



| | | | |
|---|---|------------|---|
| PRACOWNIA PROJEKTOWA "INGRAF ARCHITECT" | | | |
| ANNA PAWLICKA - ZABOJSZCZ | | | |
| UL. ŁOKIETKA 5/1 85-200 BYDGOSZCZ tel. 3226727 | | | |
| Investor Wojewódzki Ośrodek Kultury i Sztuki "Stara Ochotnica" 85-033 Bydgoszcz Pl. Koscielskich 6 | Branża | | Spr. |
| | Proj. | | |
| Objekt Rozbudowa budynku WOKIS w Bydgoszczy o salę wystawienniczą oraz wykomantę przebudowy budynku i zmiany sposobu użytkowania części podłaz na cele biurowe wraz z wykonaniem dachu, przebudową wewnętrznych instalacji wod-kan, c.o., wentylacji i elektrycznej | mgr inż. Zdzisław Lupkowski Nr upr. GP-KZ-7342/16/94 | | inż. Barbara Palucka Nr upr. nr 7210/12/76 |
| | ELEKT. | | |
| Rodzaj opracowania: ANEKS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO | 08.2013 | | 13 |
| | 1:100 | | |
| | | Nr rysunku | |

- Płotki przeciwśniegowe
- przeciwśniegowe
nawisła
it. rozbieżnymi śnieg
- Oznaczenia**
- Istniejące elementy instalacji odgromowej
Iglisa odgromowa ALMgSi Ø16mm 1,5m (Sipinol A1012.2)
- Drut Ø 8 mm
- Wspornik do drutu Ø 8mm (Sipinol 250 000)
- Złącze kontynine w studzience żeliwnej (Sipinol A 5502.7)
- Bednarka Fe/Zn 30x4
- Połączenie spawane
- Projekcyjne elementy instalacji odgromowej
Iglisa odgromowa wysokość wg opisu na rzucie
Drut Ø 8 mm
- ZK-∞ Złącze kontynine w studzience żeliwnej (Sipinol A 5502.7)
- Bednarka Fe/Zn 30x4
- Połączenie spawane
- Rytno Ø125