

| | |
|---|--------|
| Śc 1 - ściana zewnętrzna 35 cm | |
| 2 x Płyta GK | 2,5 cm |
| Nakładki dystansowe | 2 cm |
| Folia paroprzepuszczalna | - |
| Ruszt drewniany, pomiędzy wełna mineralna | 5 cm |
| Płyta pilśniowa | 0,5 cm |
| Bal drewniany | 12 cm |
| Ruszt drewniany, pomiędzy wełna mineralna | 8 cm |
| Nakładki dystansowe | 2 cm |
| Szalówka | 2,5 cm |

| | |
|---|---------|
| Śc 2 - ściana wewnętrzna 31,5 cm | |
| Płyta GK | 1,25 cm |
| Folia paroprzepuszczalna | - |
| Ruszt drewniany, pomiędzy wełna mineralna | 8 cm |
| Płyta pilśniowa | 0,5 cm |
| Bal drewniany | 12 cm |
| Płyta pilśniowa | 0,5 cm |
| Ruszt drewniany, pomiędzy wełna mineralna | 8 cm |
| Folia paroprzepuszczalna | - |
| Płyta GK | 1,25 cm |

| | |
|---|---------|
| Śc 3 - ściana wewnętrzna 23,5 cm | |
| Płyta GK | 1,25 cm |
| Folia paroprzepuszczalna | - |
| Ruszt drewniany, pomiędzy wełna mineralna | 5 cm |
| Płyta pilśniowa | 0,5 cm |
| Bal drewniany | 12 cm |
| Ruszt drewniany | 3,5 cm |
| Płyta GK | 1,25 cm |

| | |
|----------------------------------|---------|
| Śc 4 - ściana wewnętrzna 12,5 cm | |
| Płyta GK | 1,25 cm |
| Ruszt drewniany | 10 cm |
| Płyta GK | 1,25 cm |

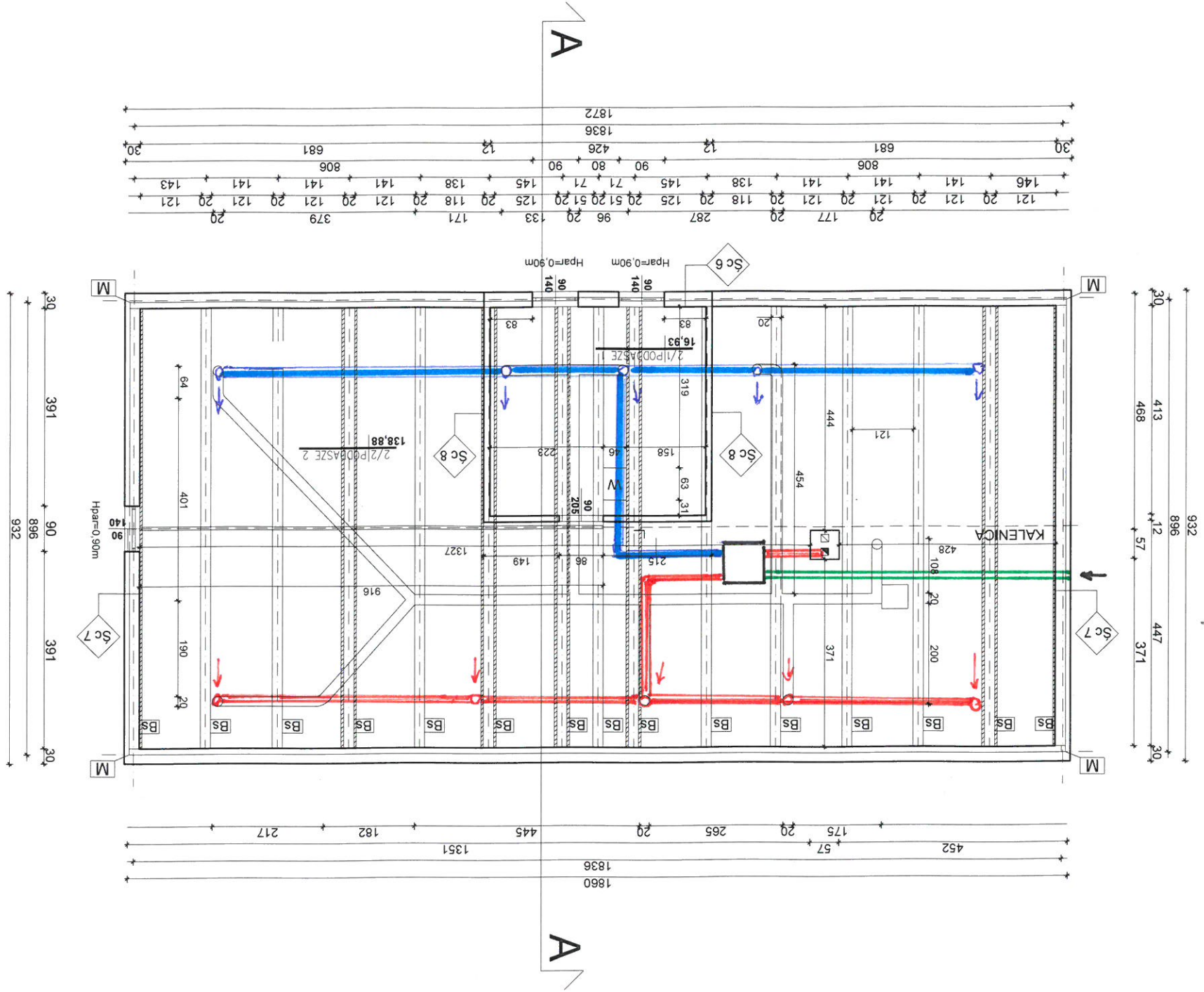
| | |
|--------------------------------|---------|
| Śc 5 - ściana wewnętrzna 17 cm | |
| Płyta GK | 1,25 cm |
| Folia paroprzepuszczalna | - |
| Bal drewniany | 12 cm |
| Ruszt drewniany | 2,5 cm |
| Płyta GK | 1,25 cm |

Legenda:
H - wysokość pomieszczenia
Hpar-wysokość parapetu
Rs-rura spustowa

| Zestawienie powierzchni | | m ² |
|-------------------------|------------------|----------------|
| 1/1 | Pomieszczenie 1 | 76,36 |
| 1/1A | Scena | 9,93 |
| 1/2 | Korytarz | 5,10 |
| 1/3 | Pom. gospodarcze | 3,07 |
| 1/4 | Pomieszczenie 2 | 45,69 |
| 1/5 | Kuchnia | 9,97 |
| 1/6 | WC | 1,39 |
| Suma: | | 151,51 |

| | | |
|--|---|--|
| | "ATM" Krzysztof Miklaszewicz- usługi budowlane 15-399 Białystok, ul.Składowa 12 lok. 107 tel. 85 742 40 08 wew. 20 , atmprojekty@interia.pl | NR RYS: A-2 DATA: 04.09.2018 |
| | NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: Budynek świetlicy wiejskiej w Klewinowie na działce nr 435, gmina Juchnowiec Kościelny | |
| STADIUM PROJEKTU: WYKONAWCY: | NAZWA RYSUNKU: RZUT PARTERU | SKALA: 1:100 |
| SPECJALNOŚĆ: ARCHITEKTURA: | PROJEKTANCI: mgr inż. arch. ANETA SADOWSKA nr upr. 41/PDOKK/2015 | PODPIS: |
| OPRACOWANIE CHRONIONE PRAWEM AUTORSKIM | | |

| | |
|---|--|
| OPRACOWANIE CHRONIONE PRAWEM AUTORSKIM | |
| ARCHITEKTURA: | mgr inż. arch. ANETA SADOWSKA nr upr. 41/PDOKK/2015 |
| PROJEKTANCI: | PROJEKTANCI: |
| STADIUM PROJEKTU: NAZWA RYSUNKU: | I RZUT PODDASZA - INWENTARYZACJA |
| Budynek świetlicy wiejskiej w Klewinowie na działce nr 435, gmina Juchnowiec Kościelny | |
| NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: | |
| NR RYS. | 1-2 |
| DATA: | 01.06.2018 |
| "ATM" Krzysztof Miklaszewicz - usługi budowlane 15-399 Biahyсток, ul. Skądowa 12 lok. 107 tel. 85 742 40 08 wew. 20, atmprojekty@interia.pl | |



| | |
|--------------------------|-------|
| Bal drewniany | 12 cm |
| Śc 8 - ściana wewnętrzna | 12 cm |

| | |
|--------------------------|---------|
| Ruszt drewniany | 8 cm |
| Szalówka | 2,5 cm |
| Śc 7 - ściana zewnętrzna | 10,5 cm |

| | |
|--------------------------|--------|
| Bal drewniany | 12 cm |
| Ruszt drewniany | 3,5 cm |
| Szalówka | 2,5 cm |
| Śc 6 - ściana zewnętrzna | 18 cm |

- LEGENDA:
- BS BELKA STROPOWA - 20x25cm
 - M MURKATA - 12x15cm
 - WZMOCNIENIE BELEK STROPOWYCH - 5x15cm
 - INSTALACJA CIEPŁEGO NAWIEWU Z KOMINKA
 - DWUTEOWNIK - 6x12cm
 - WYJŚCIE NA PODDASZE

