

W7 PŁK 0+650,13
 R=200m T=5,47m Y=0,07m
 $\alpha=3^{\circ}08'08''$
 KŁK 0+661,07

W8 PŁK 0+695,76
 R=500m T=5,62m Y=0,03m
 $\alpha=1^{\circ}17'19''$
 KŁK 0+707,01








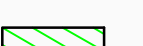
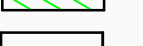
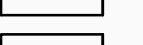
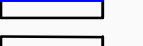

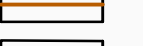
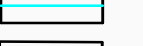
W6 PŁK 0+619,06
 R=200m T=4,45m Y=0,04m
 $\alpha=2^{\circ}33'02''$
 KŁK 0+627,97

wpust Wp9 km. 0+667
 rzędna kratki 159,17
 przykan. fi 160 L=14,0m

wpust Wp8 km. 0+607
 rzędna kratki 160,97
 przykan. fi 160 L=9,0m

wpust Wp7 km. 0+547
 rzędna kratki 162,34
 przykan. fi 160 L=12,0m

LEGENDA

-  - jezdnia z masy mineralno-asfaltowej
-  - chodniki z kostki brukowej, betonowej grub. 8 cm. koloru szarego
-  - zjazdy z kostki brukowej, betonowej grub. 8 cm. koloru czerwonego
-  - zatoka autobusowa z kostki brukowej, betonowej grub. 8 cm. kol. czerwonego
-  - zieleń
-  - nieumocnione rowy odwadniające z przepustami z pod zjazdami z rur PVCfi 30 (szczegółowa lokalizacja przepustów ujęta została w załączniku do projektu)
-  - miejsca przełomowe podlegające wymianie konstrukcji jezdni
-  - krawężnik betonowy 15x30 wystający 2 cm. w obrębie zatok autobusowych
-  - krawężnik betonowy 15x30 wystający 10 cm.
-  - krawężnik betonowy 15x30 wystający 2 cm.
-  - krawężnik betonowy, trapezowy ułożony "na płask" na wyspach dzielących
-  - obrzeże betonowe 8x30
-  - krawędzie jezdni w przekroju drogowym
-  - krawędzie nieumocnionego pobocza szerokości 0,8 m.

Przebudowa drogi gminnej nr 675963P od granicy Gmin Opatówek i Godziesze Wielkie w Saczynie do skrzyżowania z drogą powiatową nr 4631P w Godzieszach Wielkich
 Plan sytuacyjny

Adres:	droga Saczyn – Godziesze Wielkie	Rys. nr 1
Inwestor:	Gmina Godziesze Wielkie ul. 11 Listopada 10 62-872 Godziesze Wielkie	skala 1:500
Projektował:	inż. Karol Galant upr. nrWKP/0315/ZOOD/11	
Sprawdził:	mgr inż. Jan Tomankiewicz upr. nrBN-10.9/78/81	
	czerwiec 2018	