



Jezdnia bitumiczna

Ścieżka rowerowa bitumiczna

Ciagi piesze z kostki betonowej typu cegielka

Zjazdy z kostki betonowej dwuteowej

Parking z kostki betonowej dwuteowej

Nawierzchnia z kostki kamiennej 15/17cm

Nawierzchnia szbruków i scieków z kostki kamiennej 8/11cm

Pobocze gruntowe

Trawnik

Oś jezdni i zjazdów

Krawężnik jezdni

Krawężnik betonowy drogowy 20x30 cm

Krawężnik betonowy drogowy 20x22 cm

Krawężnik betonowy 15x30 cm

Krawężnik betonowy 15x22 cm

Krawężnik kamienny 15x22 cm

Krawężnik kamienny wyspowy 30x25 cm

Obrzeża betonowe 8x30 cm

Umocnienie podłoża skarpy za pomocą betonowych elementów prefabrykowanych

Oznakowanie poziome

Włazy studni kanalizacji sanitarnej/deszczowej

Kanał kanalizacji deszczowej fi 300mm

Wpusty drogowe

Przykanaliki fi 200mm

Zawory sieci wodociągowej

Hydranty

Włazy studni teletechnicznych

Drzewo

Drzewo do wycinki

Karcz do usunięcia

Rury osłonowej na sieci elektroenergetycznej

Rury osłonowej na sieci teletechnicznej

Pochylenie poprzeczne jezdni

Oznakowanie pionowe do przeniesienia

Oznakowanie pionowe projektowane

Oznakowanie pionowe likwidowane

Oznakowanie pionowe istniejące

USŁUGI KONSULTINGOWO-INŻYNIERSKIE
ŁUKASZ SZAWARYŃSKI

ul. Pomarańczowa 43/15, 70-781 Szczecin,
NIP: 594-150-94-54,
tel. kom. 660 770 709, 795 316 029,
e-mail: lukasz.szawarynski@wp.pl

Nazwa inwestycji:	Projekt stałej organizacji ruchu na zadaniu "Przebudowa ul. Armii Krajowej w Gryfinie".	
Temat:	PLAN SYTUACYJNO – WYSOKOŚCIOWY	Skala 1:500
Branża: drogowa	Data opracowania: 28.02.2017 r.	Podpis
Opracował:	mgr inż. Łukasz Szawaryński ZAP/0054/POOD/13	upr.
Projektował:	mgr inż. Marcin Bołundz	
Rysunek nr 2	Arkusz 2/3	