



nr 9 .
 tabliczka informacyjna do oznaczania roślin o wymiarach 15,4x10,8x45cm, wykonana z twardego stopu aluminium, malowana farbą proszkową w kolorze zielonym (RAL 6001) montowana w podstawie betonowej 10x10x20cm, umieszczanej na głębokości 30cm;

uniwersalne obrzeże z tworzywa (wymiary pojedynczego elementu: długość 1000 mm, szerokość 85mm, wysokość 100mm);
 łączenie za pomocą złączy (teownik) oraz przytwierdzenie do podłoża kotwami mocującymi w ilości 5 szt./mb (gwóździe z tworzywa o średnicy 16 mm) - łączna długość 314 m;

żwir granitowy, płukany bez części pylistych i ilastych o ziarnach zaokrąglonych frakcji 2-8 mm - warstwa grubości 10cm, łączna powierzchnia 168 m2
 żwir układany na agrowłókninie przepuszczalnej max PP 94g/m2

USŁUGI PROJEKTOWE W BUDOWNICTWIE Maciej Michalski - Toruń, Szosa Chelmińska 134A/16			
INWESTYCJA: Zagospodarowanie przestrzeni publicznej - zieleni, mała architektura, infrastruktura techniczna dla utworzenia strefy zieleni miejskiej przy ul. 23 Stycznia przy Rondzie im. Antoniego Nawrockiego w Solcu Kujawskim.			
Działki nr 724/1, 724/10, 725/1, 725/2, 726/1, 726/3, 726/4, 726/5, 729/3, 726/8, 726/9, 730, obręb 0001 M. Solec Kujawski, jedn. ew. 060308_3 Solec Kujawski			
INWESTOR:		Gmina Solec Kujawski ul. 23 Stycznia 7 86-050 Solec Kujawski	
PROJEKT ZIELENI			
BRANŻA:	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEŃ / PODPIS:	
ZIELEŃ	mgr inż. arch. krajobrazu Izabela Kurowska		
DROGI	inż. Henryka Michalska	BP-RN-V/131/TO/83 sp. konstrukcyjno - inżynierska	
OPRACOWAŁ:	inż. Mikołaj Michalski		
STADIUM:	projekt budowlany	SKALA:	1:250
DATA:	05.2017	NR RYSUNKU:	Z - 4.0