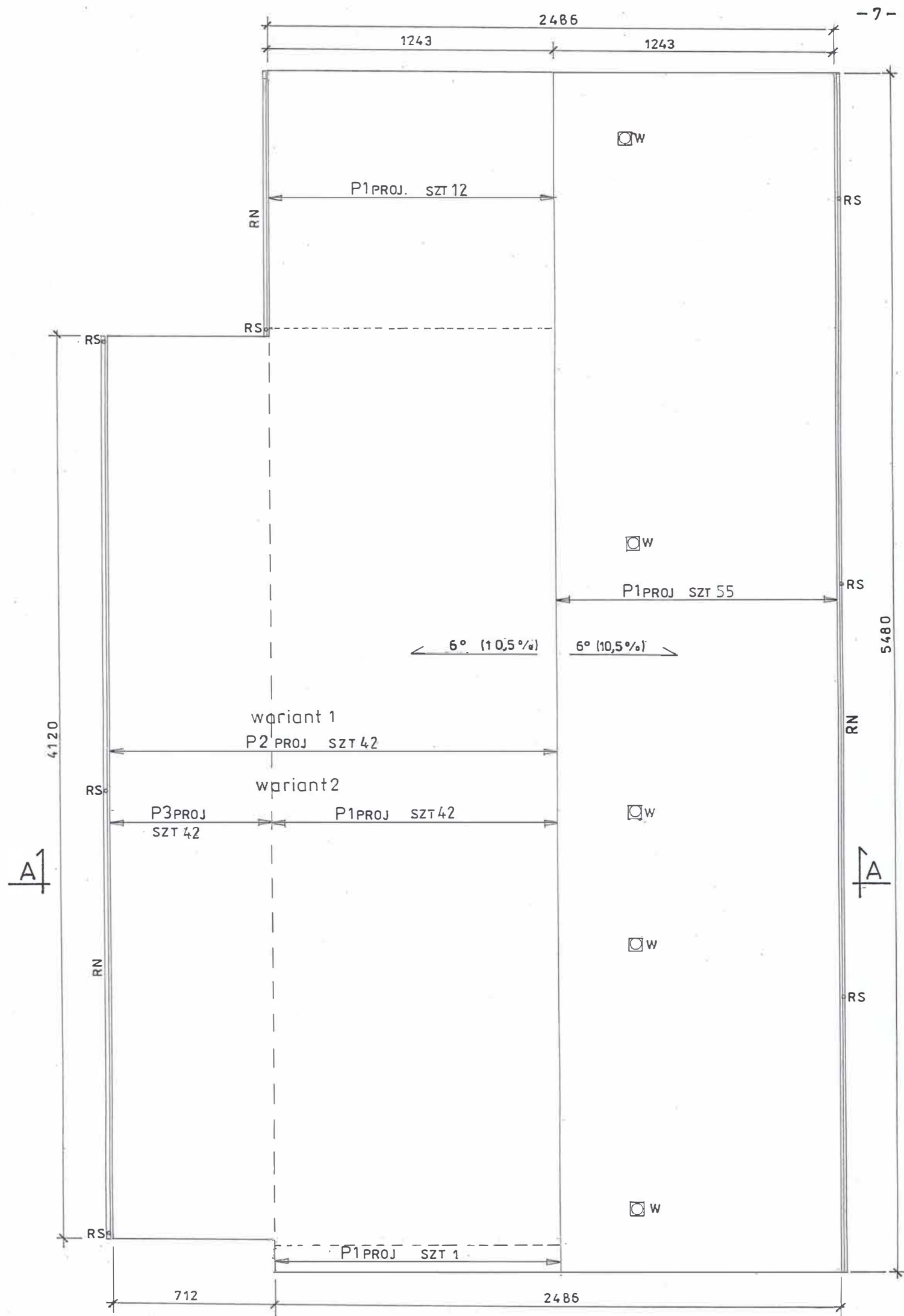


| | |
|---|--|
| PISTN. | istniejące przekrycie i pokrycie dachu z płyt izolacyjno-konstrukcyjnych „ATLANTIS” pokrytych pianą PUR z hydroizolacyjną powłoką ochronną. Całość pokrycia w złym stanie technicznym - do wymiany |
| RN | istniejące rynny ocynkowane Ø150 – w złym stanie technicznym – do wymiany |
| RS | istniejące rury spustowe ocynkowane Ø180 |
| W | istniejące wentylatory dachowe wentylacji mechanicznej szt. 5 |
| dach jest wyposażony w instalację odgromową – zwody nienaprężone FeZnØ6 | |

| | | |
|--|---|---------------|
|  „USŁUGI PROJEKTOWO - BUDOWLANE” Kłodzko , ul. Łużycka 11/3 tel : 74 647 55 00 ; tel. kom. 880 106 099 e-mail : dragan.kazimierz@gmail.com | | |
| TYTUŁ RYS. | RZUT DACHU - STAN ISTNIEJĄCY | FAZA: P. A-B. |
| OBIEKT | REMONT DACHU HALI SPORTOWEJ KŁODZKO , UL. KUSOCIŃSKIEGO 2 DZIAŁKA NR 1 , AM-2, OBRĘB 0012 STADION, JEDNOSTKA EWID. 020802_1 KŁODZKO MIASTO | DATA: 11/2021 |
| SKALA 1:200 | PROJEKTANT: mgr inż. arch. Andrzej Sankowski upr. AU-F 1-4-83/79, izba: DS.-0628 SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. arch. Henryk Markiewicz upr. UAN:VI-6/3/117/90, izba: DS.-0465 | NR RYS. 1 |

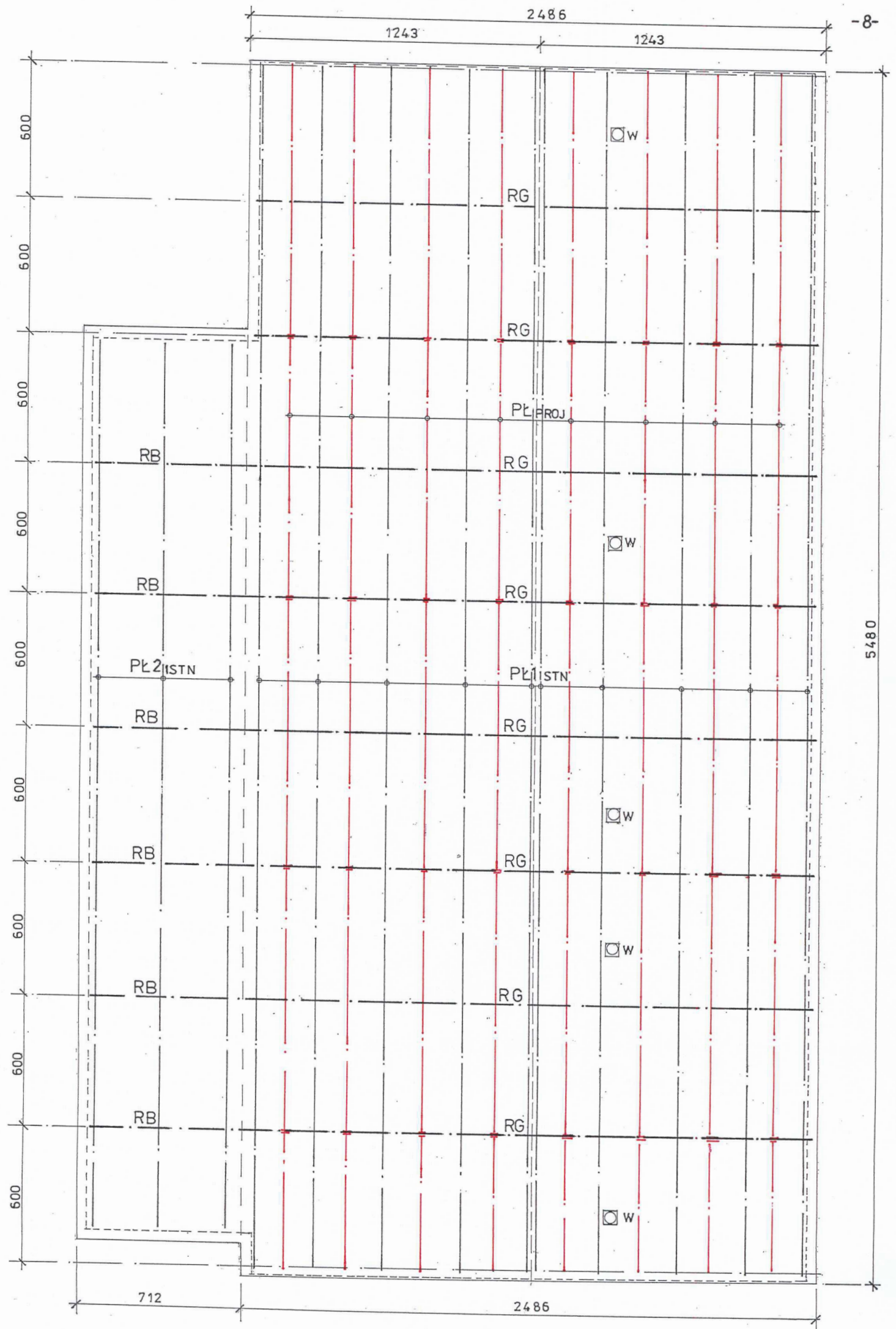


UWAGA
WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE I W RAZIE POTRZEBY SKORYGOWAĆ
PRZED ZAMÓWIENIEM I MONTAŻEM PŁYT DACHOWYCH

| | |
|--|--|
| P1PROJ | projektowane warstwowe płyty dachowe konstrukcyjno-izolacyjne 160/120 E-PIR o dł. L = 12,50m |
| P2PROJ | projektowane warstwowe płyty dachowe konstrukcyjno-izolacyjne 160/120 E-PIR o dł. L = 19,65m |
| P3PROJ | projektowane warstwowe płyty dachowe konstrukcyjno-izolacyjne 160/120 E-PIR o dł. L = 7,15m |
| RN | projektowane rynny z blachy tytanowo-cynkowej Ø150 – montaż w systemie Ruukki |
| RS | istniejące rury spustowe ocynkowane Ø180 - pozostają bez zmian |
| W | istniejące wywietrzaki dachowe wentylacji mechanicznej szt. 5 - do demontażu i ponownego montażu |
| wyposażenie dachu w instalację odgromową zwody nienapężone FeZnØ6 - do demontażu i ponownego montażu z pełną wymianą zwodów FeZnØ6 i uchwytów – rodzaj uchwytów uzgodnić z wykonawcą dachu | |

uwaga: w wariantcie nr1 zastosowano płyty ciągłe o długości 19,65m. W przypadku braku możliwości wyprodukowania i dostarczenia na budowę takich płyt należy zastosować wariant nr 2 - płyty o dł. 12,50m i 7,15m łączone na długości

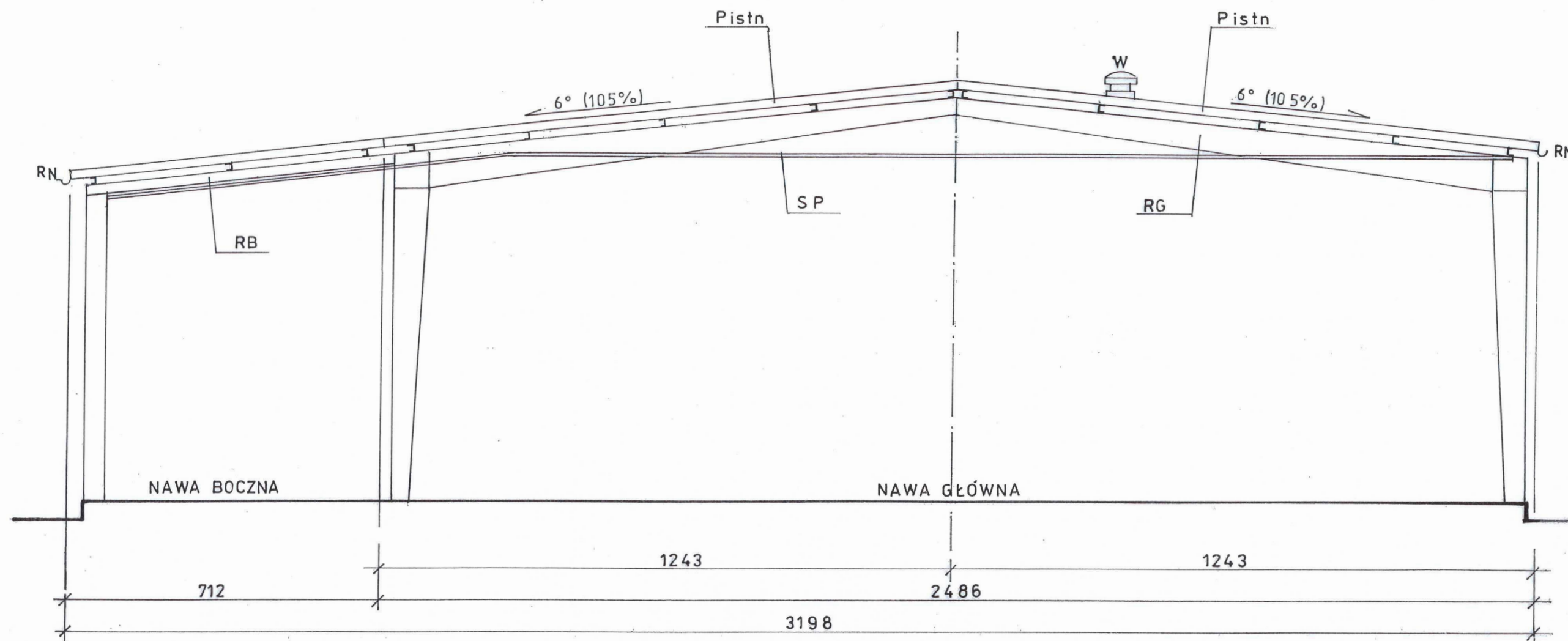
| | | |
|--|---|--------------------------------|
|  TYTUŁ RYS. | „USŁUGI PROJEKTOWO - BUDOWLANE” Kłodzko , ul. Łużycka 11/3 tel : 74 647 55 00 ; tel. kom. 880 106 099 e-mail : dragan.kazimierz@gmail.com | |
| | RZUT DACHU – PROJEKTOWANY REMONT | |
| OBIEKT | REMONT DACHU HALI SPORTOWEJ KŁODZKO , UL. KUSOCIŃSKIEGO 2 DZIAŁKA NR 1 , AM-2, OBRĘB 0012 STADION, JEDNOSTKA EWID. 020802_1 KŁODZKO MIASTO | FAZA: P. A-B. DATA: 11/2021 |
| SKALA 1 :200 | PROJEKTANT: mgr inż. arch. Andrzej Sankowski upr. AU-F 1-4-83/79, izba: DS.-0628 SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. arch. Henryk Markiewicz upr. UAN.VI-6/3/117/90, izba: DS.-0465 | NR RYS. 2 |



UWAGA
WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE I W RAZIE POTRZEBY SKORYGOWAĆ PRZED MONTAŻEM DODATKOWYCH PŁATWI STAŁOWYCH

| | |
|---------|--|
| RG | istniejące stalowe ramy wsporcze nawy główne sali sportowej w rozstawie osiowym 6,00m |
| RB | istniejące stalowe rygle (IHEB200) nawy bocznej dla widowni w rozstawie osiowym 6,00m |
| PŁ1ISTN | istniejące płatwie stalowe ceowe C140 nawy głównej sali sportowej |
| PŁ2ISTN | istniejące płatwie stalowe ceowe C180 nawy bocznej dla widowni |
| PŁPROJ. | projektowane płatwie uzupełniające, dwuprzęsłowe i jednoprzęsłowe, stalowe, ceowe C140E w nawie głównej sali sportowej, umieszczone w jednakowych odstępach pomiędzy płatwami istniejącymi |
| W | istniejące wywietrzaki dachowe wentylacji mechanicznej szt. 5 - do demontażu i ponownego montażu |

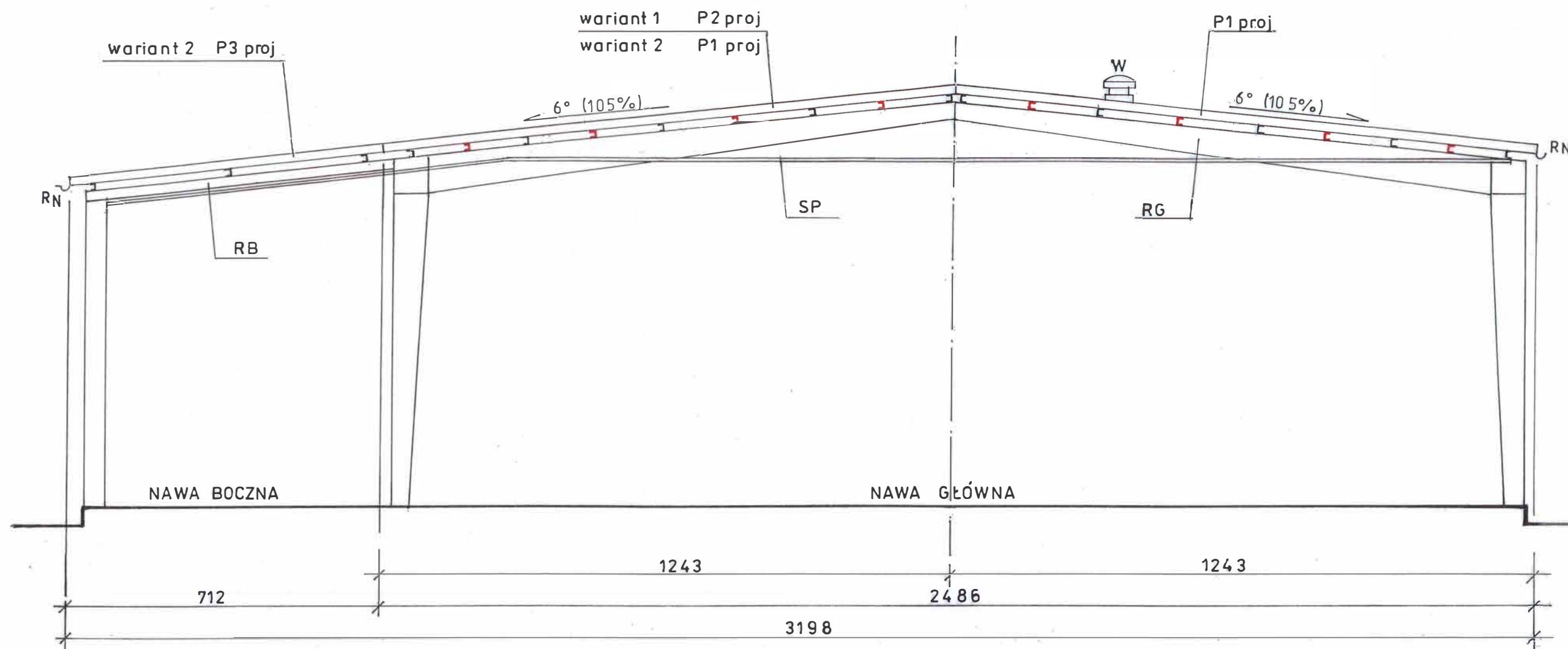
| | | |
|----------------|---|--------------------------------|
| TYTUŁ RYS. | „USŁUGI PROJEKTOWO - BUDOWLANE” Kłodzko, ul. Łużycka 11/3 tel: 74 647 55 00 ; tel. kom. 880 106 099 e-mail: dragan.kazimierz@gmail.com | |
| | WZMOCNIENIE KONSTRUKCJI DACHU – RZUT | |
| OBIEKT | REMONT DACHU HALI SPORTOWEJ KŁODZKO, UL. KUSOCIŃSKIEGO 2 DZIAŁKA NR 1, AM-2, OBRĘB 0012 STADION, JEDNOSTKA EWID. 020802_1 KŁODZKO MIASTO | FAZA: P. A-B. DATA: 11/2021 |
| SKALA 1:200 | PROJEKTANT: mgr inż. Kazimierz Dragan upr. UAN.VI-7342/6/3/63/91 ; UAN.VI-f/3/111/85 , izba: DOŚ/BO/2109/01 | NR RYS. 3 |
| | SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Szymon Bogacz upr.: OPL/0373/PWOK/00 , izba: OPL/BO/0089/15 | |



UWAGA
WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE I W RAZIE POTRZEBY SKORYGOWAĆ

| | |
|---|---|
| P _{ISTN.} | istniejące przekrycie i pokrycie dachu z płyt izolacyjno-konstrukcyjnych „ATLANTIS” pokrytych pianą PUR z hydroizolacyjną powłoką ochronną. Całość pokrycia w złym stanie technicznym - do wymiany |
| C | istniejące płatwie stalowe ceowe C140 nawy głównej sali sportowej i C180 nawy bocznej dla widowni |
| RG | istniejące stalowe ramy wsporcze nawy głównej sali sportowej w rozstawie osiowym 6,00m |
| RB | istniejące stalowe rygle (IHEB200) nawy bocznej dla widowni w rozstawie osiowym 6,00m |
| SP | istniejący sufit podwieszony |
| RN | istniejące rynny ocynkowane Ø150 – w złym stanie technicznym – do wymiany |
| W | istniejące wywietrzaki dachowe wentylacji mechanicznej szt. 5 |
| dach jest wyposażony w instalację odgromową – zwody nienaprężone FeZnØ6 | |

| | | |
|---|---|--|
|  | „USŁUGI PROJEKTOWO - BUDOWLANE” Kłodzko ul. Łużycka 11/3 tel : 74 647 55 00 ; tel. kom. 880 106 099 e-mail : dragan.kazimierz@gmail.com | |
| | TYTUŁ RYS. | PRZESZKÓJ A – A - STAN ISTNIEJĄCY |
| OBIEKT | REMONT DACHU HALI SPORTOWEJ KŁODZKO UL. KUSOCIŃSKIEGO 2 DZIAŁKA NR 1, AM-2, OBRĘB 0012 STADION, JEDNOSTKA EWID. 020802_1 KŁODZKO MIASTO | |
| SKALA 1:100 | PROJEKTANT: | mgr inż. arch. Andrzej Sankowski upr. AU-F 1-4-83/79, izba: DS.-0628 |
| | SPRAWDZ.: | mgr inż. arch. Henryk Markiewicz upr. UAN.VI-6/3/117/90, izba: DS.-0465 |
| | | FAZA: P. A-B. |
| | | DATA: 11/2021 |
| | | NR RYS. 4 |



| | |
|--------|---|
| P1PROJ | projektowane warstwowe płyty dachowe konstrukcyjno-izolacyjne 160/120 E-PIR o długości L = 12,50m |
| P2PROJ | projektowane warstwowe płyty dachowe konstrukcyjno-izolacyjne 160/120 E-PIR o długości L = 19,65m |
| P3PROJ | projektowane warstwowe płyty dachowe konstrukcyjno-izolacyjne 160/120 E-PIR o długości L = 7,15m |
| C | istniejące płatwie stalowe ceowe C140 nawy głównej sali sportowej i C180 nawy bocznej [RB] dla widowni |
| C | projektowane płatwie uzupełniające, dwuprzęsłowe i w polu końcowym jednoprzęsłowe, stalowe, ceowe C140E w nawie głównej sali sportowej, umieszczone w jednakowych odstępach pomiędzy płatwiami istniejącymi |
| SP | istniejący sufit podwieszony do demontażu i ponownego montażu po założeniu płatwi uzupełniających i wykonaniu nowego przekrycia i pokrycia dachu |
| RG | istniejące stalowe ramy wsporcze nawy głównej sali sportowej w rozstawie osiowym 6,00m |
| RB | istniejące stalowe rygle (IHEB200) nawy bocznej dla widowni w rozstawie osiowym 6,00m |
| RN | istniejące rynny ocynkowane Ø150 – w złym stanie technicznym – do wymiany |
| W | istniejące wywietrzaki dachowe wentylacji mechanicznej szt. 5 - do demontażu i ponownego montażu |

uwaga: w wariantie nr1 zastosowano płyty ciągłe o długości 19,65m. W przypadku braku możliwości wyprodukowania i dostarczenia na budowę takich płyt należy zastosować wariant nr 2 – płyty o dł. 12,50m i 7,15m łączone na długości

UWAGA
WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE I W RAZIE POTRZEBY SKORYGOWAĆ

| | | |
|---|---|------------------------|
|  | „USŁUGI PROJEKTOWO - BUDOWLANE” Kłodzko ul. Łużycka 11/3 tel : 74 647 55 00 ; tel. kom. 880 106 099 e-mail : dragan.kazimierz@gmail.com | |
| | TYTUŁ RYS. PRZEKRÓJ A – A PROJEKTOWANY REMONT DACHU | FAZA: P. A-B. |
| OBIEKT | REMONT DACHU HALI SPORTOWEJ KŁODZKO UL. KUSOCIŃSKIEGO 2 DZIAŁKA NR 1, AM-2, OBRĘB 0012 STADION, JEDNOSTKA EWID. 020802_1 KŁODZKO MIASTO | DATA: 11/2021 |
| SKALA 1 : 100 | PROJEKTANT: mgr inż. arch. Andrzej Sankowski upr. AU-F 1-4-83/79, izba: DS.-0628 | NR RYS. 5 |
| | PROJEKTANT: mgr inż. Kazimierz Dragan upr. UAN.VI-7342/6/3/63/91 ; UAN.VI-f/3/111/85, izba: DOŚ/BO/2109/01 | |
| | SPRAWDZ.: mgr inż. arch. Henryk Markiewicz upr. UAN.VI-6/3/117/90, izba: DS.-0465 | |
| | SPRAWDZ.: mgr inż. Szymon Bogacz upr.:OPL/0373/PWOK/00 izba: OPL/BO/0089/15 | |