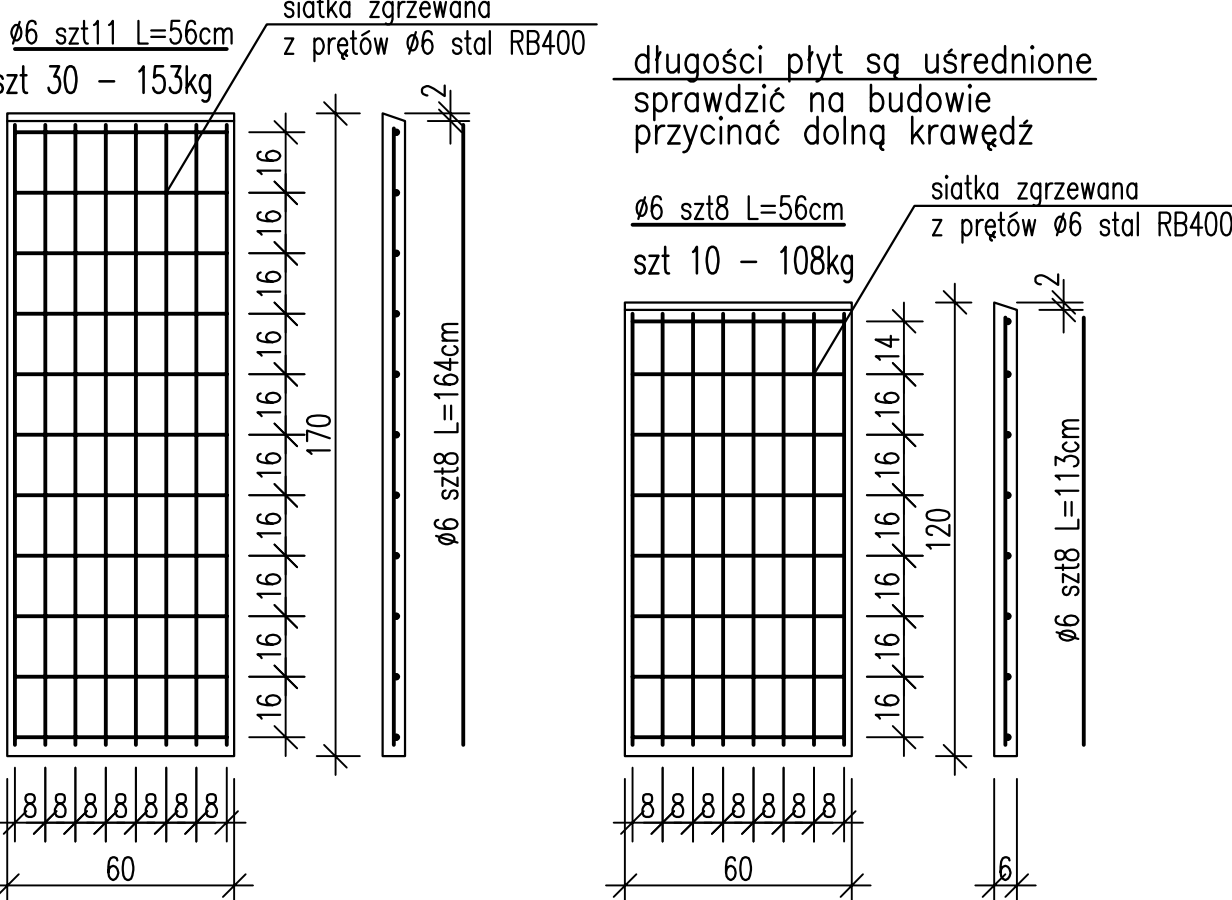


Beton C25/30  
Stal RB400  
Stal profilowa S235



PŁYTY OSŁONOWE IZOLACJI

|              |  |  |  |
|--------------|--|--|--|
| Inwestor:    | GMINA SOLINA   |  |  |
| Adres:       | 38-610 POLAŃCZYK, UL. WIEJSKA 2  |  |  |
| Projekt:     | Budowa sieci wodociągowej rozdzielczej wraz z przebudową budynku pompowni wody w miejscowości Polańczyk – Gmina Solina |  |  |
| Lokalizacja: | POLAŃCZYK  |  |  |

|   |  |                                  |                              |   |  |
|---|--|----------------------------------|------------------------------|---|--|
|  |  |                                  |                              | <b>GEOKART – INTERNATIONAL</b><br>Spółka z o. o.<br>35–113 Rzeszów, ul. Wita Stwosza 44 |  |
| ZESPÓŁ PROJEKTOWY:  |  |                                  |                              |   |  |
| FUNKCJA:  |  | NR UPR.:                         | BRANŻA:                      | PODPIS:   |  |
| Projektant:<br>mgr inż. Józef Czaja   |  | Upr.bud.Nr:<br>B-113/83 i 323/73 | KONSTRUKCJA                  |   |  |
| Opracowanie:  |  |                                  |                              |   |  |
| Faza opracowania:   |  |                                  | Data opracowania: 05.2018 r. |   |  |
| PROJEKT WYKONAWCZY  |  |                                  | Skala rysunku: 1:20          |   |  |
| Nazwa rysunku:  |  |                                  |                              | Nr rys:   |  |
| POMPOWNI WODY – WIEŃCE; RDZENIE; PŁYTY; KOTWY   |  |                                  |                              | K3  |  |