



- LEGENDA
- Projektowana kanalizacja sanitarna grawitacyjna PVC Ø 200mm
  - Projektowana studnia Ø 1000mm
  - Projektowane przyłącze kanalizacji sanitarnej PVC Ø 160mm
  - przyłącze do posesji zakończone:
  - studnia Ø 600mm
  - zasłupka na granicy posesji
  - Projektowana kanalizacja sanitarna tłoczna PE Ø 90mm
  - Oznaczenie granic działek podlegających inwestycji
  - SR I, SR II - Projektowana studnia rozprężna
  - S... - Projektowana studnia rewizyjna na rurociągu tłocznym
  - S... I - Projektowana studnia napow. - odp. na rur. tłocznym
  - Projektowany wodociąg PVC Ø 110mm
  - Projektowane ogrodzenie przepompowni PI
  - złęcze ZKP - wg odrębnego opracowania
  - szafka sterownicza
  - kominki wentylacyjne

Mapa do celów projektowych  
Skala 1:500  
Arkusze 2  
Nr Kana. GK.6540.1.254.2020  
Woj. Wielkopolskie  
Powiat Wągrowiecki  
Jed. Ewid. 302805, 4 Skoki - miasto  
Arkusze m. ewid.: 3  
Układy współrzędnych płaskich i wysokości: 2000 i „Krajowa 86”  
Stan na dzień: 27.02.2020  
W oznaczonym zasięgu —  
Na wydruku nie należy wyciągać danych dotyczących wyliczeń i obliczeń, które nie są częścią projektu i nie mają wpływu na jego realizację. Wykonawca jest odpowiedzialny za ich poprawność i zgodność z rzeczywistością.  
Wykonawca: Dawid Dziński  
Nr upraw. zawod. 20075

Mapa do celów projektowych  
Skala 1:500  
Arkusze 1  
Nr Kana. GK.6540.1.254.2020  
Woj. Wielkopolskie  
Powiat Wągrowiecki  
Jed. Ewid. 302805, 4 Skoki - miasto  
Arkusze m. ewid.: 3  
Układy współrzędnych płaskich i wysokości: 2000 i „Krajowa 86”  
Stan na dzień: 27.02.2020  
W oznaczonym zasięgu —  
Na wydruku nie należy wyciągać danych dotyczących wyliczeń i obliczeń, które nie są częścią projektu i nie mają wpływu na jego realizację. Wykonawca jest odpowiedzialny za ich poprawność i zgodność z rzeczywistością.  
Wykonawca: Dawid Dziński  
Nr upraw. zawod. 20075

Mapa do celów projektowych  
Skala 1:500  
Arkusze 3  
Nr Kana. GK.6540.1.254.2020  
Woj. Wielkopolskie  
Powiat Wągrowiecki  
Jed. Ewid. 302805, 4 Skoki - miasto  
Arkusze m. ewid.: 3  
Układy współrzędnych płaskich i wysokości: 2000 i „Krajowa 86”  
Stan na dzień: 27.02.2020  
W oznaczonym zasięgu —  
Na wydruku nie należy wyciągać danych dotyczących wyliczeń i obliczeń, które nie są częścią projektu i nie mają wpływu na jego realizację. Wykonawca jest odpowiedzialny za ich poprawność i zgodność z rzeczywistością.  
Wykonawca: Dawid Dziński  
Nr upraw. zawod. 20075

Inwestor: Gmina Skoki  
ul. Ciastowicza 11; 62-085 Skoki

Przedmiot opracowania: Budowa kanalizacji sanitarnej w Skokach, w rejonie ulic Falista, Dojazd, Górna i Okrężna

| Nazwa rysunku: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU |                           |               |        |       |         |
|--|---------------------------|---------------|--------|-------|---------|
| Autor  | Nazwisko                  | Nr uprawnień  | Podpis | Skala | Nr rys. |
| Projektant:                                    | mgr inż. Sławomir Jank    | WKP0156P00503 |        | 1:500 | 2       |
| Opracowyjący:                                  | mgr inż. Tomasz Agnieszka |               |        |       |         |

nr licencji AutoCAD LT 347-5625576