



LEGENDA:

--- obszar objęty wnioskiem

ELEMENTY PROJEKTOWANE:

- nawierzchnia z betonu asfaltowego
- dojścia do furtki
- nawierzchnia z kostki betonowej
- zjazd - nawierzchnia z kostki betonowej
- zjazd - nawierzchnia z mieszanki
- pobocze - nawierzchnia z mieszanki
- zieleni
- obrzeże betonowe 8x30cm
- opornik betonowy 12x25cm

ELEMENTY ISTNIEJĄCE:

- istn. drzewa do wycinki

PROJEKTOWANE SIECI I ELEMENTY UZBROJENIA TERENU:

- rura ostonowa

BIURO PROJEKTOWE

STERBUD S.C.

07-401 OSTROŁĘKA
UL. I. ARMII W.P. 21
tel. 29-760-43-38
tel/fax 29-769-10-75
e-mail: biuro.projektowe@sterbud.com.pl

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

IMIE, NAZWISKO, NR UPRAWNIEN

SPECJALNOŚĆ

PODPIŚ

PROJEKTANT:

PROJEKTOWY:

PROJEKTOWY:

PROJEKTANT:

PROJEKTOWY:

PROJEKTOWY:

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

IMIE, NAZWISKO, NR UPRAWNIEN

SPECJALNOŚĆ

PODPIŚ

PROJEKTANT:

PROJEKTOWY:

PROJEKTOWY:

PROJEKTANT:

PROJEKTOWY:

PROJEKTOWY:

ZGŁOSZENIE

INWESTOR

BURMISTRZ MIASTA I GMINY CHORZELE
ul. Stanisława Komosińskiego 1
06-330 Chorzele

PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ
W OPALENCU

OPALENIEC,
działka nr 252
CHORZELE,
działka nr 206, 34/9/5

ZAGOSPODAROWANIE
TERENU

SKALA

DATA

1:500

kwiecień 2017

PROJEKT

RYSLINIA

112_PZT_ODCINEK A-B

Z/01

UWAGA:
Odbiorca niniejszego projektu, w całości lub w części, może nastąpić
wyłączenie za zgodą firmy: STERBUD.