



Legenda:

- projektowana oś jezdni
- proj. krawężnik kamienny typu ulicznego h=12 cm
- proj. krawężnik kamienny typu najazdowego h=2 cm
- projektowany opornik kamienny wtopiony
- projektowane obrzeże betonowe
- projektowana palisada betonowa pełniąca funkcję obrzeża
- projektowane obrzeże betonowe wtopione
- zainwentaryzowany przebieg ogrodzenia przy SP Nr 4
- drzewa do wycinki
- projektowane elementy z wypukłymi wypustkami
- projektowany wpust deszczowy
- projektowane utwardzenie terenu kruszywem
- projektowane skarpy 1:1,5
- projektowana naw. jezdni z kostki betonowej gr. 8cm z zachowaniem charakteru kostki wbudowanej przy ul.
- Odrodzenia projektowana naw. zjazdów i jezdni wew. przy miejsca postojowych i garażach z kostki betonowej gr. 8cm z zachowaniem charakteru kostki wbudowanej przy ul. Odrodzenia
- projektowana naw. chodnika z kostki betonowej gr. 8cm z zachowaniem charakteru kostki wbudowanej przy ul. Odrodzenia
- projektowane miejsca postojowe wzdłużne z kostki betonowej gr. 8cm
- projektowane miejsca postojowe prostopadłe z kostki betonowej gr. 8cm
- istniejące nawierzchnie do regulacji
- projektowana zieleń - trawa
- projektowane ławki i kosze
- projektowana lokalizacja nowych nasadzeń
- projektowane pochYLENIE POPRZECZNE
- projektowane rzędne wysokościowe
- projektowany spadek podłużny
- projektowany przekrój konstrukcyjny

Usługi Projektowe Tomasz Oferzyński			
ul. Mieszka I-go 5A, 75-124 Koszalin, tel.: (094) 341-14-24, NIP 669-216-58-83 e-mail: drog@pyskoma.com.pl			
Investor	Gmina Miasto Koszalin, ul. Rynek Staremijski 6-7, 75-007 Koszalin	SKALA	1:250
Objekt	Rozbud. i przeb. drogi gminnej ul. Podgórznej i pl. Kilińskiego wraz z uzbrojeniem	PROJEKT	ZAGOSPODAROWANIA TERENU WARIANT I
Nazwa rys.	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU WARIANT I	Przebieg	2 Arkusz 2/2
Projektował	mgr inż. Janusz Raczynski	Upr. ZAP/0049/PWOD/05	DATA
Opracowała	inż. Tomasz Oferzyński		
Sprawił			grudzień 2018