



- OZNACZENIA:
- warstwie główne - co 10cm
 - warstwie pomocnicze - co 1 cm
 - projektowany krawężnik, wys.10cm
 - projektowany krawężnik zaniżony, wys.2cm
 - projektowany krawężnik wtopiony, wys.0cm
 - projektowane obrzeże, wys. 2cm
 - proj. wpusty deszczowe
 - granice działek

Projekt przebudowy ul. Topolowej w Redzie na odcinku o długości 456,54m

Jednostka projektowa	POLDUKT PROJEKT ul. Małopolska 14, 81-555 Gdynia, poldukt@poldukt.pl	
Stadium	PROJEKT BUDOWLANY TECHNICZNY	Data LISTOPAD 2021
Branża	PROJEKT BUDOWLANY DROGOWA	
Projektant	mgr inż. Krzysztof Linke upr. POM/0278/POOD/14 <small>uprawnienie do projektowania i nadzoru nad wykończeniem drogowym</small>	
Sprawdził	mgr inż. Wojciech Słomarski upr. POM/0275/POOD/14 <small>uprawnienie do projektowania i nadzoru nad wykończeniem drogowym</small>	
Opracował	mgr inż. Łukasz Szynaka	
Skala	PLAN WARSTWICOWY	Nr rys. 5