



LEGENDA:

- Proj. krawężnik betonowy
- Proj. krawężnik na placu/obrotowy betonowy
- Proj. obrzeże betonowe
- Proj. krawężnik jądzi przy podłożu gruntowym na odc. bez krawężnika
- Proj. krawężnik podłożu gruntowego
- Proj. przepływy
- Proj. ściek korytowy szer. 30cm
- Proj. ściek korytowy szer. 60cm
- Proj. ściek 5x10cm
- Proj. wygradzenie U-12s
- Proj. nawierzchnia chodnika z kostki betonowej brukowej
- Proj. nawierzchnia ciągu pieszo - rowerowego z kostki betonowej brukowej
- Proj. nawierzchnia ścieżki rowerowej z kostki betonowej brukowej
- Proj. nawierzchnia ścieżki postojowych dla niepełnosprawnych o betonowej nawierzchni antypoślizgowej
- Proj. nawierzchnia ścieżki postojowych z kostki betonowej brukowej
- Proj. asfalt dla placów z kostki betonowej brukowej
- Proj. nawierzchnia zjazdu z kostki betonowej brukowej
- Proj. podłoga z brukowa kamernego
- Proj. zieleniec
- Proj. kanalizacja deszczowa
- linia granica posesi drogowego

Uwaga:
Kadla działowa techniczna Orange SolidSpica z planowaną inwestycją (kable przebiegające w obrębie projektowanych ciągów pieszo-jazdnych i ścieżki rowerowej, strzyżeniowa, porządkowa, zbliżenia do projektowanej infrastruktury, zabezpieczenie na całej długości rurami dwudzielnymi).

STAROSTWO POWIATOWE
w Nisku
37-400 Nisko, ul. Kościuszki 7
tel. 015 641 65 59

STAROSTA NIŻAŃSKI
Na podstawie art. 28b ustawy z dnia 17 maja 1989 r.
Prawo podatkowe i kartograficzne w siedzibie
Starostwa Powiatowego w Nisku ul. Kościuszki 7
13-10-2016

PRZEPROWADZONO KOORDYNACJĘ
USYTUOWANIA W ODKRYWANYCH SIECI
UZBROJENIA TERENU Z PRZECYŻY
I SPORZĄDZONO PRZEDKŁADY

6.6630.....2016

Marek Chojnacki
Główny Inżynier
w Wydziale Geodezji i Gospodarki Gruntami

INWESTOR:
Gmina i Miasto
Nisko
Plac Wolności 14,
37-410 Nisko

PRZEMOST
CONSULTING
35-307 RZESZÓW, ul. Bohaterów 10 Sudeckiej Dwyżki Pchoty 4
http://www.promost.pl
tel. (0-17) 85-79-155, fax (0-17) 85-79-156; e-mail: biuro@promost.pl

Tytuł rysunku: Projekt zagospodarowania terenu - Etap II (A)

Stadium:
PB

Projektant:	mgr inż. Ewa Fabiańska NIP: 00281774001, 4, Kraków	data:	09.2016
Projektant:	mgr inż. Rafał Żak SWK02517MBD15, Kielce	Skala:	1:500
Sprawdzający:	mgr inż. Tomasz Buchmiet KL712002, Kielce	Nr rys:	1.1
Projektant:	mgr inż. Andrzej Kosi SWK01016700500, Kielce		
Sprawdzający:	mgr inż. Emil Markiewicz SWK004616700510, Kielce		