



Luk
R= 160,00
głgł= 24,1501
L= 60,70
T= 30,72
B= 2,92
X(N)= 5694860,45
Y(E)= 6516070,79
i= 4,00%

Luk
R= 220,00
głgł= 36,8103
L= 127,21
T= 65,44
B= 9,53
X(N)= 5694750,11
Y(E)= 6516213,09
i= 4,00%

Luk
R= 300,00
głgł= 6,2925
L= 29,65
T= 14,84
B= 0,37
X(N)= 5694733,11
Y(E)= 6516421,58
i= 4,00%

- projektowana nawierzchnia bitumiczna AC 11S 50/70 odcinek od km 0+000,00m do km 0+973,36m
- projektowana nawierzchnia bitumiczna AC 11S 50/70 odcinek od km 0+973,36m do km 1+398,93m i od km 1+544,02m do km 1+771,66
- projektowana nawierzchnia bitumiczna AC 11S 50/70 odcinek od km 1+398,93m do km 1+544,02m

Pracownia	BUREO PROJEKTOWE Katarzyna Węgrzyn Teklinów 58c, 98-400 Wieruszów	
Temat	Remont drogi gminnej nr 118277E Węglewice – Okoń – Głaz	
Studium	Plan zagospodarowania terenu	
Inwestor	Gmina Galewice ul. Wieluńska 5, 98-405 Galewice	
Skala	Plan zagospodarowania terenu	Rys. nr
Projektował	Katarzyna Węgrzyn	4
Asystent Projektanta		