



- OS 1 SZYNY PROJEKTOWANEGO TOROWISKA
  - PROJEKTOWANE TOROWISKO ZEŁONE NA PŁYCE
  - PROJEKTOWANE TOROWISKO ZEŁONE NA PODKŁADACH BETONOWYCH
  - PROJEKTOWANE TOROWISKO TRAMWAJOWE Z PŁYT PREFABRYKOWANYCH
  - PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIJA PRZEJAZDU POKRZYWIENEGO PRZEZ TOROWISKO ZEŁONE
  - PROJEKTOWANY DRENIAŻ
  - OS PROJEKTOWANEJ NAWIERZCHNI ULICY
  - PROJ. KRANIECZKI PERFOROWANA - WYNIENISZE 14cm
  - PROJ. KRANIECZKI PERFOROWANA T16
  - PROJ. KRANIECZKI WIDOPŁYNY - WYNIENISZE 6cm
  - PROJ. KRANIECZKI TOROWY - WYNIENISZE 3cm
  - PROJEKTOWANE OGRZEWANIE BETONOWE TOROWISKA
  - ISTNIEJĄCY KRANIECZKI DROGOWY
  - PROJ. KRANIECZKI DROGOWY UMIYKNIĘTY - WYNIENISZE 2cm NA PRZEJAZDACH DLA PECHYDÓW, 4cm NA ZŁAZIACH
  - PROJ. KRANIECZKI DROGOWY - WYNIENISZE 12cm
  - PROJEKTOWANE OGRZEWANIE BETONOWE
  - PROJEKTOWANE WYKONANIE
  - PROJEKTOWANE OGRZEWANIE Z SIATKI
  - ISTNIEJĄCE BARIERY AKUSTYCZNE
  - ISTNIEJĄCE BARIERY AKUSTYCZNE DO PODOSTAWIENIA
  - PROJEKTOWANY MUR OPIRNY
  - PROJEKTOWANY PAS MEDYANY Z KOSTKI INTERLOCKING
  - ELEMENTY PROJEKTOWANEGO OZWIENIOWANIA PODZIEMNEGO
  - 100-AD DROGOWY WZ WARIANTY WYKONANEGO KONCEPCJA BUDOWY LINII TRAMWAJOWEJ KST ETAP II (OS. KROWDZORZA GÓRKA - GÓRKA NARODOWA ZACHÓD)
  - OS TOROWSKA WZ WARIANTY WYKONANEGO KONCEPCJA BUDOWY LINII TRAMWAJOWEJ KST ETAP II (OS. KROWDZORZA GÓRKA - GÓRKA NARODOWA ZACHÓD)
  - ISTNIEJĄCE BARIERY AKUSTYCZNE DO LUKWIDACJI
  - 793/14 NUMERY I GRANICE DZIAŁEK
- PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIJA JEJNY
  - PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIJA POSZERZEŃ JEJNY
  - PROJEKTOWANY CHODNIK
  - PROJEKTOWANY PERON
  - PROJEKTOWANA ŚCIEŻKA ROWEROWA
  - PROJEKTOWANY PAS DROGI - ROWEROWY
  - PROJEKTOWANY ZŁAZID
  - PROJEKTOWANA ZELEK
  - PROJEKTOWANA ZELEK
  - PROJEKTOWANA ZAŚCIEŻKA AUTOBUSOWA
  - PROJEKTOWANE MIEJSCA POSTOJOWE
  - PROJEKTOWANY OBREK AUTOMATY (KRAJKA)
  - PROJEKTOWANE ZAZNACZENIE PŁYTY AUTOBUSOWO-TRAMWAJOWEJ
  - PROJEKTOWANA BARIERA DROGOWA STALOWA
  - PROJEKTOWANA WINDA
  - GRANICA OPRACOWANIA
  - RAMPA
  - PROJEKTOWANE MATY PRZEJAZDOWE
  - PROJEKTOWANA PRZEJAZDOWA CHODNIKOWA POD POKRYCIEM TOROWISKA UL. OPOLSKA WZ ODRĘBNEGO OPRACOWANIA
  - PROJ. ALIANTY ŚWIETNIOWE
  - PROJEKTOWANY SYGNALIZATOR ŚWIETLANY
  - ISTNIEJĄCE SYGNALIZATORY ŚWIETLANE

<p><b>PROGREG</b> S.A. ul. Włocławska 7C 00-145 Warszawa tel. (22) 266-82-50 fax. (22) 266-15-91 Biuro w Łodzi ul. Narutowicza 77 tel. (42) 307-25-84 Biuro w Olsztynie ul. Sienkiewicza 9/13 tel. (89) 307-20-55 www.progreg.pl e-mail: biuro@progreg.pl</p>	INWESTOR:	ZARZĄD INFRASTRUKTURY KOMUNALNEJ I TRANSPORTU W KRAKOWIE, ul. Centra 93, 31-586 Kraków
	NAZWA INWESTYCJI:	OPRACOWANIE KONCEPCJI DLA BUDOWY LINII TRAMWAJOWEJ KST ETAP III (OS. KROWDZORZA GÓRKA - OS. AZORY) W KRAKOWIE
ADRES INWESTYCJI:	ODCINEK OD OS. KROWDZORZA GÓRKA DO OS. AZORY	
FAZA:	PROJEKT KONCEPCYJNY	BRANŻA: TOROWO-DROGOWA
TREŚĆ RYSUNKU:	PLAN SYTUACYJNY - WARIANT A - CZ.2	
UMOWA NR:	693/ZIKIT/2015	NR OPRACOWANIA: 1
DATA OPRACOWANIA:	MARZEC 2016	SKALA: 1:500
		NR RYSUNKU: 1.2
ZESPÓŁ AUTORSKI:	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Paweł Kudelski	PODPIS
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Maciej Gerach	
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻENIE		Dokonywanie zmian, poprawek, skróceń itp. oraz kopiowanie i rozpowszechnianie bez zgody jednostki autorskiej jest niedozwolone
Nazwa pliku:	syl_azory_wariant_A_43.dwg	