



**Oświadczenie o uzyskaniu pozytywnego wyniku weryfikacji**

Oświadczam, że uzyskałem pozytywny wynik weryfikacji operatu.

Nazwa organu, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Tczewski
ID zgłoszenia prac geodezyjnych	6640.1995.2024
Nr i data sporządzenia pozytywnego protokołu weryfikacji	6640.1995.2024_30 29-01-2025
Wykonawca prac geodezyjnych	Usługi Geodezyjne Pat
Imię i nazwisko, nr uprawnień zawodowych kierownika prac geodezyjnych	Tadeusz Nowak upr. 8318

Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego

- Linia czasowego zajęcia
- Linia rozgraniczająca pasy drogowego
- proj. opornik betonowy
- proj. krawężnik betonowy 15x30 (obniżony)
- proj. krawężnik betonowy 15x30
- proj. krawężnik betonowy 15x30 w zakresie DW
- proj. obrzeże betonowe 8x30
- proj. opaska z kostki bet. 8cm -2cm
- proj. krawędź drogi
- proj. kanalizacja deszczowa Ø315 - Ø400
- z przykanalikami Ø200 wpustami i studzienkami ściekowymi
- projektowany kabel oświetleniowy YAKXS 4x35 mm2
- proj. słup oświetleniowy z oprawą oświetlenia ulicznego LED
- proj. słup oświetleniowy z oprawą dedykowaną dla przejść dla pieszych 45W LED, wysokość zawieszenia oprawy 6m
- proj. bariera U-12a
- proj. ogrodzenie segmentowe h=1,1m
- proj. jezdnia, nawierzchnia bitumiczna
- proj. jezdnia, dowiązanie w zakresie DW
- proj. droga/zjazd/parking z kostki bet. 8cm
- proj. droga utwardzona z kostki bet. 8cm (wydzielenie kolorystyczne)
- projektowany chodnik, nawierzchnia z kostki bet. 6cm
- proj. parking z płyt ażurowych bet. 40/60cm
- proj. umocnienie skarp z płyt ażurowych bet. 40/60cm
- proj. zjazd, nawierzchnia z kostki bet. 8cm
- istn. słupy oświetleniowe do wymiany wraz z linią napowietrzną
- Nowa lokalizacja słupów ośw. wraz z linią napowietrzną
- Projektowany przepust kabli elektrycznych SRS110
- Projektowany przepust kabli teletechnicznych A160PS
- Projektowany wodociąg PE Ø90
- Projektowane przyłącze wodociągowe PE DN40 z zasuwą
- Projektowany hydrant DN80
- Istn. wodociąg do usunięcia
- Proj. rura ochronna - Ø90 na przyłączy wod. i Ø160 na wodociągu

Projekt: Rozbudowa ul. Klonowej i Modrzewiowej w m. Rajkowy w ramach zadania pn.: „Przebudowa układu drogowego na terenie Osiedla Wielorodzinnego w Sołectwie Rajkowy, gmina Pelplin”				
Tytuł opracowania: Plan sytuacyjny				
Data opracowania:	11/2024	Rys. nr:	2_1_DR	Skala: 1:500
drogowa	Brand	Zespół projektowy	Imię i nazwisko	nr uprawnień
		Opracował	M. Piotrowski	
		Projektował	M. LECHICKI	WAM/BD/0050/16
		Sprawdził	M. KOSIEDOWSKI	53/Gd/97