



P.P.H. KRAJAN SP. Z O.O.  
Wiśniewa 18  
89-400 Sępólno Krajeńskie  
tel. kom. 502 483 721  
e-mail: pphkrajan@wp.pl

**TEMAT:** PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY  
„PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA I NADBUDOWA BUDYNKU  
GMINNEGO DOMU KULTURY I GMINNEJ BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ W  
SOŚNIE”, SOSNO AL. JANA PAWŁA II 1, DZ. NR 228/1 I 228/4, OBRĘB  
0012 SOŚNO, JEDN. EWID. 041303\_2 SOŚNO

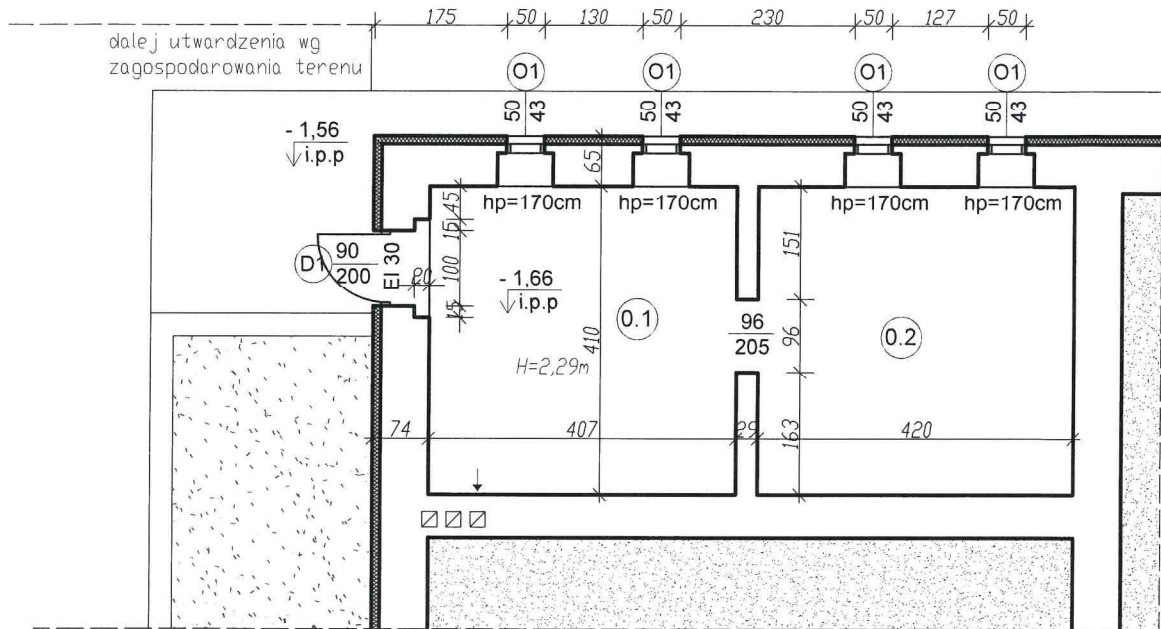
STAROSTA SĘPOLŃSKI

ul. Kosciuszki 11

89-400 Sępólno Krajeńskie

Str. 19

# III. CZĘŚĆ RYSUNKOWA



## Rzut pomieszczeń pod sceną skala 1:100

STATUS: PROJEKT ARCHITEKTONICZNO– BUDOWLANY



PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCYJNO-HANDLOWE  
KRAJAN Sp. z o.o.  
Wiśniewa 18  
89-400 Sępólno Krajeńskie  
tel.: 502 483 721  
email: pphkrajana@wp.pl  
www: www.pphkrajana.pl

INWESTOR: GMINA SOŚNO  
UL. NOWA 1  
89- 412 SOŚNO

NAZWA PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA I NADBUDOWA  
INWESTYCJI: BUDYNKU GMINNEGO DOMU KULTURY I  
GMINNEJ BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ W SOŚNIE

LOKALIZACJA: SOŚNO, ALEJA JANA PAWŁA II NR 1,  
DZ. NR 228/1 I 228/4

TYTUŁ RYS.: RZUT POMIESZCZEŃ POD SCENĄ

PROJEKTANT ARCHITEKTURA:  
mgr inż. arch. Lesław Gajda  
Upr.Nr UAN/8346/33/88

SPRAWDZAJĄCY ARCHITEKTURA:  
mgr inż. arch. Piotr Adamowski  
Upr.Nr PO/KK/227/2006

PROJEKTANT KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANY:  
mgr inż. Gabriela Szpojła  
Upr.Nr KUP/0049/PWBK/21

SPRAWDZAJĄCY KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANY:  
mgr inż. Wojciech Siemkiewicz  
Upr.Nr KUP/0109/PWOK/08

SKALA  
1:100

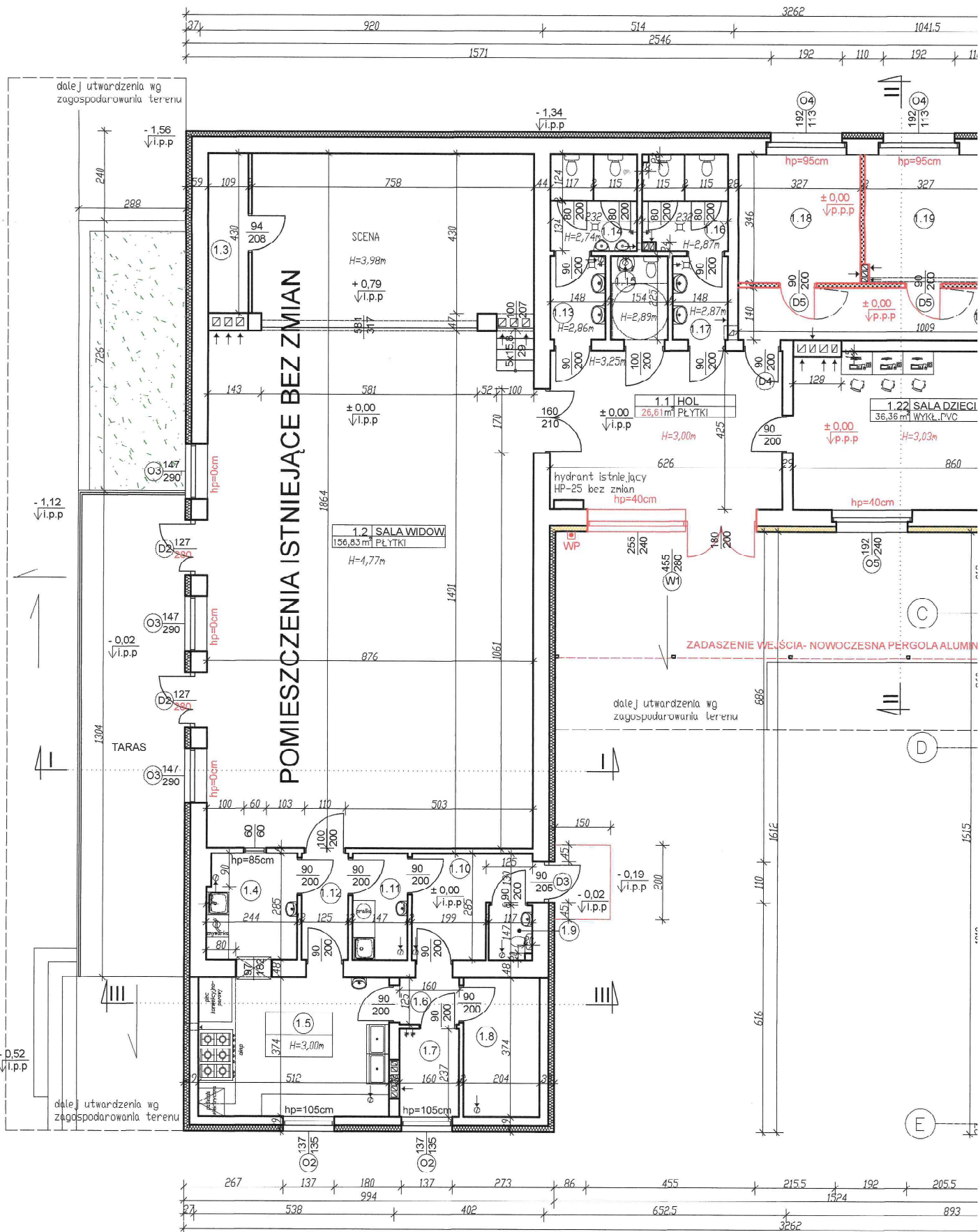
NR./PROJ.  
6/2021

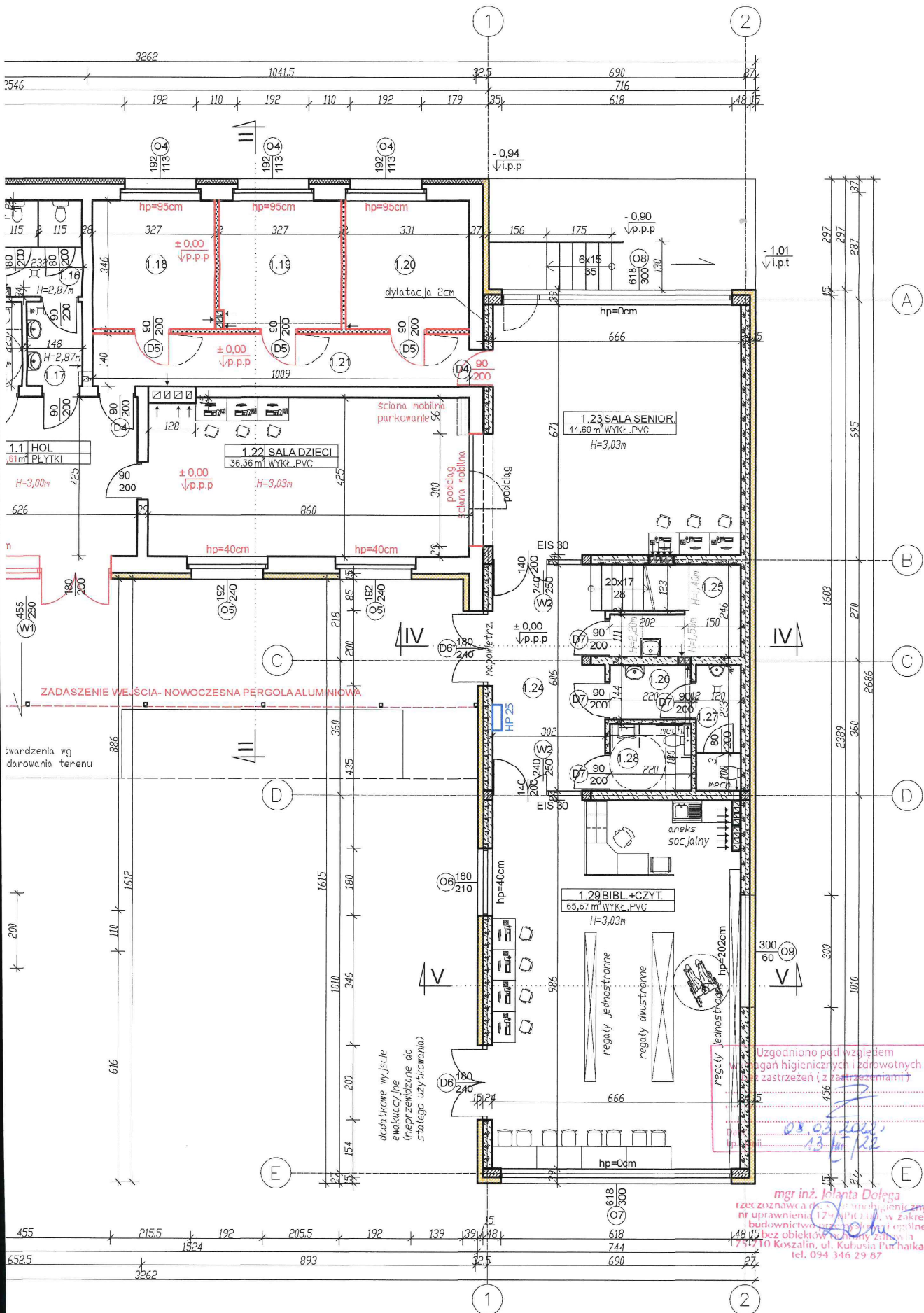
NR. RYS.  
1B

DATA:  
12.2021

### UWAGA:

1. Powierzchnie pomieszczeń obliczone zgodnie z Dz. U.  
z 2020r., poz. 1609. z późn. zm.





| BILANS POW               |                          |
|--------------------------|--------------------------|
| PARTER                   |                          |
| NR. POM.                 | NAZWA POMIESZCZENIA      |
| BUDYNEK ISTNIEJACY       |                          |
| 1.1                      | Hol                      |
| 1.2                      | Sala widowiskowa         |
| 1.3                      | Magazyn                  |
| 1.4                      | Zmywalnia                |
| 1.5                      | Wydawalnia (z cateringu) |
| 1.6                      | Korytarz                 |
| 1.7                      | Pomieszczenie socjalne   |
| 1.8                      | Magazyn - chłodnia       |
| 1.9                      | WC personelu kuchni      |
| 1.10                     | Korytarz /komora przyj   |
| 1.11                     | Pomieszczenie gospodar   |
| 1.12                     | Korytarz                 |
| 1.13                     | Przedsiónek              |
| 1.14                     | WC męskie                |
| 1.15                     | WC niepełnosprawni       |
| 1.16                     | WC damskie               |
| 1.17                     | Przedsiónek              |
| 1.18                     | Biuro                    |
| 1.19                     | Biuro                    |
| 1.20                     | Biuro                    |
| 1.21                     | Korytarz                 |
| 1.22                     | Sala dla dzieci          |
| BUDYNEK ISTNIEJACY RAZEM |                          |
| ROZBUDOWA                |                          |
| 1.23                     | Sala dla seniorów        |
| 1.24                     | Hol                      |
| 1.25                     | Pomieszczenie porządk    |
| 1.26                     | Przedsiónek              |
| 1.27                     | WC męskie                |
| 1.28                     | WC damskie/niepełnospr   |
| 1.29                     | Biblioteka + czytelnia   |
| ROZBUDOWA RAZEM          |                          |
| OGÓLEM SUMA POWIERZCHNI  |                          |

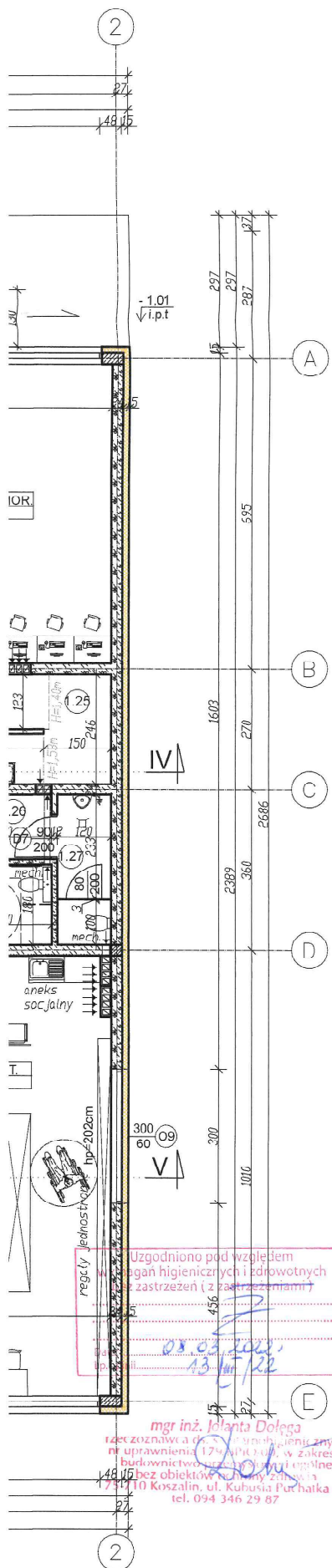
UWAGA:  
1. Powierzchnie pomieszczeń z 2020r., poz. 1609, z późn.

|                                |        |
|--------------------------------|--------|
| Parter - powierzchnia podłóg   |        |
| wysokość                       | <140cm |
| powierzchnia [m <sup>2</sup> ] | 2,84   |

**RZECZOZNAWCA DO PRZECIWIPI**  
**mgr Andrzej**  
**Uprawnien**  
Koszalin, dn. ...  
Zgodność projektu z ...  
przeciwpi  
**STWIE**  
bez uwag

Uzgodniono pod względem ...  
regalij jednostronne  
regalij dwustronne  
regalij jednostronne hp=202cm

mgr inż. **Renata Dołęga**  
Rzecznik w zakresie ...  
Koszalin, ul. Kubusia Puchatka 42  
tel. 094 346 29 87



**STAROSTA SĘPOLIŃSKI**  
 ul. Kościuski 11 str 21  
 89-403 Sępólno Krajeńskie

| BILANS POWIERZCHNI              |                            |                 |              |            |
|---------------------------------|----------------------------|-----------------|--------------|------------|
| PARTER                          |                            |                 |              |            |
| NR POM.                         | NAZWA POMIESZCZENIA        | RODZAJ POSADZKI | POW. UZYTEK. | POW. PODŁ. |
| <b>BUDYNEK ISTNIEJĄCY</b>       |                            |                 |              |            |
| 1.1                             | Hol                        | PLYTKI CERAM.   | 26,61        | 26,61      |
| 1.2                             | Sala widowiskowa           | PLYTKI CERAM.   | 156,83       | 156,83     |
| 1.3                             | Magazyn                    | WYKŁ. PVC       | 4,69         | 4,69       |
| 1.4                             | Zmywalnia                  | PLYTKI CERAM.   | 6,84         | 6,84       |
| 1.5                             | Wydawnia (z cateringu)     | PLYTKI CERAM.   | 19,15        | 19,15      |
| 1.6                             | Korytarz                   | PLYTKI CERAM.   | 2,00         | 2,00       |
| 1.7                             | Pomieszczenie socjalne     | PLYTKI CERAM.   | 3,79         | 3,79       |
| 1.8                             | Magazyn - chłodnia         | PLYTKI CERAM.   | 7,63         | 7,63       |
| 1.9                             | WC personelu kuchni        | PLYTKI CERAM.   | 1,68         | 1,68       |
| 1.10                            | Korytarz /komora przyjęć   | PLYTKI CERAM.   | 7,30         | 7,30       |
| 1.11                            | Pomieszczenie gospodarcze  | PLYTKI CERAM.   | 4,19         | 4,19       |
| 1.12                            | Korytarz                   | PLYTKI CERAM.   | 3,56         | 3,56       |
| 1.13                            | Przedsiónek                | PLYTKI CERAM.   | 3,33         | 3,33       |
| 1.14                            | WC męskie                  | PLYTKI CERAM.   | 5,96         | 5,96       |
| 1.15                            | WC niepełnosprawni         | PLYTKI CERAM.   | 3,47         | 3,47       |
| 1.16                            | WC damskie                 | PLYTKI CERAM.   | 5,83         | 5,83       |
| 1.17                            | Przedsiónek                | PLYTKI CERAM.   | 3,33         | 3,33       |
| 1.18                            | Biuro                      | WYKŁ. PVC       | 11,31        | 11,31      |
| 1.19                            | Biuro                      | WYKŁ. PVC       | 11,31        | 11,31      |
| 1.20                            | Biuro                      | WYKŁ. PVC       | 11,45        | 11,45      |
| 1.21                            | Korytarz                   | WYKŁ. PVC       | 14,13        | 14,13      |
| 1.22                            | Sala dla dzieci            | WYKŁ. PVC       | 36,36        | 36,36      |
| <b>BUDYNEK ISTNIEJĄCY RAZEM</b> |                            |                 | 350,75       | 350,75     |
| <b>ROZBUDOWA</b>                |                            |                 |              |            |
| 1.23                            | Sala dla seniorów          | WYKŁ. PVC       | 44,69        | 44,69      |
| 1.24                            | Hol                        | PLYTKI CERAM.   | 18,11        | 18,11      |
| 1.25                            | Pomieszczenie porządkowe   | PLYTKI CERAM.   | 3,38         | 8,63       |
| 1.26                            | Przedsiónek                | PLYTKI CERAM.   | 3,17         | 3,17       |
| 1.27                            | WC męskie                  | PLYTKI CERAM.   | 4,00         | 4,00       |
| 1.28                            | WC damskie/niepełnosprawni | PLYTKI CERAM.   | 3,96         | 3,96       |
| 1.29                            | Biblioteka + czytelnia     | WYKŁ. PVC       | 65,67        | 65,67      |
| <b>ROZBUDOWA RAZEM</b>          |                            |                 | 142,08       | 148,23     |
| <b>OGÓLEM SUMA POWIERZCHNI</b>  |                            |                 | 493,73       | 498,98     |

**LEGENDA:**

- ściany istniejące
- projektowane ściany nośne gr.24cm z betonu komarkowego
- projektowane ściany działowe gr.12cm z betonu komarkowego
- projektowane ściany gipsowo-kartonowe gr.12,5cm
- projektowana nowa stolarka (zgodnie z zestawieniem stolarki)
- istniejące ocieplenie za pomocą styropianu
- projektowane ocieplenie za pomocą styropianu gr.15cm, λ= 0,031 W/mK
- projektowany przeciwpożarowy wyciążnik prądu
- projektowany hydrant wewnętrzny

**UWAGA:**

1. Projektowane ściany nośne z betonu komarkowego gr.24cm, odm. C00.
2. Projektowane ściany działowe z betonu komarkowego gr.12cm, odm. 600 oraz z płyt gipsowo-kartonowych.
3. Projektowane okna i drzwi zewnętrzne PVC. Szczegóły zgodnie z zestawieniem stolarki.
4. Ściany zewnętrzne ocieplić styropianem gr. 15cm, o λ= 0,031 W/mK.
5. Podane na rysunku wymiary drzwi dotyczą wymiarów skrzydeł drzwiowych tzn. np. dla drzwi o wymiarze 90/200cm otwór w ścianie w stanie surowym wynosi 100/205cm.
6. Dla okien podano wymiar zewnętrzny ościeży, tj. wymiar otworu w ścianie w stanie surowym.

**Rzut parteru**  
 skala 1:100

STATUS: PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY

**KRAJAN**  
 PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCYJNO-HANDLOWE  
 KRAIAN Sp. z o.o.  
 Wiśniewa 18  
 89-400 Sępólno Krajeńskie  
 tel.: 502 483 721  
 email: pphkrajjan@wp.pl  
 www: www.pphkrajjan.pl

INWESTOR: GMINA SOŚNO  
 UL. NOWA 1  
 89-412 SOŚNO

NAZWA INWESTYCJI: PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA I NADBUDOWA BUDYNKU GMINNEGO DOMU KULTURY I GMINNEJ BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ W SOŚNIE

LOKALIZACJA: SOŚNO, ALEJA JANA PAWŁA II NR 1,  
 DZ. NR 228/1 I 228/4

TYTUŁ RYS.: RZUT PARTERU

PROJEKTANT ARCHITEKTURA: mgr inż. arch. Lesław Gajda  
 Upr. Nr UAN/8346/03/88  
 PROJEKTANT KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANY: mgr inż. Gabriela Szopka  
 Upr. Nr KU/10045/PAV/04/021  
 SPRAWDZAJĄCY ARCHITEKTURA: mgr inż. arch. Piotr Adamowski  
 Upr. Nr PO/KK/227/2008  
 SPRAWDZAJĄCY KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANY: mgr inż. Wojciech Siemieniowski  
 Upr. Nr KU/1015/PAV/04/021

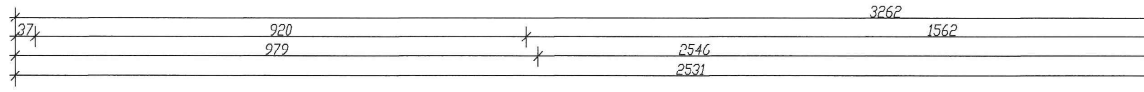
SKALA: 1:100 | NR. PROJ.: 6/2021 | NR. RYS.: 2B | DATA: 12.2021

**UWAGA:**  
 1. Powierzchnie pomieszczeń obliczone zgodnie z Dz. U. z 2020r., poz. 1609, z późn. zm.

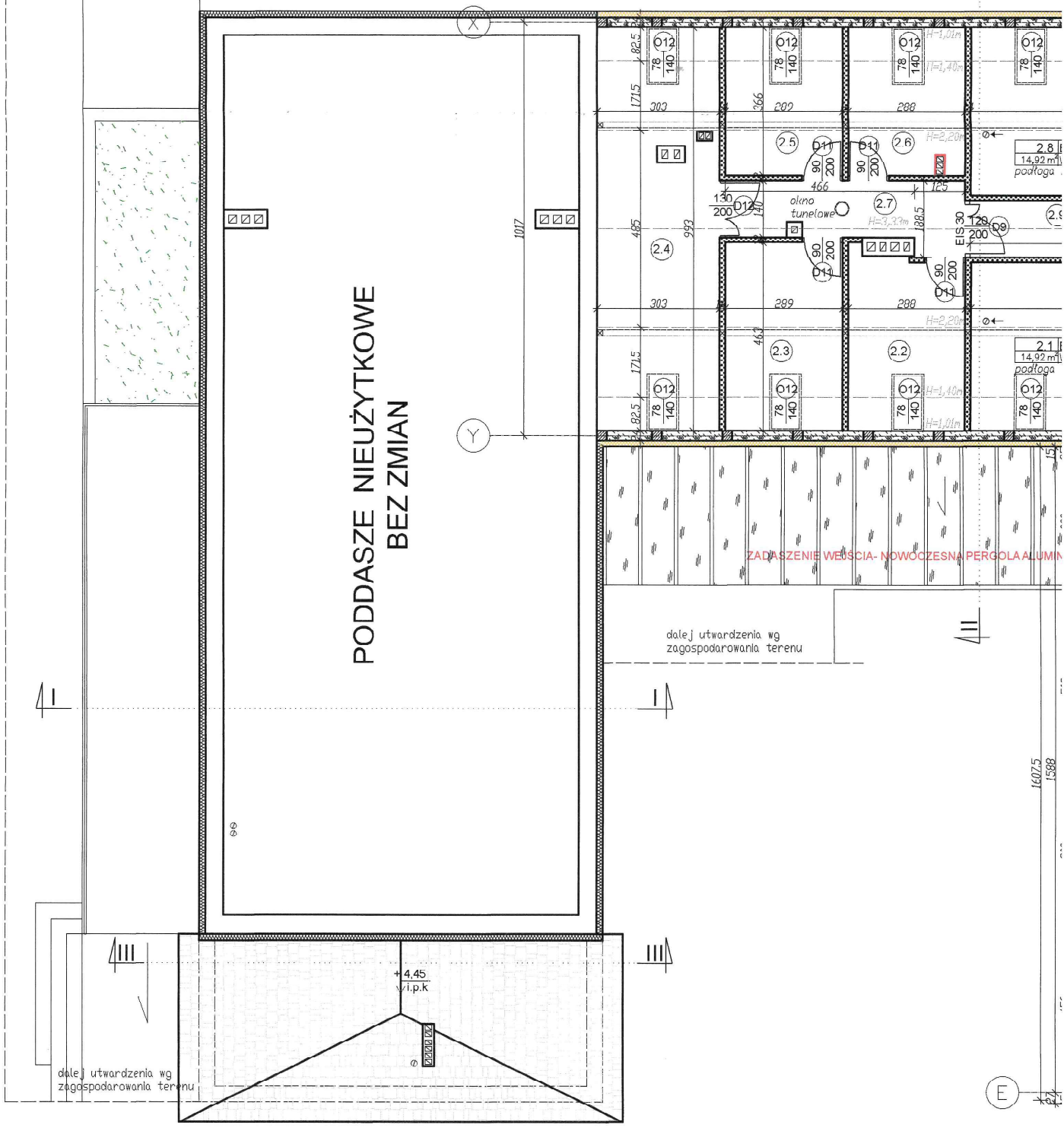
| Parter - powierzchnia podłogi  |        |           |        |
|--------------------------------|--------|-----------|--------|
| wysokość                       | <140cm | 140-220cm | >220cm |
| powierzchnia [m <sup>2</sup> ] | 2,84   | 4,82      | 131,49 |

**RZECZOZNAWCA DO SPRAW ZABEZPIECZEN PRZECIWOPOŻAROWYCH**  
 mgr Andrzej Próżka  
 Uprawnienia nr 136/93  
 Koszalin, dn. 20.03.2021  
 Zgodność projektu z wymaganiami ochrony przeciwpożarowej  
**STWIERDZAM**  
 bez uwag i uwagami

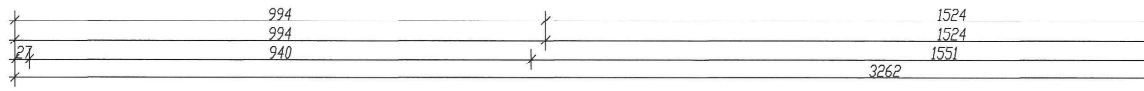
mgr inż. Beata Dolega  
 rzeczoznawca do spraw higienicznych  
 nr uprawnień 174/01/04-1 w zakresie  
 budownictwa ogólnego i ogólnie  
 bez obiektów użyteczności publicznej  
 75-110 Koszalin, ul. Kubusia Puchatka 42  
 tel. 094 346 29 87

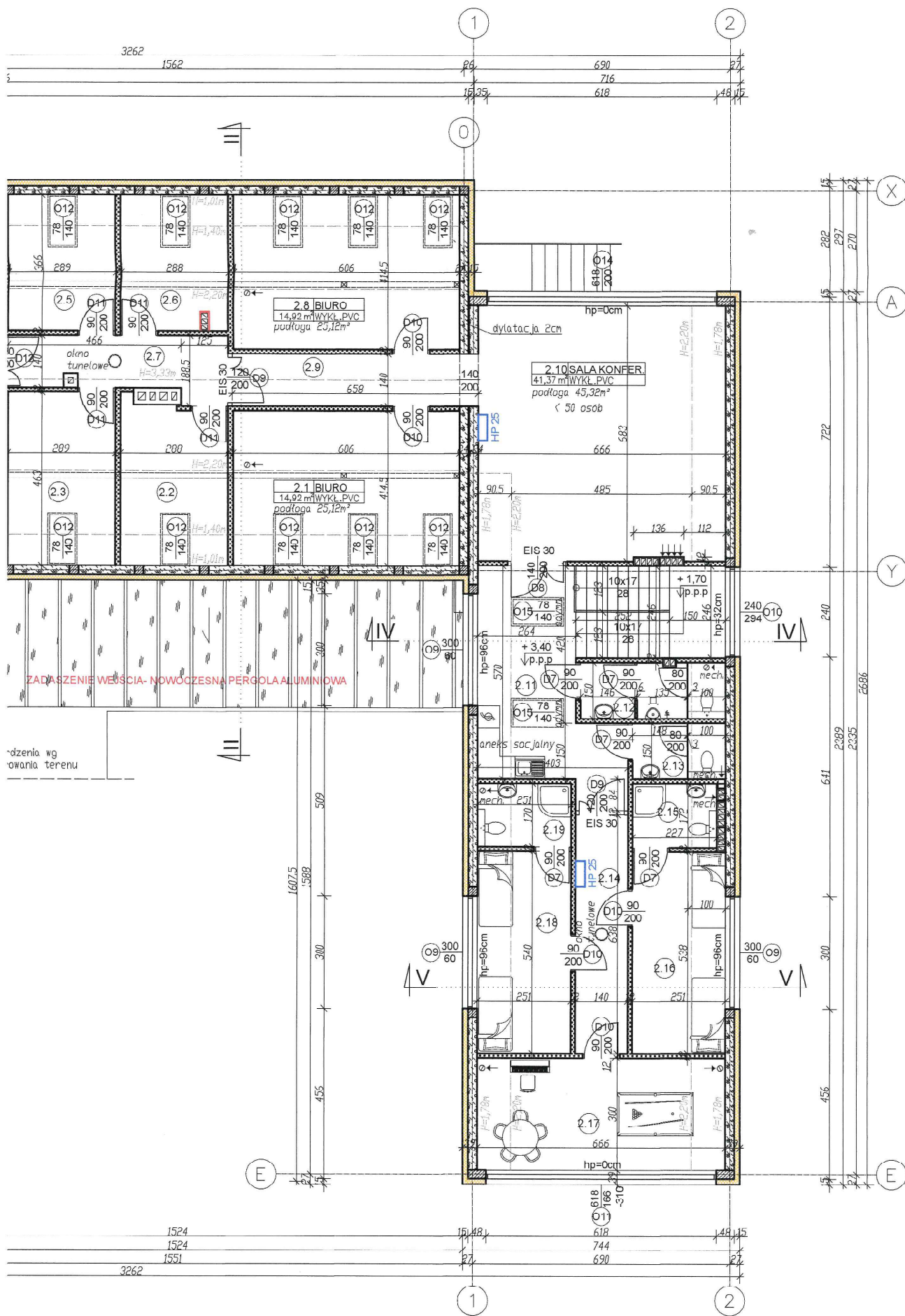


dalej utwardzenia wg zagospodarowania terenu



dalej utwardzenia wg zagospodarowania terenu



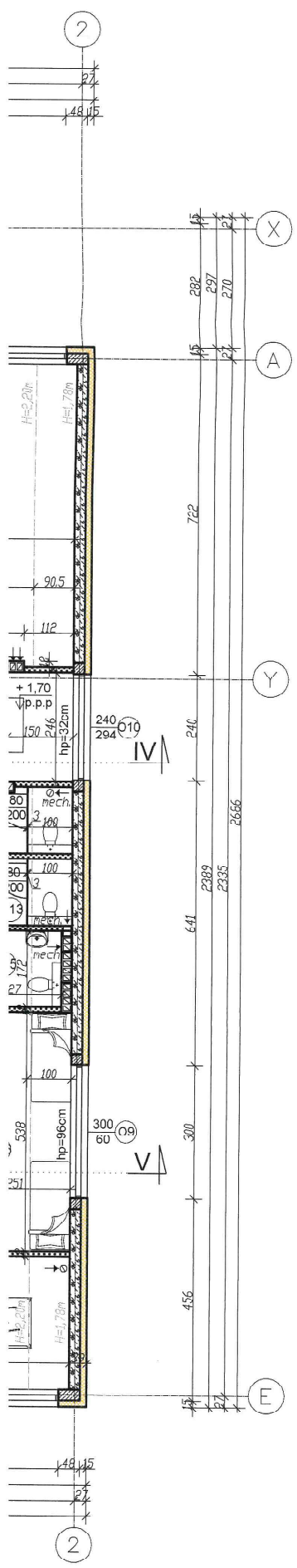


BILANS POWI

| PODDASZE                      |                           |
|-------------------------------|---------------------------|
| NR POM.                       | NAZWA POMIESZCZENIA       |
| NADBUDOWA BUDYNKU ISTNIEJĄCEJ |                           |
| 2.1                           | Biuro                     |
| 2.2                           | Pomieszczenie gospodarcze |
| 2.3                           | Pomieszczenie gospodarcze |
| 2.4                           | Pomieszczenie gospodarcze |
| 2.5                           | Pomieszczenie gospodarcze |
| 2.6                           | Pomieszczenie gospodarcze |
| 2.7                           | Korytarz                  |
| 2.8                           | Biuro                     |
| 2.9                           | Korytarz                  |
| NADBUDOWA BUDYNKU ISTNIEJĄCEJ |                           |
| ROZBUDOWA                     |                           |
| 2.10                          | Sala konferencyjna        |
| 2.11                          | Korytarz                  |
| 2.12                          | WC męskie                 |
| 2.13                          | WC damskie                |
| 2.14                          | Korytarz                  |
| 2.15                          | Łazienka                  |
| 2.16                          | Pokój odpoczynku          |
| 2.17                          | Pokój rekreacyjny         |
| 2.18                          | Pokój odpoczynku          |
| 2.19                          | Łazienka                  |
| ROZBUDOWA RAZEM               |                           |
| OGÓŁEM SUMA POWIERZCHNI       |                           |

UWAGA:  
1. Powierzchnie pomieszczeń ok z 2020r., poz. 1609. z późn. zm

| Poddasze – powierzchnia podłogi |        |
|---------------------------------|--------|
| wysokość                        | <140cm |
| powierzchnia [m <sup>2</sup> ]  | 24,52  |



**STAROSTA SEPOLEŃSKI**  
 ul. Kościuszki 11 str 22  
 89-400 Sępólno Krajeńskie

| BILANS POWIERZCHNI                   |                           |                 |             |            |
|--------------------------------------|---------------------------|-----------------|-------------|------------|
| PODDASZE                             |                           |                 |             |            |
| NR POM.                              | NAZWA POMIESZCZENIA       | RODZAJ POSADZKI | POW. UŻYTK. | POW. PODŁ. |
| NADBUDOWA BUDYNKU ISTNIEJĄCEGO       |                           |                 |             |            |
| 2.1                                  | Biuro                     | WYKŁ. PVC       | 14,92       | 25,12      |
| 2.2                                  | Pomieszczenie gospodarcze | WYKŁ. PVC       | 7,43        | 12,29      |
| 2.3                                  | Pomieszczenie gospodarcze | WYKŁ. PVC       | 8,53        | 13,38      |
| 2.4                                  | Pomieszczenie gospodarcze | WYKŁ. PVC       | 19,53       | 29,73      |
| 2.5                                  | Pomieszczenie gospodarcze | WYKŁ. PVC       | 5,72        | 10,58      |
| 2.6                                  | Pomieszczenie gospodarcze | WYKŁ. PVC       | 5,57        | 10,42      |
| 2.7                                  | Korytarz                  | WYKŁ. PVC       | 8,74        | 8,74       |
| 2.8                                  | Biuro                     | WYKŁ. PVC       | 14,92       | 25,12      |
| 2.9                                  | Korytarz                  | WYKŁ. PVC       | 9,21        | 9,12       |
| NADBUDOWA BUDYNKU ISTNIEJĄCEGO RAZEM |                           |                 | 94,54       | 144,50     |
| ROZBUDOWA                            |                           |                 |             |            |
| 2.10                                 | Sala konferencyjna        | WYKŁ. PVC       | 11,37       | 45,32      |
| 2.11                                 | Korytarz                  | WYKŁ. PVC       | 25,75       | 28,20      |
| 2.12                                 | WC męskie                 | PŁYTKI CERAM.   | 5,03        | 5,68       |
| 2.13                                 | WC damskie                | PŁYTKI CERAM.   | 3,08        | 3,72       |
| 2.14                                 | Korytarz                  | WYKŁ. PVC       | 8,93        | 8,93       |
| 2.15                                 | Łazienka                  | PŁYTKI CERAM.   | 3,37        | 3,90       |
| 2.16                                 | Pokój odpoczynku          | WYKŁ. PVC       | 11,19       | 13,50      |
| 2.17                                 | Pokój rekreacyjny         | WYKŁ. PVC       | 17,40       | 19,98      |
| 2.18                                 | Pokój odpoczynku          | WYKŁ. PVC       | 11,23       | 13,55      |
| 2.19                                 | Łazienka                  | PŁYTKI CERAM.   | 3,54        | 4,27       |
| ROZBUDOWA RAZEM                      |                           |                 | 130,89      | 147,05     |
| OGÓŁEM SUMA POWIERZCHNI              |                           |                 | 225,43      | 291,55     |

**LEGENDA:**

- ściany istniejące
- projektowane ściany nośne gr.24cm z betonu komórkowego
- projektowane ściany działowe gr.12cm z betonu komórkowego
- projektowane ściany gipsowo-kartonowe gr.12,5cm
- projektowana nowa stolarka (zgodnie z zestawieniem stolarki)
- istniejące ocieplenie za pomocą styropianu
- projektowane ocieplenie za pomocą styropianu gr.15cm,  $\lambda = 0,031$  W/mK
- projektowany przeciwpożarowy wyłącznik prądu
- projektowany hydrant wewnętrzny

**UWAGA:**

1. Projektowane ściany nośne z betonu komórkowego gr.24cm, odm. 600.
2. Projektowane ściany działowe z płyt gipsowo-kartonowych gr.12,5cm.
3. Projektowane okna i drzwi zewnętrzne PVC. Szczegóły zgodnie z zestawieniem stolarki.
4. Ściany zewnętrzne ocieplić styropianem gr. 15cm, o  $\lambda = 0,031$  W/mK.
5. Podane na rysunku wymiary drzwi dotyczą wymiarów skrzydła drzwiowego tzn. np. dla drzwi o wymiarze 90/200cm otwór w ścianie w stanie surowym wynosi 100/205cm.
6. Dla okien podano wymiar zewnętrzny oszklezy, tj. wymiar otworu w ścianie w stanie surowym.

**Rzut poddasza**  
 skala 1:100

**STATUS:** PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY

PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCYJNO-HANDLOWE  
 KRAJAN Sp. z o.o.  
 Wisłowa 18  
 89-400 Sępólno Krajeńskie  
 tel.: 502 483 721  
 email: pphkrajan@wp.pl  
 www: www.pphkrajan.pl

**INWESTOR:** GMINA SOŚNO  
 UL. NOWA 1  
 89-412 SOŚNO

**NAZWA INWESTYCJI:** PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA I NADBUDOWA BUDYNKU GMINNEGO DOMU KULTURY I GMINNEJ BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ W SOŚNIE

**LOKALIZACJA:** SOŚNO, ALEJA JANA PAWŁA II NR 1,  
 DZ. NR 228/11228/4

**TYTUŁ RYS.:** RZUT PODDASZA

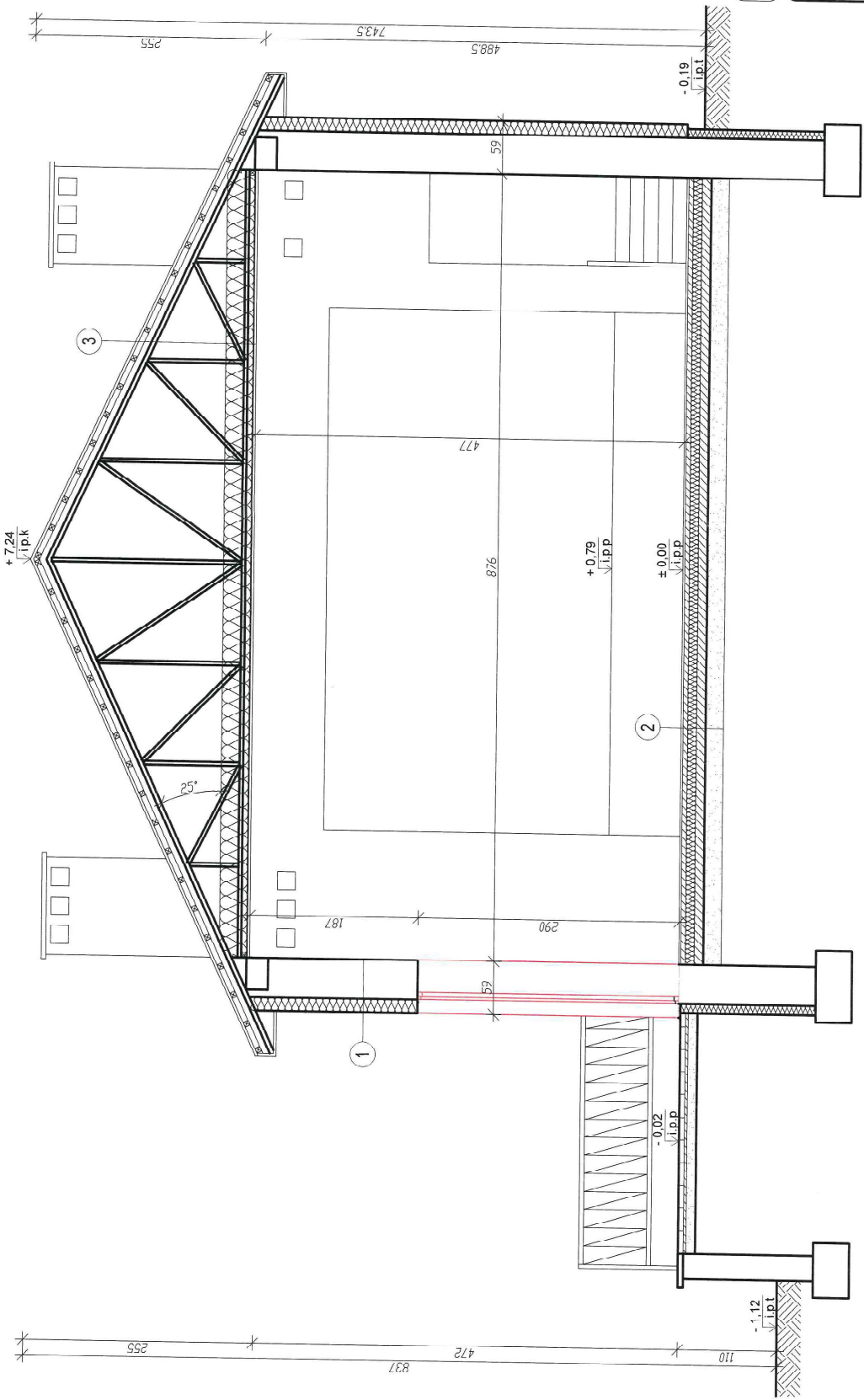
|   |  |
|---|--|
| PROJEKTANT ARCHITEKTURA:<br>mgr inż. arch. Lesław Gajda<br>Upz.Nr LAN/8346/83/88                | SPRAWDZAJĄCY ARCHITEKTURA:<br>mgr inż. arch. Piotr Adamowski<br>Upz.Nr POK/K/227/2008                  |
| PROJEKTANT KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANY:<br>mgr inż. Gabriela Szopka<br>Upz.Nr KU/100-101/14/B/06/21 | SPRAWDZAJĄCY KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANY:<br>mgr inż. Wojciech Sienkiewicz<br>Upz.Nr KU/100/101/14/B/06/21 |

|                |                     |                |                 |
|----------------|---------------------|----------------|-----------------|
| SKALA<br>1:100 | NR. PROJ.<br>6/2021 | NR. RYS.<br>3B | DATA<br>12.2021 |
|----------------|---------------------|----------------|-----------------|

**UWAGA:**  
 1. Powierzchnie pomieszczeń obliczone zgodnie z Dz. U. z 2020r., poz. 1609, z późn. zn.

| Poddasze powierzchnia podłogi  |        |           |        |
|--------------------------------|--------|-----------|--------|
| wysokość                       | <140cm | 140-220cm | >220cm |
| powierzchnia [m <sup>2</sup> ] | 24,52  | 83,30     | 183,73 |





**Przekrój I-I**  
**skala 1:50**

STATUS: PROJEKT ARCHITEKTONICZNO – BUDOWLANY

**KRAJAN**  
 PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCJI I HANDLOWE  
 Wisłowa 18  
 89-400 Sępólno Krajeńskie  
 tel.: 502 483 721  
 email: pphkraj@wp.pl  
 www: www.phkraj.pl

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| INWESTOR:                          | GINIA SOSNO<br>UL. NOWA 1<br>86-412 SOSNO                              |
| NAZWA                              | PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA I NADBUDOWA                                      |
| INWESTYCYJ:                        | BUDYNKU GMINNEGO DOMU KULTURY I GMINNEJ BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ W SOSNIE |
| LOKALIZACJA:                       | SOSNO, ALEJA JANA PAWŁA II NR 1,<br>DZ. NR 228/1 I 228/4               |
| TYTUŁ RYSU:                        | PRZEKRÓJ I-I   |
| PROJEKTANT ARCHITEKTURA            | UR. IN. JANUSZ KRAJAN  |
| PROJEKTANT KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANY | mgr inż. Wojciech Stankiewicz<br>UR. IN. KUBIUSZ WŁOŚCIK               |
| SKALA                              | 1:100  |
| NR. PRZUJ.                         | 5/2021   |
| NR. RYS.                           | 4B   |
| DATA                               | 12.2021  |

- 1** ściana nadziemia
  - 0.5 tynk cienkowarstwowy
  - 0.5 klej-siarka
  - 15.0 styropian
  - 2.0 tynk cementowo-wapienny
  - 38.0 cegła ceramiczna
  - 2.0 tynk cementowo-wapienny
  - 1.0 warstwa wycoznaczająca tynku
- 2** podłoga
  - 2.0 płytki ceramiczne
  - 5.0 wykładka betonowa
  - 0.03 izolacja przeciwwilgociowa
  - 10.0 styropian
  - 10.0 podkład betonowy
  - 20.0 posypka żwirowa
- 3** stoch
  - 6.0 blachodachówka
  - 6.0 taśma 60x6,0cm
  - 6.0 kontrtaśma 5,0x6,0cm
  - 0.02 folia ociepniwa paroprzepuszczalna
  - 0.00-19.00 wazur stalowy / pustka powietrzna
  - 30.0 wełna mineralna
  - 0.02 folia PE
  - 6.0 ruszt drewniany 6,0x6,0cm
  - 2x1.25 płyta g-k GK

- LEGENDA:**
- ocieplenie za pomocą styropianu  $\lambda = 0,031 \text{ W/mK}$
  - ocieplenie za pomocą płyt XPS  $\lambda_{\text{max}} = 0,034 \text{ W/mK}$
  - ocieplenie za pomocą wełny mineralnej  
 $\lambda = 0,031 - 0,035 \text{ W/mK}$

**5**

stryp parteru

|      |                               |
|------|-------------------------------|
| 0,5  | wykładzina PVC                |
| 7,0  | posadzka betonowa zbrojona    |
| 0,02 | izolacja przeciwdźwiękowa     |
| 6,0  | warstwa wełna mineralna       |
| 20,0 | stryp panelowy strunobetonowy |
| 1,5  | tylnik cementowo-wapienny     |
| 0,02 | głaz                          |

**6**

dach

|      |                           |
|------|---------------------------|
| 2,5  | blatniodachówka           |
| 4,0  | folia 4x5cm               |
| 2,5  | kontrata 2,3x5cm          |
| 0,05 | membrana dachowa          |
| 16,0 | kręglew / wełna mineralna |
| 15,0 | wełna mineralna           |
| 3,0  | ruszt stalowy             |
| 0,02 | folia parozalacyjna       |
| 1,5  | plyta g-k ogniochronna    |

**UWAGA!**  
Projektuje się poziom +/- 0,00 posadzki taki sam jak w pozostałej części budynku istniejącego (przejęcie bez zmiany pochylni / stopni). Poziom podłogi na rysunku przyjęto na podstawie rzeknych poziomów na mapie do celów projektowych. Przed przystąpieniem do robót budowlanych należy sprawdzić (zwerifikować) rzeczywisty poziom posadzki w budynku istniejącym i dopasować do niego nawprojektowaną posadzkę.

**Przekrój II-II**  
skala 1:50

**STATUS:** PROJEKT ARCHYTEKTONICZNO-BUDOWLANY

**KRAJAN**  
PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCYJNO-HANDLOWE  
KRAJAN sp. z o.o.  
Wiśniewa 18  
89-400 Sepolno Krajeńskie  
tel.: 502 483 721  
email: pphkrajjan@wp.pl  
www: www.pphkrajjan.pl

**INWESTOR:** GMINA SOŚNO  
UL. NOWA 1  
89-412 SOŚNO

**NAZWA:** PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA I NADEBUDOWA  
**INWESTYCYJ:** BUDYNKU GMINNEGO DOMU KULTURY I GMINNEJ BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ W SOŚNIE

**LOKALIZACJA:** SOŚNO, ALEJA JANA PAWŁA II NR 1.  
DZ. NR 229/1 I 228/4

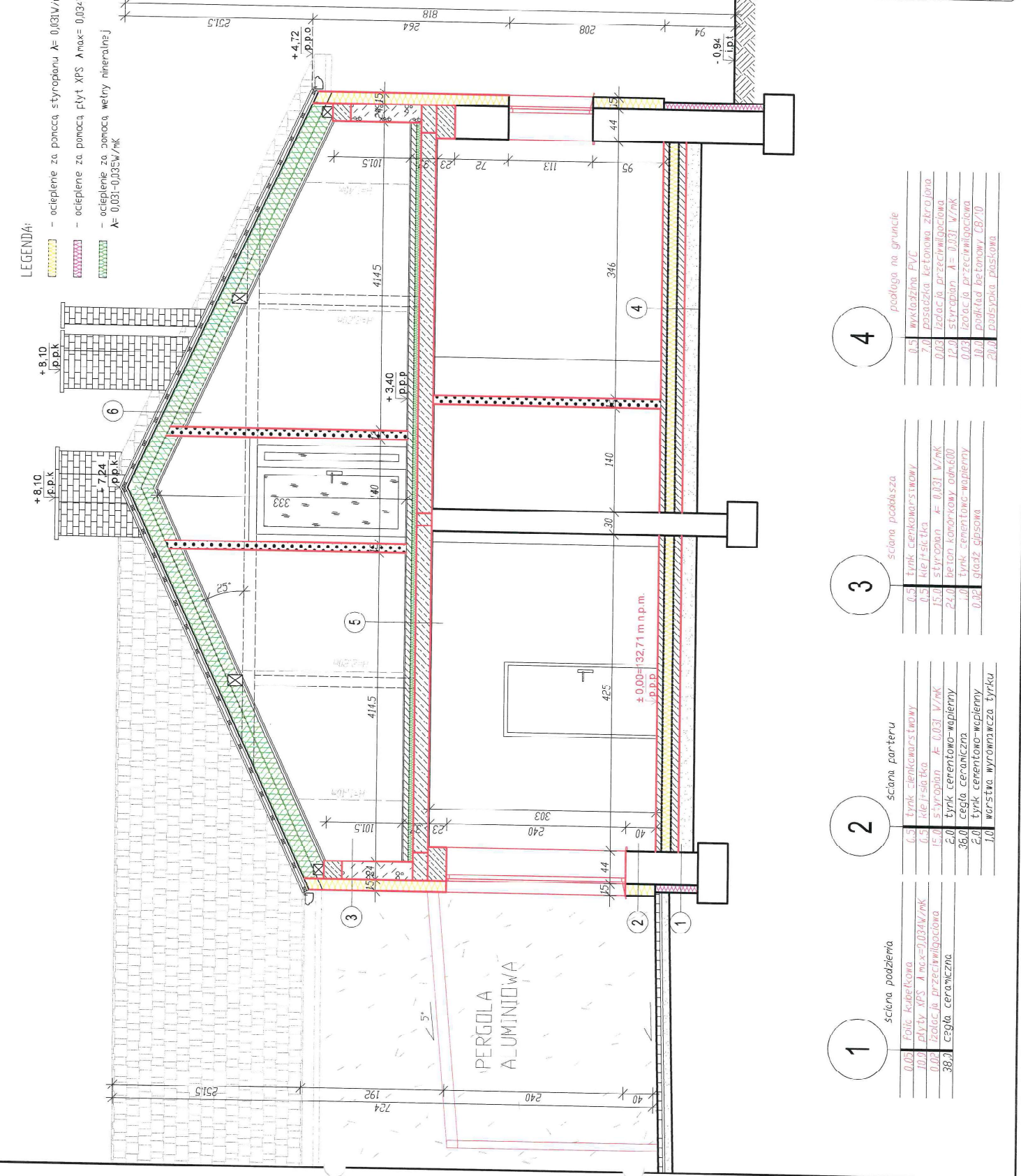
**TYTUŁ RYS:** PRZEKRÓJ II-II

**PROJEKTANT ARCHITEKTURA:** STARIKOSTA SEPOLIŃSKI  
mgr inż. arch. Lech Włodek  
ul. Kościuszki 24  
89-400 Sepolno Krajeńskie  
tel. 502 483 721  
e-mail: pphkrajjan@wp.pl

**SPRWDZAJĄCY ARCHITEKTURA:** mgr inż. arch. Prof. Adam Krawiec  
ul. Dąbrowskiego 17  
89-400 Sepolno Krajeńskie  
tel. 502 483 721  
e-mail: pphkrajjan@wp.pl

**PROJEKTANT KONSTRUKCJA I OBRÓBKA:** mgr inż. Gabriela Szepiła  
ul. Kościuszki 24  
89-400 Sepolno Krajeńskie  
tel. 502 483 721  
e-mail: pphkrajjan@wp.pl

**SKALA:** 1:100  
**NR. PRZCJ:** 5/2021  
**NR. RYS:** 5B  
12.2021



**4**

podłoga na gruncie

|      |  |
|------|--|
| 0,5  | wykładzina PVC                           |
| 7,0  | posadzka betonowa zbrojona               |
| 0,02 | izolacja przeciwdźwiękowa                |
| 12,0 | styropian $\lambda = 0,031 \text{ W/mK}$ |
| 0,02 | izolacja przeciwdźwiękowa                |
| 10,0 | podkład betonowy CB/10                   |
| 20,0 | podstawa płaska                          |

**3**

ściana poddasza

|      |   |
|------|---|
| 0,5  | tylnik ciekikawarski                            |
| 0,5  | klej siłnik                                     |
| 15,0 | styropian $\lambda = 0,031 \text{ W/mK}$        |
| 24,0 | beton kompartmentowy ognio- i dźwiękoizolacyjny |
| 1,0  | tylnik cementowo-wapienny                       |
| 0,02 | głaz gipsowa                                    |

**2**

ściana parteru

|      |  |
|------|--|
| 0,5  | tylnik ciekikawarski                     |
| 0,5  | klej siłnik                              |
| 15,0 | styropian $\lambda = 0,031 \text{ W/mK}$ |
| 2,0  | tylnik cementowo-wapienny                |
| 36,0 | cegła ceramiczna                         |
| 2,0  | tylnik cementowo-wapienny                |
| 1,0  | warstwa wyrównawcza tylnku               |

**1**

ściana podziemia

|      |   |
|------|---|
| 0,05 | folia kubełkowa                                       |
| 10,0 | plyty XPS $\lambda_{\text{max}} = 0,034 \text{ W/mK}$ |
| 0,02 | izolacja przeciwdźwiękowa                             |
| 38,0 | cegła ceramiczna                                      |