



LEGENDA

511/8

istniejące granice działek

istniejące numery działek

projektowane osie dróg

projektowany krawężnik betonowy 15x30cm

projektowany krawężnik betonowy 15x30cm obniżony

projektowany krawężnik betonowy 15x22 najazdowy

projektowany krawężnik granitowy 20x25cm

projektowany krawężnik granitowy trapezowy 15/21x30cm

projektowany krawężnik drogowy 12x25cm

projektowane obrzeże betonowe 6x30cm

projektowany ściek przykrawężnikowy

projektowany mur oporowy (typu L lub palisada)

projektowana balustrada U-11a

ELEMENTY SIECI - KANAŁ TECHNOLOGICZNY

projektowany kanał technologiczny ze studnią SKR1

projektowany kanał technologiczny pod jezdnią

Profil kanalizacji  
KTU

RO

HDPE110/5

WMR

HDPE12/8

3xRS

HDPE403,7

Profil kanalizacji  
(pod jezdnią, zjazdem)  
KTP

RO

HDPE110/6,3

WMR

HDPE12/8

3xRS

HDPE403,7

SM

projektanci

SMP Projektanci Sp. z o.o. Sp. k.  
ul. Głuchowska 1  
60-101 Poznań  
www.smp.poznan.pl  
e-mail: biuro@smp.poznan.pl  
tel. 61 881 96 36  
NIP 779-23-71-246 REGON 301376359

Investor:

Gmina Rokietnica  
ul. Gołęzińska 1 62-090 Rokietnica

Nazwa inwestycji:

Rozbudowa skrzyżowania ul. Trakt Napoleoński z ul. Szamotulskiej w ramach zadania  
Przebudowa ul. Trakt Napoleoński w Rokietnicy na odcinku od ul. Noblistów do linii  
kolejowej wraz z przebudową skrzyżowania z ul. Szamotulską

Branda:

KANAŁ TECHNOLOGICZNY

Stadium dokumentacji:

PB/PW

Stanowisko:

Imię i nazwisko

Projektant:

mgr inż. Łukasz Szuba

Uprawnienia:

7131/190/P/2002  
ul. Konarskiego 390-Łódź

Podpis:

Tytuł rysunku:

Plan sytuacyjny

Nr:

2

Nr umowy:

101/2021

Data opracowania:

08/2022

Skala:

1:500