

Kto wykrył się istnienie obiektu, nie należy go niszczyć, a jedynie oznaczyć i opisać. W przypadku, gdy obiekt jest w ruinie, należy go zniszczyć i opisać. W przypadku, gdy obiekt jest w ruinie, należy go zniszczyć i opisać.

145



146

147

156

158



Dane ewidencyjne dotyczące granic działek ewidencyjnych wyznaczonych na niniejszym dokumencie zostały pozyskane na podstawie pomiarów nie spełniających wymogów określonych obowiązującymi aktualnie przepisami i standardami dotyczącymi pomiarów geodezyjnych. W związku z powyższymi danymi nie spełniającymi standardów dokładności kryterium obowiązujących obecnie standardów technicznych.

SANIT - PRO Projektowanie i nadzory instalacyjne Sebastian Rabczew, Suków 162A, 26-021 Daleszyc

| | | | | | |
|---|---|-------------------|--------|------------|-------------------|
| SANIT - PRO Projektowanie i nadzory instalacyjne Sebastian Rabczew, Suków 162A, 26-021 Daleszyce | | | | | |
| OBJEKT: | Przebudowa świetlicy wiejskiej w msc. Podstroła Gmina Pierzchnica | | | | |
| INWESTOR: | Gmina Pierzchnica 26-015 Pierzchnica, ul. Urzędnicza 6 | | | | |
| PROJEKTANT: | Imię i nazwisko | Nr upr. | Podpis | Data | STADIUM: |
| PROJEKTOWAŁ: | mgr inż. Magdalena Rabczew | SWK010/ PROJOS | | 05.2021 r. | Projekt budowlany |
| OPRACOWAŁ: | inż. Sebastian Rabczew | | | 05.2021 r. | BRANŻA: |
| SPRAWDZIŁ: | | | | | Sanitarna |
| NAZWA RYSUNKU: | | | | | NR RYS. |
| PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU | | | | | 1 |

| | |
|--|---------------------------|
| Pobudowane są zgodność niniejszej kopii z treścią materiału państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego | |
| Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny | STAROSTA KIELECKI |
| Nazwa materiału zasobu | Mapa zasadnicza |
| Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu | 270.2 |
| Data wykonania kopii | 19.05.2021r. |
| Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ | Z up. Starosty |
| | Zatwierdził: Mioduszyński |

Oznaczenia:

- proj. instalacja zewnętrzna kanalizacji sanitarnej Ø160PVC
- proj. zbiornik na nieczystości ciekłe o pojemności do 10m3