



Profile słupów II		
oznaczenie	profil istniejący	profil projektowany
st_09B		sz 8,5
st_10	sz 7,0	sz 8,5
st_11	sz 7,0	sz 8,5
st_12	sz 7,0	sz 8,5
st_13	sz 7,0	sz 8,5
st_14A	sz 8,5	sz 8,5
st_14B		sz 8,5
st_14C		sz 8,5
st_15	sz 7,0	sz 8,5

Profile słupów II		
oznaczenie	profil istniejący	profil projektowany
st_09B		sz 8,5
st_10	sz 7,0	sz 8,5
st_11	sz 7,0	sz 8,5
st_12	sz 7,0	sz 8,5
st_13	sz 7,0	sz 8,5
st_14A	sz 8,5	sz 8,5
st_14B		sz 8,5
st_14C		sz 8,5
st_15	sz 7,0	sz 8,5

Biurowiec
Asnyka 8/4
32-020 Wieliczka
e-mail: biuro@kadziolka-projekt.pl

Biurowiec
os. Złoty Jesień 6/15
31-826 Kraków
e-mail: marcin.faron@kadziolka-projekt.pl
www.kadziolka-projekt.pl

KADZIOLKA
projekt

Stadium:PROJEKT BUDOWLANY

Opis:Rozbudowa odcinka drogi gminnej nr K600624 ul. Św. Floriana w Lusinie od km 0+000,00 do 0+098,30 polegająca na budowie chodnika, kanalizacji deszczowej wraz z oświetleniem ulicznym oraz przebudową istniejącej infrastruktury technicznej - projekt branży teletechnicznej

tytuł rysunku:SYTUACJA

skala:1:500

nr rys.:2.2

projektant:mgr inż. Tadeusz Ziobro

specjalność:Instalacyjna

uprawnienia:265/96/UJ

data:04.2021

podpis:

sprawdzający:mgr inż. Szymon Bigaj

specjalność:Instalacyjna

uprawnienia:MAP/0661/PWB/T/15

data:04.2021

podpis:

Nawierzchnia bitumiczna

Chodnik z kostki bet.

Zjazd z kostki bet.

Studzienka kanalizacji deszczowej

Pobocze z kruszywa

Krawężnik bet. 15x30cm z odkryciem 12cm

Krawężnik bet. 15x30cm z odkryciem 4cm

Obrzeże bet. 8x30cm

Krawędź nawierzchni bitumicznej

Ściek trójkątny

Przebudowywany rów

Kanalizacja deszczowa