

UWAGA:
wszystkie wymiary na rysunku należy każdorazowo przed rozpoczęciem prac sprawdzić na miejscu budowy, w przypadku różnic lub zmian wynikających z technologii dostawcy skontaktować się z projektantem
wymiany podano w stanie surowym bez wykończenia: tynku, terakoty, glazury itp.

PROJEKT:

Budowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego wraz z miejscami postojowymi, ciągiem pieszo-jezdnym, oświetleniem oraz niezbędna infrastruktura techniczną

LOKALIZACJA:

Zielone Kamęduńskie
Dz. nr geod.: 161/1, Obręb: 0045 Zielone Kamęduńskie, gm. Suwałki

PRACOWNIA PROJEKTOWA:

meander, pracownia architektury
Olmoty ul. Zielona 3, 15-603 Białystok tel. kom. 509 406 850
ul. Pogodna 63/1, 15-365 Białystok www.pracowniameander.pl

ZESPÓŁ PROJEKTOWY

Nr upr. Podpis
INSTALACJE SANITARNE:
mgr inż. Andrzej Zmijewski
specj. ściek i inst. sanit. i gaz., inst. wentyl.-klimat. i ochrony środowiska

SPRAWDZAJĄCY

Nr upr. Podpis
INSTALACJE SANITARNE:
mgr inż. Maciej Zmijewski
specj. ściek i inst. sanit. i gaz., inst. wentyl.-klimat. i ochrony środowiska

FAZA PROJEKTU:

PROJEKT WYKONAWCZY

BRANŻA:

INSTALACJE SANITARNE

Tytuł rysunku:

Studnia inspekcyjna Ø600

Numer rysunku

SK - PW - DO - 05 - 00 - 1

OBIEKT

FAZA

BRANŻA

NR RYS.

OPIS REWIZJI:

DATA REWIZJI:

SKALA:

1:25

DATA OPRACOWANIA:

AZ

OPRACOWAŁ:

Str.