

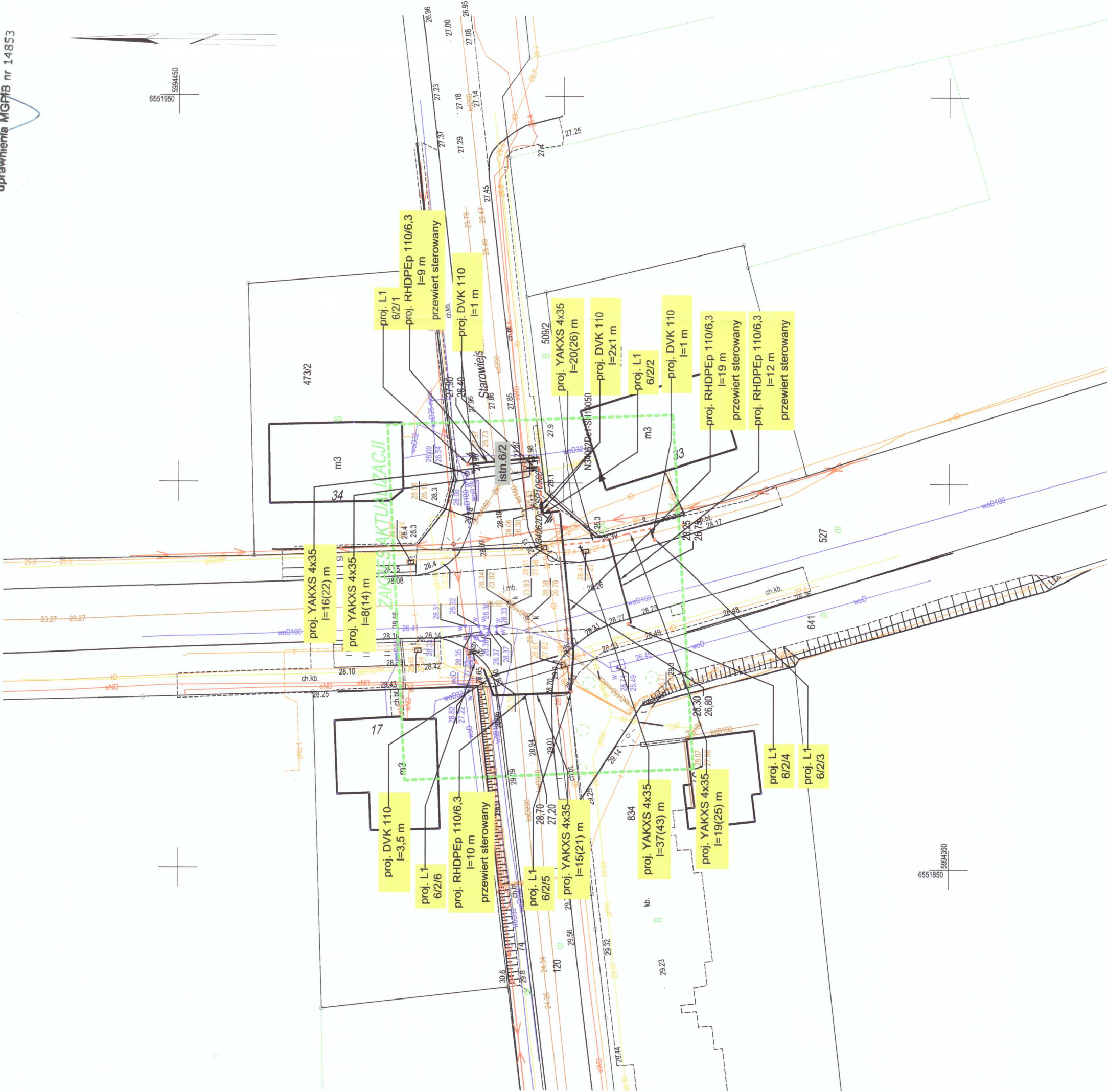
Obiekt: obr. 9, dz. 527.
Nr ark. mapy 6.214.27.03.3.2
Układ wsp. płaskich: 2000 sfera 6 (18)
Poziom odniesienia: PL-EVRF-2007-NH
ID:6640.1691.2025, ks.rob.250/2025
Mapa powstała w wyniku aktualizacji pozyskanego pliku kcd programu Turbo Map v 10.0.
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych, nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji.
Uwaga:
Dla działek objętych zakresem nie przeprowadzono badania ksiąg wieczystych pod kątem występowania ewentualnych obciążeń służebnościami gruntywnymi.
Mapa aktualna na dzień: 24.09.2025 r.

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1:500

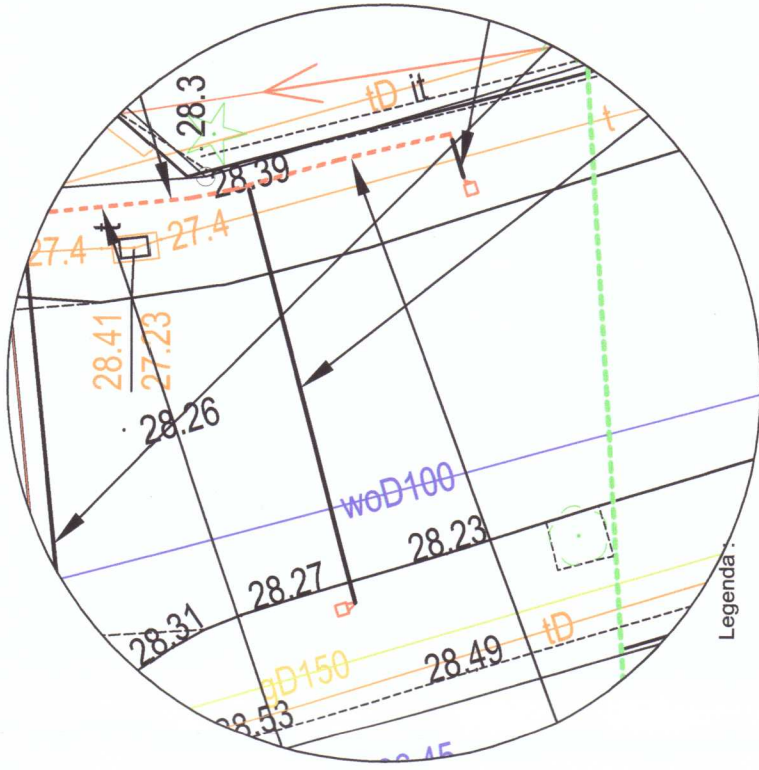
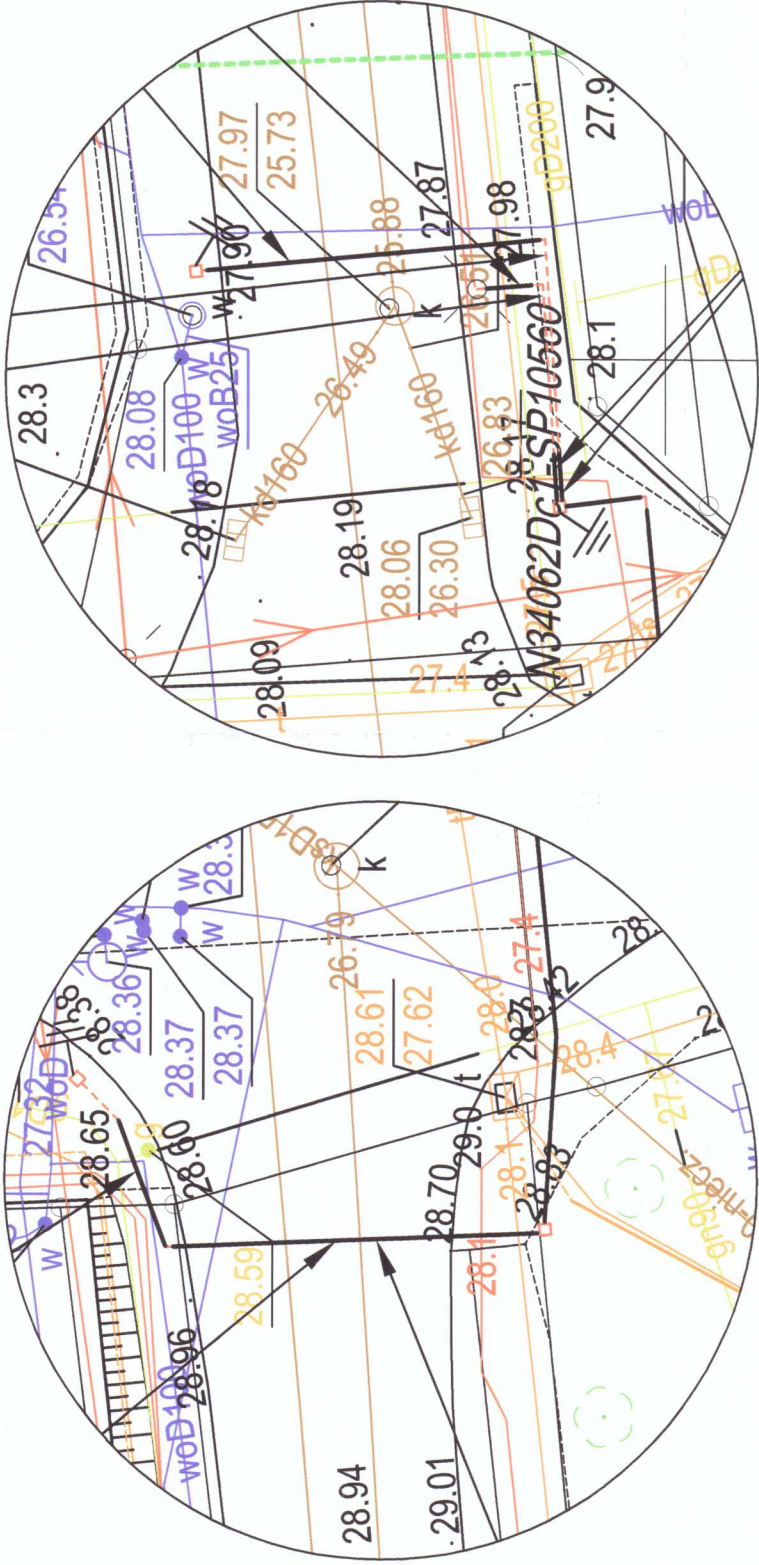
Województwo: pomorskie
Powiat: tczewski
Jednostka ewidencyjna: Tczew - 14 (221401, 1)
Ciepły: Obręb 10 (0009)

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
(Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych):	6640.1691.2025
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie:	Sarosta Tczewski
Wykonawca prac geodezyjnych:	Biuro Usług Geodezyjno-Kartograficznych "PROFIL" - Jarosław Romanowski
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji:	6640.1691.2025.33573 dn. 02.10.2025
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac:	mgr inż. Jarosław Romanowski Upr. nr 14853

mgr inż. Jarosław Romanowski
geodeta uprawniony
uprawnienia MGPIB nr 14853



SKALA 1:200



- Legenda:
- proj. słup oświetleniowy na fundamencie betonowym o wysokości h=5 m z oprawą o parametrach : 7332 lm, 61 W, CIE : 100, rozsył asymetryczny
 - istn 6/2 - słup oświetleniowy istniejący
 - proj. kabel nN typu YAKXS 4x35
 - istn. kabel sieci oświetleniowej
 - rura osłonowa / osłona odczajająca / przepust
 - element do przebudowy / demontażu
 - ułożenie łasnowo-szpilkowy (Ruz<10 Ω)
 - proj. rzędna terenu / rzędna ułożenia linii kablowej
 - Oznaczenia :
 - 1. h - wysokość montażu oprawy (m)
 - 2. w - długość wysięgnika (m)
 - 3. z - kąt odchylenia oprawy (°)

za zgodność z oryginałem mapy do celów projektowych :

PROJEKT BUDOWLANY

INWESTOR: Gmina Miejska Tczew Plac Marszałka Piłsudskiego 1 83-110 Tczew		KRSZUL: Dariusz KOZŁOWSKI	
LOKALIZACJA: dz. nr 527/535/641, 74/120 (obrot 9) ul. Baldowska / ul. Bema miejscowość Tczew		PROJEKTOWAŁ: inż. Mirosław NIERBERG Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych oraz elektroenergetycznych nr 220/6d/2002	
TYTUŁ PROJEKTU: BUDOWA OŚWIETLENIA PRZEJŚĆ DLA PIESZYCH. PRZEBUDOWA INSTALACJI OŚWIETLENIA ULICZNEGO.		PODPIS: mgr inż. Bogdan Makowski Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych oraz elektroenergetycznych nr 116/6d/2002	
BRANŻA: EL		DATA: 12/2025	
TYTUŁ KRSZULU: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU. PLAN BUDOWY INSTALACJI OŚWIETLENIA PRZEJŚĆ DLA PIESZYCH.		NR KRSZULU: E-01 PPPT	
		SKALA: 1:1	
		NR STRONY: 1500	