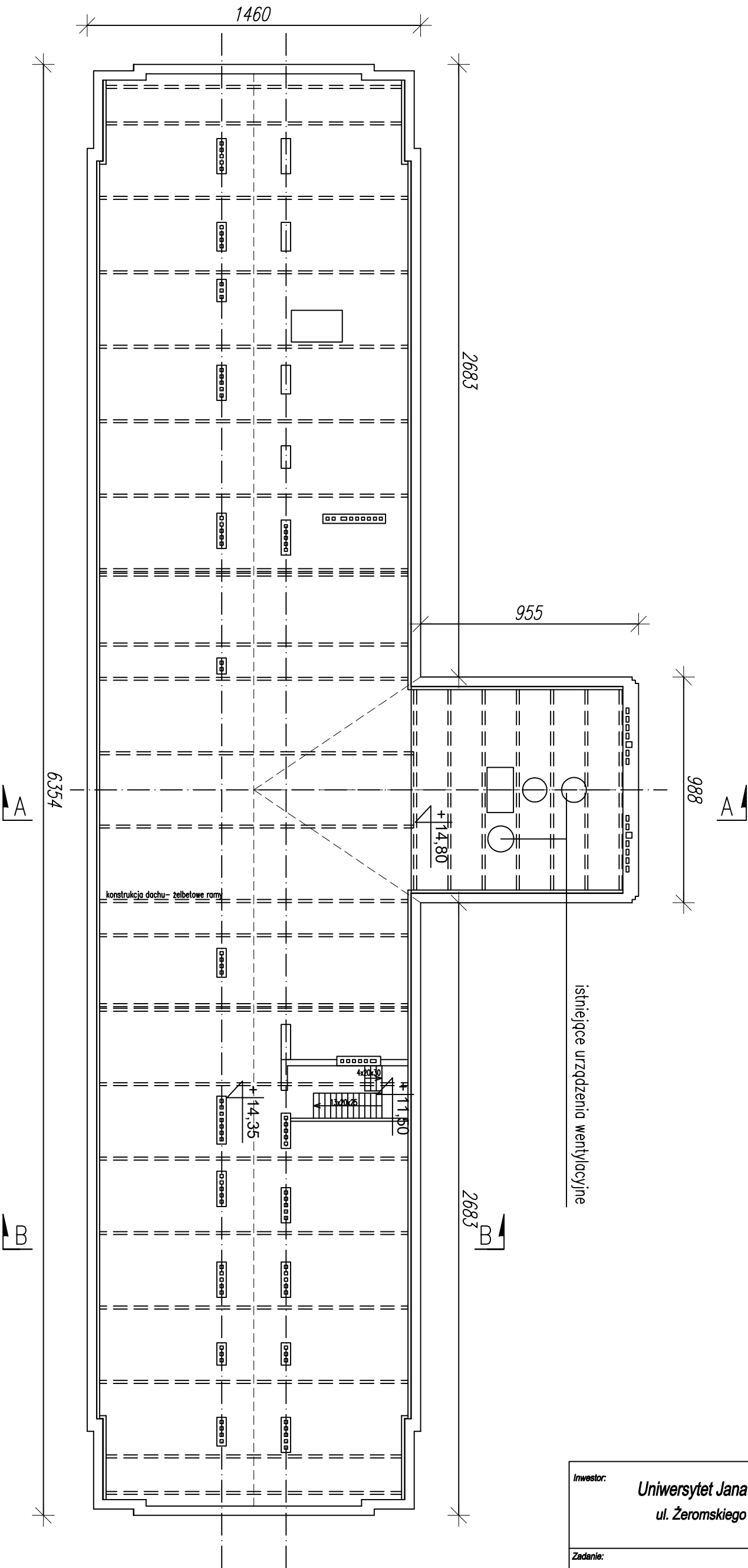




RZUT PODDASZA NIEUŻYTKOWEGO



| | | | | |
|--|--|---|--|---|
| Inwestor: Uniwersytet Jana Kochanowskiego ul. Żeromskiego 5, 25-369 Kielce | | Jednostka projektowa: EkoEnergia  Polska Spółka z o.o. Kielecki Park Technologiczny ul. Olszewskiego 6, 25-369 Kielce | | |
| Zadanie: PROJEKT TERMOMODERNIZACJI BUDYNKU REKTORATU PRZY UL. ŻEROMSKIEGO 5 W KIELCACH | | Projektant: | mgr inż. Piotr Radek SWK/0007/POOK/11 |  |
| | | Asystent Projektanta: | | |
| Adres obiektu: ul. Żeromskiego 5, 25-369 Kielce | | Branża: INWENTARYZACJA | | |
| Data: 09.2016 | Treść rysunku: RZUT PODDASZA | Rysunek Nr: INW-06 | Rew: A | |
| Skala: 1:200 | | | | |