzić na budowie, precyzyjnie wytyczyć geodezyjnie na etapie wykonawczym.
  4. Uwagi i opisy zamieszczone w części opisowej projektu są integralną częścią niniejszego opracowania.
  5. Wszelkie prawa zastrzeżone. Kopiowanie, reprodukcowanie i rozpowszechnianie bez zgody Autora projektu zabronione.

|                   |  |
|-------------------|--|
| nazwa inwestycji: | Projekt modernizacji Trybun Głównych na Torze Regatowym Malta w Poznaniu   |
| adres inwestycji: | Ul. Wiankowa 3, Poznań<br>Działka nr ewid. 8, 19, obr.: 03, ark: 20<br>Działka nr ewid. 4/2, 5, obr.: 07, ark: 2 |
| inwestor:         | Poznańskie Ośrodki Sportu i Rekreacji<br>ul. Spychalskiego 34<br>61-553 Poznań                                   |

|  |                    |   |      |
|--|--------------------|---|------|
| jednostka projektowa:  |                    | wart@op.pl<br>pl. Lipowy 3/2<br>61-478 Poznań<br>kom. 663 342 030 |      |
| projektował:   |                    | arch. P. Jasiniak nr upr. 7131/45/P/2000<br>arch. W. Kajoch       |      |
| stadium:   | PROJEKT WYKONAWCZY | rewizja:  | 00   |
| branża:  | ARCHITEKTURA       | nr rys.:  | A-12 |
| data:  | 02.2018            | skala:  | 1:10 |
| treść rysunku: DETAL 3<br>OBUDOWA 2, BALUSTRA<br>WZDŁUŻ ELEWACJI PÓŁNOCNEJ |                    |   |      |

DETAL 3

Projekt modernizacji Trybun Głównych  
na Torze Regatowym Malta w Poznaniu

panel zamykający - wzdłuż obudowy  
blacha aluminiowa ALUCOBOND 1620 x 600 mm  
mocowana do podkonstrukcji alum.  
(co 600 mm profil aluminiowy 104013L, co 600 mm profile aluminiowy 124041  
w systemie Alutec KK mocowany do słupka balustrad )  
lub system równoważny

proj. oprawa oświetleniowa LED  
wzdłuż obudowy, wg. odrębnego proj. branżowego  
( montaż wg. wytycznych producenta)

panel ze spadkiem - blacha aluminiowa ALUCOBOND 1620 x 600 mm  
mocowana do podkonstrukcji alum.  
(co 600 mm profil aluminiowy 101180 w systemie Alutec KK  
mocowany co 600 mm do profilu alum. 104013L w systemie Alutec KK)  
lub system równoważny

marka aluminiowa  
(co 600 mm katownik aluminiowy 100x370x3mm)  
mocowana do konst. budynku  
2x kotwą M12  
lub system równoważny

projektowane podwyższenie balustrady  
o 300 mm z rury Ø60 mm  
montaż - spaw.

istniejąca balustrada

ist. wodoodporna nawierzchnia  
z powłok epoksydowych

marka aluminiowa  
(katownik aluminiowy 100x100x3mm)  
mocowana do konst. budynku  
2x kotwą M12  
lub system równoważny

panel pionowy - blacha aluminiowa ALUCOBOND 1090 x 600 mm  
mocowana do podkonstrukcji alum.  
(profil aluminiowy 101180 w systemie Alutec KK  
mocowany do profilu alum. 104013L w systemie Alutec KK)  
lub system równoważny

podkonstrukcja aluminiowa  
- wzdłuż obudowy profil aluminiowy 104013L  
w systemie Alutec KK  
montowany co 600mm do podkonstrukcji  
lub system równoważny

panel zamykający poziomy - blacha aluminiowa  
ALUCOBOND 1090 x 600 mm mocowana do podkonstrukcji alum.  
(co 600mm profil aluminiowy 101180 w systemie Alutec KK  
mocowany co 600 do profilu alum. 104013L w systemie Alutec KK)  
lub system równoważny

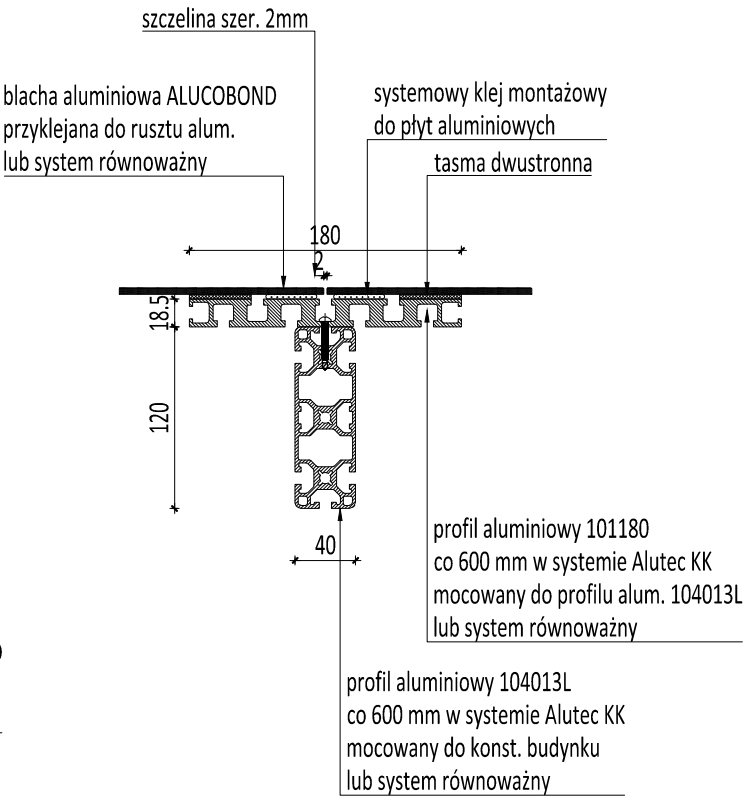
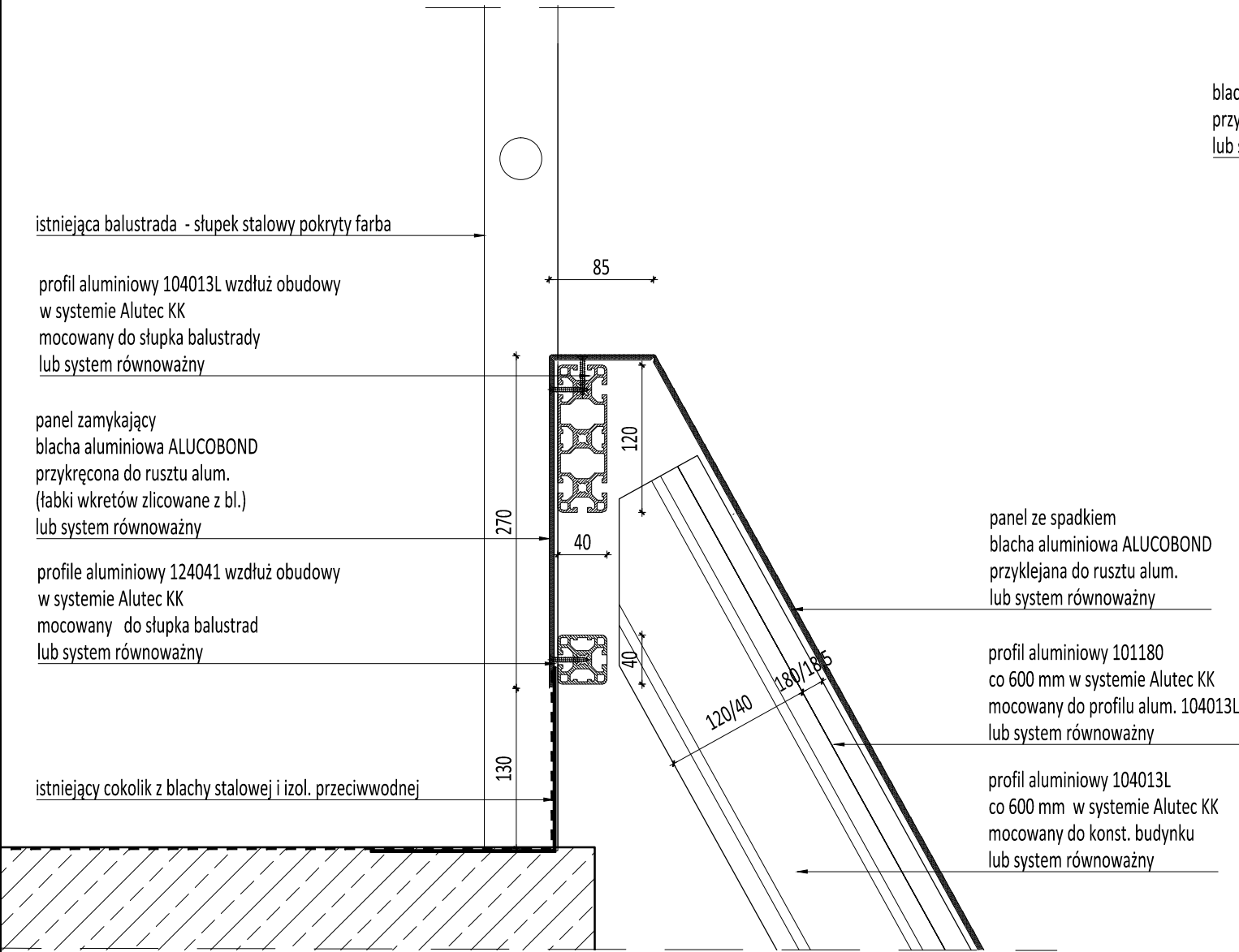
- UWAGA:
1. Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót, budowlano-montażowych opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
  2. Każdy składnik projektowy należy rozpatrywać i rozpoznawać w dokumentacji w kontekście wszystkich rysunków, które do tego składnika się odnoszą z uwzględnieniem wszystkich opisów technicznych i zasad sztuki budowlanej
  3. Ze względu na charakter obiektu, wszystkie wymiary i rzędne należy sprawdzić na budowie, precyzyjnie wytyczyć geodezyjnie na etapie wykonawczym.
  4. Uwagi i opisy zamieszczone w części opisowej projektu są integralną częścią niniejszego opracowania.
  5. Wszelkie prawa zastrzeżone. Kopiowanie, reprodukcowanie i rozpowszechnianie bez zgody Autora projektu zabronione.

|                   |  |
|-------------------|--|
| nazwa inwestycji: | Projekt modernizacji Trybun Głównych na Torze Regatowym Malta w Poznaniu   |
| adres inwestycji: | Ul. Wiankowa 3, Poznań<br>Działka nr ewid. 8, 19, obr.: 03, ark: 20<br>Działka nr ewid. 4/2, 5, obr.: 07, ark: 2 |
| inwestor:         | Poznańskie Ośrodki Sportu i Rekreacji<br>ul. Spychalskiego 34<br>61-553 Poznań                                   |

|  |                    |   |      |
|--|--------------------|---|------|
| jednostka projektowa:  |                    | wart@op.pl<br>pl. Lipowy 3/2<br>61-478 Poznań<br>kom. 663 342 030 |      |
| projektował:   |                    | arch. P. Jasiniak nr upr. 7131/45/P/2000<br>arch. W. Kajoch       |      |
| stadium:   | PROJEKT WYKONAWCZY | rewizja:  | 00   |
| branża:  | ARCHITEKTURA       | nr rys.:  | A-13 |
| data:  | 02.2018            | skala:  | 1:10 |
| treść rysunku: DETAL 4<br>OBUDOWA 2, BALUSTRADA<br>WZDŁUŻ ELEWACJI POŁUDNIOWEJ |                    |   |      |

DETAL 4

# Projekt modernizacji Trybun Głównych na Torze Regatowym Malta w Poznaniu



DETAL 5  
SZCZEGÓŁ POŁĄCZENIA  
PANELU ALUM. ZE SPADKIEM

SZCZEGÓŁ  
KORONA OBUDOWY

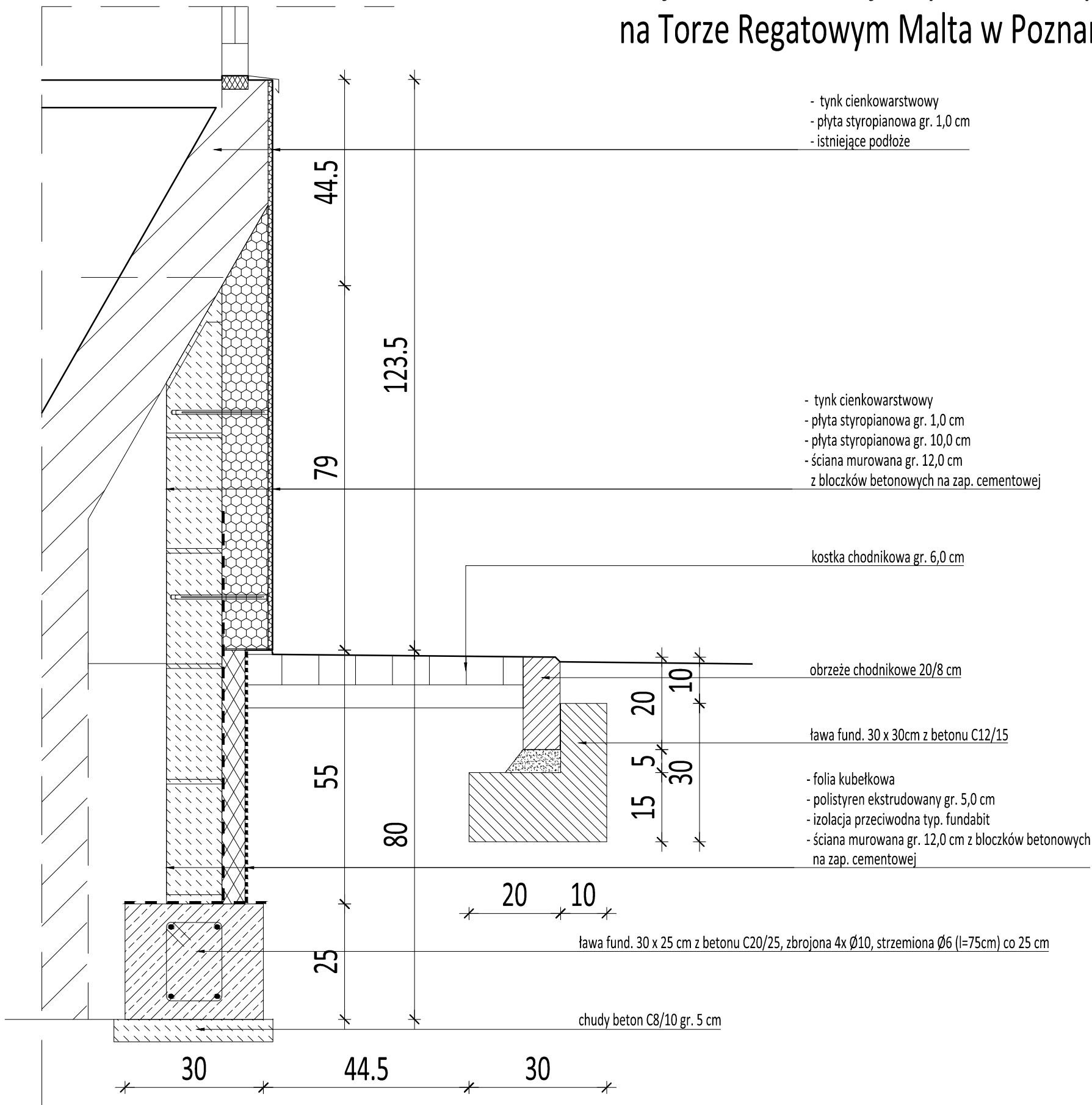
SZCZEGÓŁ

- UWAGA:
1. Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót, budowlano-montażowych opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
  2. Każdy składnik projektowy należy rozpatrywać i rozpoznawać w dokumentacji w kontekście wszystkich rysunków, które do tego składnika się odnoszą z uwzględnieniem wszystkich opisów technicznych i zasad sztuki budowlanej
  3. Ze względu na charakter obiektu, wszystkie wymiary i rzędne należy sprawdzić na budowie, precyzyjnie wytyczyć geodezyjnie na etapie wykonawczym.
  4. Uwagi i opisy zamieszczone w części opisowej projektu są integralną częścią niniejszego opracowania.
  5. Wszelkie prawa zastrzeżone. Kopiowanie, reprodukcja i rozpowszechnianie bez zgody Autora projektu zabronione.

|                   |  |
|-------------------|--|
| nazwa inwestycji: | Projekt modernizacji Trybun Głównych na Torze Regatowym Malta w Poznaniu   |
| adres inwestycji: | Ul. Wiankowa 3, Poznań<br>Działka nr ewid. 8, 19, obr.: 03, ark: 20<br>Działka nr ewid. 4/2, 5, obr.: 07, ark: 2 |
| inwestor:         | Poznańskie Ośrodki Sportu i Rekreacji<br>ul. Spychalskiego 34<br>61-553 Poznań                                   |

|  |                    |   |      |
|--|--------------------|---|------|
| jednostka projektowa:                  |                    | wart@op.pl<br>pl. Lipowy 3/2<br>61-478 Poznań<br>kom. 663 342 030 |      |
| projektował:                           |                    | arch. P. Jasiniak nr upr. 7131/45/P/2000<br>arch. W. Kajoch       |      |
| stadium:                               | PROJEKT WYKONAWCZY | rewizja:  | 00   |
| branża:                                | ARCHITEKTURA       | nr rys.:  | A-14 |
| data:                                  | 02.2018            | skala:  | 1:5  |
| treść rysunku: SZCZEGÓŁ KORONA OBUDOWY |                    |   |      |

Projekt modernizacji Trybun Głównych  
na Torze Regatowym Malta w Poznaniu



DETAL 6

- UWAGA:
1. Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót, budowlano-montażowych opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
  2. Każdy składnik projektowy należy rozpatrywać i rozpoznawać w dokumentacji w kontekście wszystkich rysunków, które do tego składnika się odnoszą z uwzględnieniem wszystkich opisów technicznych i zasad sztuki budowlanej
  3. Ze względu na charakter obiektu, wszystkie wymiary i rzędne należy sprawdzić na budowie, precyzyjnie wytyczyć geodezyjnie na etapie wykonawczym.
  4. Uwagi i opisy zamieszczone w części opisowej projektu są integralną częścią niniejszego opracowania.
  5. Wszelkie prawa zastrzeżone. Kopiowanie, reprodukcja i rozpowszechnianie bez zgody Autora projektu zabronione.

|                   |  |
|-------------------|--|
| nazwa inwestycji: | Projekt modernizacji Trybun Głównych na Torze Regatowym Malta w Poznaniu   |
| adres inwestycji: | Ul. Wiankowa 3, Poznań<br>Działka nr ewid. 8, 19, obr.: 03, ark: 20<br>Działka nr ewid. 4/2, 5, obr.: 07, ark: 2 |
| inwestor:         | Poznańskie Ośrodki Sportu i Rekreacji<br>ul. Spychalskiego 34<br>61-553 Poznań                                   |

|  |                    |   |      |
|--|--------------------|---|------|
| jednostka projektowa:                    |                    | wart@op.pl<br>pl. Lipowy 3/2<br>61-478 Poznań<br>kom. 663 342 030 |      |
| projektował:                             |                    | arch. P. Jasiniak nr upr. 7131/45/P/2000<br>arch. W. Kajoch       |      |
| stadium:                                 | PROJEKT WYKONAWCZY | rewizja:  | 00   |
| branża:                                  | ARCHITEKTURA       | nr rys.:  | A-15 |
| data:                                    | 02.2018            | skala:  | 1:10 |
| treść rysunku: DETAL 6<br>ŚCIANA COKŁOWA |                    |   |      |