



Legenda

- krawężnik wysoki projektowany
- krawężnik zaniżony projektowany
- krawężnik istniejący
- opornik drogowy
- krawędź jezdni bitumicznej
- nawierzchnia bitumiczna
- nawierzchnia jezdni wewnętrznej z eko kostki betonowej

PT  
X = 5846259,63  
Y = 6480459,01

Istniejący wpust iliczy do regulacji sytuacji  
wysokościowej z włączeniem do projektowanego  
wpustu przykanalikiem z PVC SN8 Ø160

Łuk W4  
R= 25,00  
g[g]= 14,6321  
L= 5,75  
T= 2,89  
B= 0,17  
X(N)= 5846364,77  
Y(E)= 6480405,28

Łuk W1  
R= 70,00  
g[g]= 7,3140  
L= 8,04  
T= 4,03  
B= 0,12  
X(N)= 5846293,73  
Y(E)= 6480442,57

Łuk W2  
R= 40,00  
g[g]= 14,1687  
L= 8,90  
T= 4,47  
B= 0,25  
X(N)= 5846307,04  
Y(E)= 6480437,94

Łuk W3  
R= 25,00  
g[g]= 17,0547  
L= 6,70  
T= 3,37  
B= 0,23  
X(N)= 5846354,65  
Y(E)= 6480408,29

Zmiana wjazdu na istniejącym wpuscie  
na wjazd pełny D400

Projektowany wpust uliczny z włączeniem do studni  
rewizyjnej Ø800 przykanalikiem z PVC SN8 Ø160

Kolizja ze słupem energetycznym zostanie usunięta  
przed przebudową dróg wewnętrznych według  
osobnej dokumentacji na zlecenie inwestora

Inwestor :		Biuro Techniczne MAZAR Arkadiusz Mazany ul. Słowiańska nr 5, 88-410 Gąsawa		
Obiekt :		Przebudowa drogi gminnej nr 130538C Grochowiska Księżę - Złotniki oraz dróg wewnętrznych znajdujących się na dz. o nr ewid. 31, 143, 25, 141, 131, 30 ob. Złotniki wraz z kanalizacją deszczową		
Treść rysunku :		PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU - droga wewnętrzna działka 143 i 25, oś nr 3		
Autor projektu:		mgr inż. Arkadiusz Mazany upr. bud. nr KUP/0027/POOD/11 do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej		
Data :	Faza :	Skala :	Branża :	Rys. nr:
listopad, 2021	P. B.-W.	1:500	drogowa	2.3