

Legenda:

Projektowana os. n/wlewy jezdn
Projektowany krawężnik betonowy
ulicny 15x30cm
Projektowany krawężnik betonowy
najeżowy 15x22cm
Projektowane obrzeże betonowe 8x30cm

Numerzy drzewek objęte opracowaniem

Numerzy drzewek sąsiadujących

Granice działek

Nawierzchnia chodnika - kostka betonowa
gr. 8cm kolor szary

Nawierzchnia jezdni - kostka betonowa
gr. 8cm kolor czerwony

Nawierzchnia parkingu - kostka betonowa
gr. 8cm kolor czarny

Nawierzchnia jezdni - kostka betonowa
gr. 8cm kolor szary

Trawa sienna na 10cm warstwie ziemi
ułożonej gr. 8cm kolor szary

Drzewa przewidziane do wycinki

W	α	R	T	K	B
1	21°4'	100,00	18,59	36,76	1,71
2	68°16'	30,00	19,58	34,89	5,82
3	44°34'	20,00	8,20	15,56	1,61
4	48°56'	20,00	8,88	16,38	1,80
5	48°09'	30,00	12,78	24,15	2,61
6	45°50'	30,00	12,88	23,99	2,57
7	46°21'	30,00	12,84	24,26	2,63
8	44°24'	30,00	12,24	23,25	2,40

UWAGA!
Wszystkie nieopisane na planie tuki
należy wykonać o promieniu R=1,0m

PROFIL BIS SP. Z O.O. ul. Fabryczna 23 65-463 Zielona Góra
Nazwa i adres obiektu budowlanego
BUDOWA I NAWIERZCHNI DRÓG ORAZ KOMPOZICJIEN
I ZAGOSPODAROWANIE TERENU NA OŚCIEDKU DOMKÓW JEDNORÓD-
-DZIENNYCH W REJONIE ULICY AKACJOWA, KŁONOWA, LIPOWA W DĘBIE

Termin:

Budowa drogi

Typu rysunku:

Projekt zagospodarowania terenu - koncepcja 1

Opis projektu:

Imię i nazwisko:

mgr inż. Janusz Pielonowski

Stanowisko:

mgr inż. Katarzyna Pielonowska

Opis projektu:

mgr inż. Magdalena Świątek

Opis projektu:

mgr inż. Magdalena Świątek

Opis projektu:

mgr inż. Magdalena Świątek

Opis projektu:

mgr inż. Magdalena Świątek

Opis projektu:

mgr inż. Magdalena Świątek