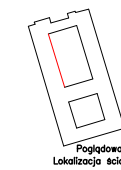


- Projektowane zwody pionowe wykonane drutem Al #6mm
- Projektowany przewód o izolacji wysokotemperaturowej
- ↕ Projektowane złącze kontrolne, rura naciągowa i uziom pionowy



|  |  |   |                                   |
|--|--|---|-----------------------------------|
| Jednostka projektowa:<br>Kompleksowe usługi elektroenergetyczne, budowlane i projektowe<br>Sebastian Wasztan<br>01-625 Warszawa, ul. Mickiewicza 37, lokal nr 58 |  | Inwestor: Ministerstwo Przedsiębiorczości i technologii<br>Pl. Trzech Krzyży 3/5, 00-507 Warszawa |                                   |
| Przedmiot opracowania: PROJEKT INSTALACJI ODROMOWEJ<br>BUDYNKU MINISTERSTWA PRZEDSIĘBIORCZOŚCI I<br>TECHNOLOGII PRZY PLACU TRZECH KRZYŻY 3/5 W WARSZAWIE         |  | Format:<br>A3   | Data:<br>22.02.2021               |
| Nazwa rysunku: ELEWACJA - WIDOK ZWODÓW PIONOWYCH   |  | Projektant:<br>Paweł Król   | Rysował:<br>Nazar Bardzil         |
|  |  | Nr schematu: E7   | Opracowanie:<br>Sebastian Wasztan |
|  |  | Znak sprawy:  |                                   |