



UWAGA

Przed przystąpieniem do realizacji należy wykonać pomiary kontrolne rzędnych istniejącego uzbrojenia.

W przypadku wystąpienia kolizji z istniejącym uzbrojeniem zmiany należy dokonać w porozumieniu z Projektantem i Inspektorem Nadzoru

Kanalizację deszczową układać na warstwie podsypki piaskowej 15 cm oraz w obrysie 30 cm



**PRACOWNIA ARCHITEKTURY
PROJEKTOR INŻYNIERÓW**

obiekt: PROJEKT TECHNICZNY BUDYNKU ZAŁĘŻNI AUTOBUSOWEJ Z CZĘŚCIĄ BIUROWĄ SOCJALNO-WARSZTATOWĄ, Z PRZEDSIĘWZIĘCIEM PRACEJ MANEROWYCH, DOJEZDZAM I STANOWISKAMI POSTOJOWYMI DLA SAMOCHODÓW OSOBOWYCH I INNYCH

lokalizacja: dział nr 988/255, miejscowość Mogiła, jedn. ewid. 040903, 5 Mogiła, obręb: 0042 Szerzawy,

inwestor: KUJAWSKO-POMORSKI TRANSPORT SAMOCHODOWY S.A., ul. Wieniecka 39, 87-800 Włocławek

| | | |
|--|-----------------|----------------------|
| NAZWISKO | UPR.BUD. | PODPIS I DATA |
| PROJEKTOWAŁ: mgr inż. MACIEJ SAKOWSKI | KLP.012.POŚ.14 | 2024/07 |
| SPRAWDZIŁ: mgr inż. TOMASZ KOCHANOWSKI | KLP.0055.POŚ.10 | 2024/07 |

treść rysunku: PROFIL PODŁUŻNY ZEWNĘTRZNEJ INSTALACJI KANALIZACJI DESZCZOWEJ

branża: SANITARNA **studium:** PROJEKT TECHNICZNY

skala: 1:100/500 **NR RYS.** S-4

uwagi: Wszystkie prawa zastrzeżone. Powielanie, kopiowanie oraz wykorzystanie dokumentacji niepozwolone z przekazaniem i bez zgody autora jest prawnie zabronione.