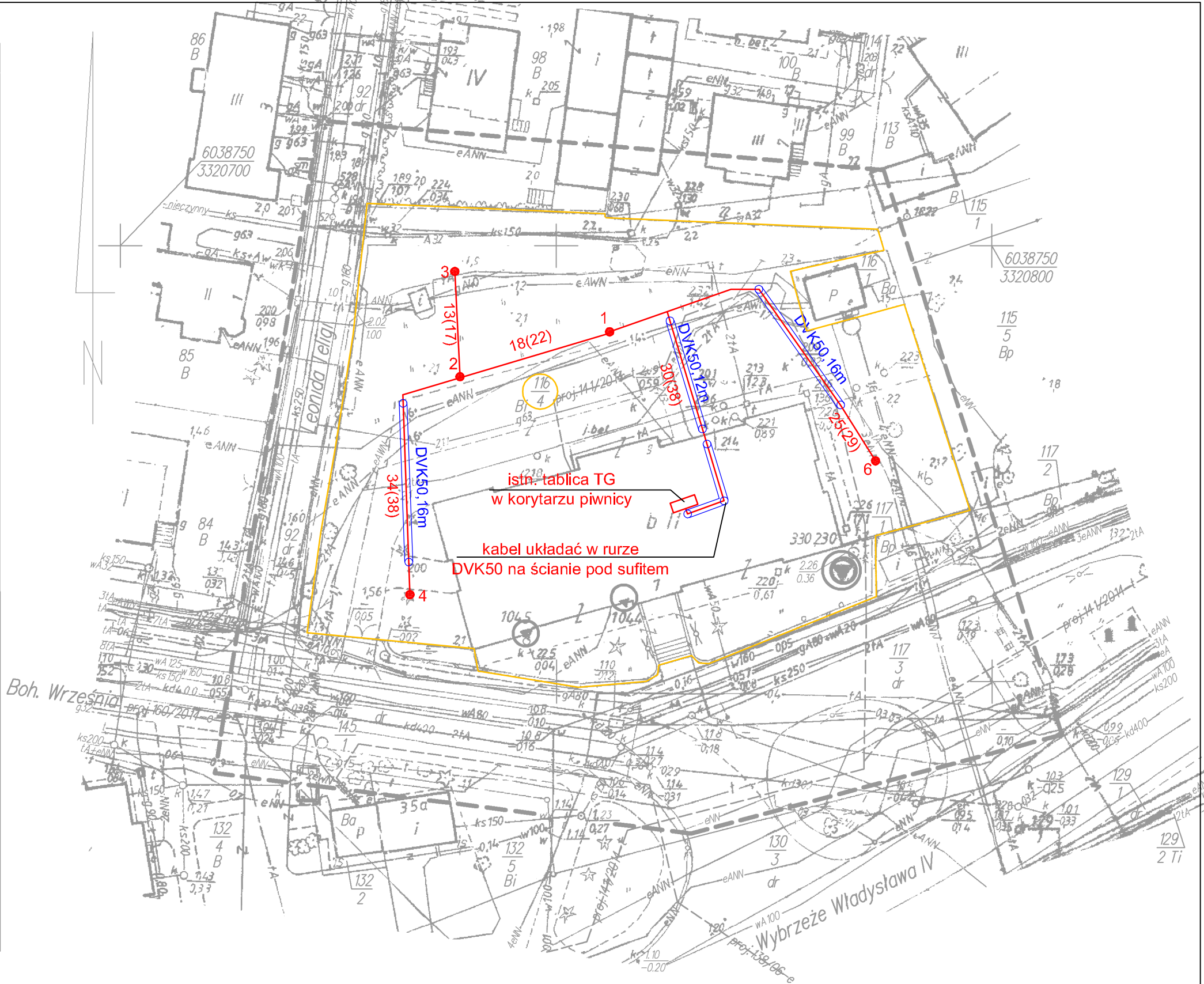


MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH	
326301_1.0007 Świnoujście, ul. Wybrzeże Władysława IV działka nr 116/4 326301_1 Gmina/miasto: Świnoujście Powiat: Świnoujście. Województwo: zachodniopomorskie. SKALA: 1:500 Układ współrzędnych: 65 (strefa 3) Poziom, odniesienia wysokości: Kronsztadt	Usługi Geodezyjne Jan Bartkowski ul. Wojska Polskiego 1/19 tel. 502-303-859 72-600 Świnoujście nazwa jednostki wykonawstwa geodezyjnego
Wykonano metodą: skanowanie, kalibracja wielopunktowa matryc na siatkę krzyży	
Kierownik roboty: Jan Bartkowski upr. nr 8765	Wykonano w ramach roboty geodezyjnej: BGM.6642.38.2015
Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu: 1.Mapa zasadnicza w skali 1: 500 sekcje: 330.222.0612, 0614, 0623 2. Danych branżowych części uzbrojenia podziemnego 3. Pomiaru dodatkowych elementów (rzędnych wejść, drzewostanu) 4. Opracowanych geodezyjnych elementów planu zagospodarowania przestrzennego (linie rozgraniczające, linie regulacyjne, osie ulic)	W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej numer: Rp. 1044, 1045, 330230 Podlegające ochronie na podst. art. 15, art. 48 ust.1 pkt. 3 Ustawy Prawo Geodezyjne i kartograficzne
Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uzgodnione przez ZUDP projekty sieci uzbrojenia terenu: proj.138/2006-e, 141/2014, 160/2014	Granice i numery działek ewidencyjnych według danych MODGiK w Świnoujściu z dnia 30.01.2015r.
Mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi.	
Informacje dodatkowe: 1. ———— zakres pomiaru, 2. Redakcja znaków zgodna z instrukcją K-1(1979) / K1 Podstawowa Mapa Kraju z 1998 r. 3. Mapa nadaje się do projektowania w zakresie pomiaru. 4. Stopień kartometryczności mapy do celów projektowych jest zgodny z przepisami instrukcji tech. K-1 (1979) / K1 (Podstawowa Mapa Kraju z 1998r.) 5. Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostki wykonawstwa geodezyjnego. 6. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia, o którym brak było informacji branżowych i nie zostało odnalezione w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.	Rejestracja:
Uzbrojenie opracowano na podstawie : 1. Danych branżowych – z literą B 2.Pośredniego ustalenia przebiegu aparaturą elektromagnetyczną – z literą A 3. Bezpośrednich pomiarów powykonawczych - bez litery W związku z tym w punktach 1 i 2 nie gwarantuje się kompletności , a dokładność położenia uzbrojenia na mapie może być niższa od dokładności kartometrycznej mapy. Aktualność mapy do celów projektowych na dzień : 30.01.2015r.	Geodeta uprawniony Jan Bartkowski upr. zaw.8765 Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego:



UWAGI :

- - kabel zasilający typu YKY5x6mm² wprowadzić do rozdzielni głównej w budynku Kapitanatu Portu. Długość całkowita linii kablowej: 166m
- - proj. słupy oświetleniowe: aluminiowe anodowane na kolor czarny C35, długość słupa całkowita 4,0 m, długość części naziemnej 3,0m. Sugerowany typ słupa: SAL-3/B60 dz prod. Rosa Tychy
- Oprawa oświetleniowa nasadzana na wierzchołek słupa, źródła światła - moduły system LED z wbudowaną elektroniką, 30 modułów x 1,6W = 48W. Obudowa oprawy oświetleniowej z aluminiowego odlewu
- W słupach montować izolowane złącza kablowe: bezpiecznikowe IZK-2-01, fazowe IZK-2-03, zerowe ZK-2-03, wkładki BIWts4A
- Przewody do opraw: YDY2x2,5, 750V
- Ochrona przeciwporażeniowa dodatkowa : samoczynne wyłączanie zasilania

Projektant	mgr inż. Zbigniew Majchrowski	146/Sz/85	Agencja Projektowa "Eltor" Szczecin Zbigniew Majchrowski Al.Bohaterów W-wy 113/6 70-371 Szczecin tel.091 4841079 601-727281 email : zmajchrowski@wp.pl
Opracował	mgr inż. Hubert Majchrowski		
Inwestor :	Urząd Morski w Szczecinie , pl. Batorego 4 70-207 Szczecin		
Temat :	Budowa oświetlenia parkingów na terenie Kapitanatu Portu w Świnoujściu		
Adres obektu :	ul. Wybrzeże Władysława IV, 72-611 Świnoujście działka nr 116/4 z obrębu miasto 0007		
Tytuł :	Plan sytuacyjny oświetlenia terenu Kapitanatu Portu		skala 1:500