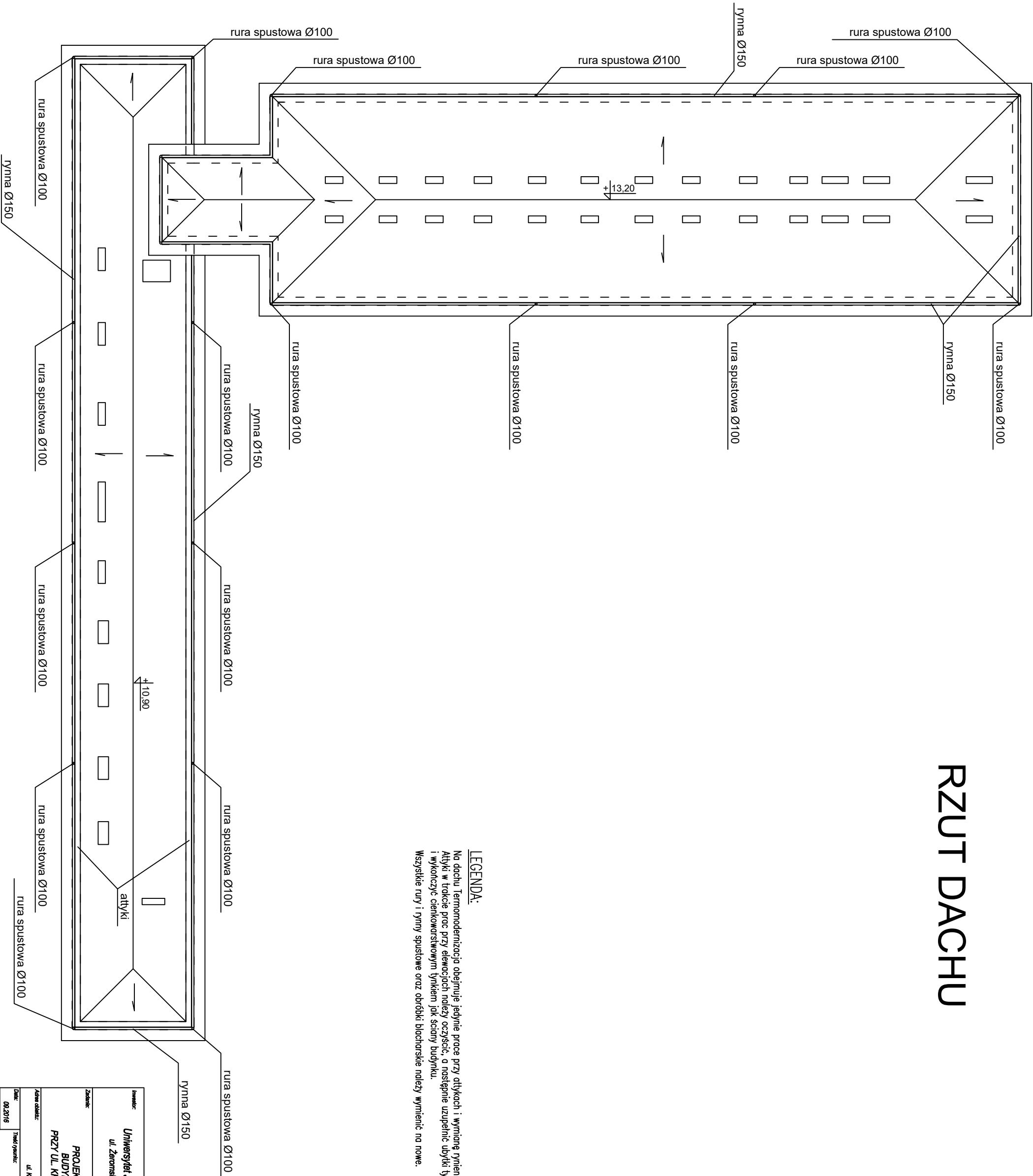


RZUT DACHU



LEGENDA:

No dachu Termomodernizacja obejmuje jedynie prace przy atykach i wymianę rynien i rur spustowych. Atyki w trakcie prac przy elewacjach należy oczyścić, a następnie uzupełnić ubytki tynku i wykończyć cienkowarstwowym tynkiem jak ściany budynku. Wszystkie rury i rynny spustowe oraz obróbki blacharskie należy wymienić na nowe.

| | | | |
|---|---|--|----------------------------|
| Inwestor: Uniwersytet Jana Kochanowskiego ul. Żeromskiego 5, 25-369 Kielce | | Jednostka projektowa: EkoEnergia Polska Spółka z o.o. | |
| Zadanie: PROJEKT TERMOMODERNIZACJI BUDYNKU DYDAKTYCZNEGO PRZY UL. KRAKOWSKIEJ 11 W KIELCACH | Projektant: mgr inż. Piotr Radek SWK0007700XV11 | | |
| | Asystent projektanta: | | |
| Adres obiektu: | ul. Krakowska 11, 25-029 Kielce | Branża: ARCHITEKTURA | |
| Data: 08.2016 | Typu rysunku: | Rysunek Nr: | Rev: |
| Skala: 1:200 | RZUT DACHU | | PB-A-06 A |