



Rys Nr. 3

- obróbka blacharska ścian attykowych typu **A** dł. około 148 m
- obróbka blacharska ścian attykowych typu **B** dł. około 31 m
- obróbka blacharska wpuszcza na w pionową ścianę budynku biurowego **C** dł. około 61 m
- instalacja gazowa na dachu budynku biurowego podlegająca malowaniu.
- malowanie konstrukcji stalowej pod żaluzje elewacyjne na dachu w części biurowej - dł. około 81 m

instalacja gazowa

| | | | |
|---|--|----------------------------------|--|
| RZESZOWSKA AGENCJA ROZWOJU REGIONALNEGO S.A. CENTRUM PROJEKTOWE "MIASTOPROJEKT" W RZESZOWIE | | | |
| INWESTYCJA ROZBUDOWA INKUBATORA TECHNOLOGICZNEGO WRAZ Z CENTRUM OBSŁUGI PPNT | | | |
| OBIEKT BUDOWA BUDYNKU HALI NR 1 | | | |
| ADRES INWESTYCJI dz. nr 425/12, 425/13 obręb Tępkowa dz. nr 1607/169 obręb Jaskółka | | DATA 2012 | |
| PROJEKCIŚCI RZUT DACHU | | STADIUM PROJEKT BUDOWLANY | |
| PRACOWNIK mgr inż. arch. Joanna Włodarczyk | | SKALA 1:100 | |
| SPRAWDZAJĄCY mgr inż. arch. Grzegorz Bąkowski | | WYKONANIE A14 | |