

**SZCZEGÓŁ SKRZYŻOWANIA
Z UL. GRUNWALDZKĄ
skala 1:50**

istn. chodnik ul. Grunwaldzkiej 2%

proj. krawężnik

osł ul. Grunwaldzkiej

krawędź jezdni ul. Grunwaldzkiej

istn. krawężnik

proj. krawężnik

spadek zgodny z niweletą ul. Grunwaldzką

oś przebudowywanej ul. Rondo

R600

istn. chodnik ul. Grunwaldzkiej 2%

istn. ogrodzenie w granicy działki

przebudowywana nawierzchnia pobocza

proj. krawężnik

0.5-3%

15m

pobocze

jezdnia ul. Rondo

350

15m

pobocze

przebudowywana nawierzchnia pobocza

proj. krawężnik

0.5-3%

R600

istn. chodnik ul. Grunwaldzkiej 2%

istn. ogrodzenie w granicy działki

legenda:

- krawężnik układany jako wyniesiony 1cm ponad naw. jezdni
- krawężnik układany wg szczegółu wyniesiony 3cm ponad naw. jezdni

SOWA PROJEKT			
PROJEKTOWANIE, PRZYGOTOWANIE I PROWADZENIE INWESTYCJI BUDOWLANYCH			
ul. Gawrysia 6; 39-200 Dębica; tel/fax. 014 676 30 95; e-mail: biuro@sowa-projekt.pl			
Temat: PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 105922R ULICA RONDO W KM 0+000,0 - 0+375,05			
Inwestor:	Gmina Miasta Dębica, ul. Ratuszowa 2, 39-200 Dębica		
Lokalizacja:	Dębica, dz.nr ewid. 314, 282, 320, 351 obręb 0003, gm. m. Dębica.		
Przedmiot rysunku:	Szczegół skrzyżowania z ul.Grunwaldzką		
Projektował Nr uprawnień	mgr inż. Gabriel Sowa upr. proj. K - 69/01	branża DROGOWA	data
Projektował Nr uprawnień		branża	nr



**PROJEKTOWANIE, PRZYGOTOWANIE I PROWADZENIE
INWESTYCJI BUDOWLANYCH**
ul. Gawrysia 6; 39-200 Dębica; tel/fax. 014 676 30 95; e-mail: biuro@sowaprojekt.pl

Temat: PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 105922R ULICA RONDO W DĘBICY
W KM 0+000,0 - 0+375,05

Inwestor:	Gmina Miasta Dębica, ul. Ratuszowa 2, 39-200 Dębica
-----------	---

Lokalizacja:	Dębica, dz.nr ewid. 314, 282, 320, 351 obręb 0003, gm. m. Dębica.
--------------	---

Przedmiot	Szczegół skrzyżowania z ul.Grunwaldzką	Skala: 1:50
-----------	--	----------------

Rysunko.					PŁ
Projektował Nr uprawnień	mgr inż. Gabriel Sowa upr. proj. K - 69/01	branża			data: 09.2017r.
		DROGOWA			
Projektował Nr uprawnień		branża			nr proj. 10/17
Projektował Nr uprawnień		branża			Rys. 5