

## PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU

SKALA 1:1000

Przebudowa drogi gminnej nr 110147C  
w miejsc. Kiełpiny,  
w Gminie Kowalewo Pomorskie

## LEGENDA:

- droga gminna - beton asfaltowy
- droga gminna - powierzchniowe utwardzenie nawierzchni
- zjazdy - powierzchniowe utwardzenie nawierzchni
- projektowane znaki pionowe

Trójkąt widoczności dla znaku B-20:

L=45m, s=45m

analiza negatywna - brak widoczności na zatrzymanie przed skrzyżowaniem

Warunki widoczności dla dróg:

Prędk. istn. V=50km/h

LI= 100m

Warunek niespełniony

Projektant:	mgr inż. Aleksandra Niepołędzińska	Projektant:	mgr inż. Aleksandra Niepołędzińska
Temat:	Przebudowa części drogi gminnej nr 110147C w miejsc. Kiełpiny, w Gminie Kowalewo Pomorskie	Temat:	Przebudowa części drogi gminnej nr 110147C w miejsc. Kiełpiny, w Gminie Kowalewo Pomorskie
Inwestor:	GMINA KOWALEWO POMORSKIE	Inwestor:	GMINA KOWALEWO POMORSKIE
Treść rys.:	PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU	Treść rys.:	PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU
Opracował:	mgr inż. K. Jędrzejczak	Opracował:	mgr inż. K. Jędrzejczak
Data:	07.2017	Data:	07.2017
Skala:	1:1000	Skala:	1:1000
Branża:	D	Branża:	D
Nr rys.:	I	Nr rys.:	I