



Łuk 1	
a [°]	1,7065
R [m]	1050,00
L [m]	-
T ₀ [m]	15,64
Z ₀ [m]	0,12
K [m]	31,27
p [m]	0,00
i [%]	jak na prostej

Łuk 2	
a [°]	3,2843
R [m]	800,00
L [m]	-
T ₀ [m]	22,94
Z ₀ [m]	0,33
K [m]	45,86
p [m]	0,00
i [%]	jak na prostej

Łuk 3	
a [°]	11,8207
R [m]	350,00
L [m]	-
T ₀ [m]	36,23
Z ₀ [m]	1,87
K [m]	72,71
p [m]	0,00
i [%]	jak na prostej

Łuk 4	
a [°]	27,2536
R [m]	160,00
L [m]	10,00
T ₀ [m]	38,79
Z ₀ [m]	4,63
K [m]	76,11
p [m]	0,25/0,25
i [%]	2,00

- Legenda:**
- Jezdnia bitumiczna
 - Ścieżka rowerowa bitumiczna
 - Ciągi piesze z kostki betonowej typu cegielka
 - Zjazdy z kostki betonowej dwuteowej
 - Parking z kostki betonowej dwuteowej
 - Nawierzchnia z kostki kamiennej 15/17cm
 - Nawierzchnia zaburków i ścieków z kostki kamiennej 8/11cm
 - Pobocze gruntowe
 - Trawnik
 - Oś jezdni i zjazdów
 - Krawężń jezdni
 - Krawężń betonowy drogowy 20x30 cm
 - Krawężń betonowy drogowy 20x22 cm
 - Krawężń betonowy 15x30 cm
 - Krawężń betonowy 15x22 cm
 - Krawężń kamienny 15x22 cm
 - Krawężń kamienny wyspowy 30x25 cm
 - Obrzeża betonowe 8x30 cm
 - Umocnienie podnoża skarpy za pomocą betonowych elementów prefabrykowanych
 - Oznakowanie poziome
 - Włazy studni kanalizacji sanitarnej/deszczowej
 - Kanał knalizacji 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

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:	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	upr. ZAP/0054/PODD/13
Projektował:	mgr inż. Marcin Bołundz	
Rysunek nr 2	Arkusz 1/3	