



KARTA REJESTRACYJNA MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH							
OBJEKT: Nieklonice, dz. nr 43, 42/17, 42/31, 42/36 Gmina: Świeszyno powiat koszaliński województwo zachodniopomorskie							
nazwa jednostki wykonawstwa geodezyjnego							
SKALA: 1:500 Układ współrzędnych: '2000' Poziom odniesienia wysokości: Kronsztad '86							
Wykonano w ramach roboty geodezyjnej: Nr: GK.6640.919.2016							
Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu: 1. napy zasadniczej w skali 1:500 Sektory: 5216.3007.2.3, -21 2. danych brzożowych - części uzbioru - podzielnego 3. pomiaru - zleń - wysokości i pomiaru przyrody - oraz pomiaru - innych 4. opracowanych geodezyjnie elementów planu zagospodarowania przestrzennego (linie rozgraniczające, linie regulujące, osie ulic) 5. Mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalenia obciążenia służebnościami gruntowymi i ujemnymi w księgach wieczystych.							
Kierownik roboty: inż. Marcin Pawlak upr. 20579, 1 (Imię, nazwisko, nr i zakres uprawnień)							
Mapa do celów projektowych zawiera uzgodnione projekty.							
Granice i nr działek ewidencyjnych według danych PODLEG w Koszalinie z dnia: 05.04.2016r. Dane dotyczące granic spełniają obowiązujące standardy techniczne/ Dane dotyczące granic nie spełniają obowiązujących standardów technicznych Służebności: nie badano.							
V zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: - brak podlegające ochronie na podst. art. 15, art. 40 ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne.							
Informacje dotyczące typu nośnika oraz zawartości nośnika z danymi cyfrowymi 1. Typ nośnika: CD, DVD, Inny: _____							
<table><tr><td>Nazwa pliku</td><td>Wielkość</td><td>Data utworzenia</td></tr><tr><td>919-2016-4.dxf</td><td>3 MB</td><td>19.04.2016r.</td></tr></table>		Nazwa pliku	Wielkość	Data utworzenia	919-2016-4.dxf	3 MB	19.04.2016r.
Nazwa pliku	Wielkość	Data utworzenia					
919-2016-4.dxf	3 MB	19.04.2016r.					
Metoda sporządzenia mapy: cyfrowa							
Rejestracja:							
Informacje dodatkowe: 1. Zakres pomiaru: _____ 2. Redukcja znaków zgodna z instrukcją techniczną K-1 (1979) / K-1 (Podstawa Mapa Kraju z 1998r.) / Rozporządzenia w sprawie pomiarowej bazy GESUT i krajowej bazy GESUT (Dz.U. z 2015 poz. 1938) / Rozporządzenia w sprawie bazy danych obiektów topograficznych oraz napy zasadniczej (Dz.U. z 2015 poz. 2028) 3. Mapa nadyje się do celów projektowych w zakresie pomiaru. 4. Stopień kartometryczności napy do celów projektowych jest zgodny z przepisami Instrukcji technicznej K-1 (1979r.) K-1 (Podstawa Mapa Kraju z 1998r.) 5. Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez Jednostkę wykonawstwa geodezyjnego. 6. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbioru, o którym brak było informacji brzożowych i nie zostało odnotowane w czasie inventaryzacji geodezyjnej.							
Uzbrojenie opracowano na podstawie: 1. danych brzożowych - z literką B 2. pośredniego ustalenia przebiegu aparaturą elektronometryczną - z literką A 3. bezpośrednich pomiarów powykonawczych - bez litery V związku z tym w częściach 1 i 2 nie gwarantuje się kompletności a dokładność położenia uzbioru na napy może być niższa od dokładności kartometrycznej napy.							
Aktualność napy do celów projektowych na dzień: 11.04.2016r.							
Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego:							
ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM							
mgr inż. Przemysław Mielewczyk UPRAWNIENIA BUDOWLANE ZAP/0230/PWO/11 ZAP/IE/0025/12 w specjalności instalacji i w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń							

Załącznik do protokołu z narady koordynacyjnej
GK.6630.386.2016
41/20
41/21
41/22
41/23
41/24
41/25
41/26
41/27
41/28
41/29
41/30
41/31
41/32
41/33
41/34
41/35
41/36
41/37
41/38
41/39
41/40
41/41
41/42
41/43
41/44
41/45
41/46
41/47
41/48
41/49
41/50
41/51
41/52
41/53
41/54
41/55
41/56
41/57
41/58
41/59
41/60
41/61
41/62
41/63
41/64
41/65
41/66
41/67
41/68
41/69
41/70
41/71
41/72
41/73
41/74
41/75
41/76
41/77
41/78
41/79
41/80
41/81
41/82
41/83
41/84
41/85
41/86
41/87
41/88
41/89
41/90
41/91
41/92
41/93
41/94
41/95
41/96
41/97
41/98
41/99
41/100

Dokumentacja była przedmiotem narady koordynacyjnej
w Starostwie Powiatowym - Powiatowym Ośrodku
Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej
w Koszalinie, ul. Racławicka 13
w dniu 22.07.2016r. znak sprawy: GK.6630.386.2016
Uzgodniono przebieg projektowanych sieci:
1) z uwagami jak w protokole / bez uwag
2) wprowadzono korektę trasy kolorem
Z up. STAROSTY
Jadwiga Nowaczyk
Geodeta

LEGENDA:

- Oprawa sodowa typu parkowego 70W na słupie aluminiowym wysokości 4,5m
- Projektowany kabel oświetleniowy YAKXS 4x25mm²
- Projektowany przepust kablowy - przedisk bez rozbiierania nawierzchni

OCHRONA OD PORAŻEŃ:
samoczynne wyłączenie zasilania

JEDNOSTKA PROJEKTUJĄCA Handel - Usługi Przemysław Mielewczyk 76-024 Świeszyno Bardzino 18/2	INWESTOR GMINA ŚWIESZYNO Świeszyno 71; 76-024 Świeszyno
OPRACOWAŁ mgr inż. David Kiers	PODPIS
PROJEKTAŁ mgr inż. Przemysław Mielewczyk ZAP/0230/PWO/11	PODPIS
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO Przebudowa drogi w zakresie sieci oświetlenia w miejscowości Nieklonice. Zadanie Z2	DATA 06.2016
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO dz. nr 42/17, 42/31, 43 obręb Nieklonice, gm. Świeszyno	SKALA 1:500
TYTUŁ RYSUNKU Rozmieszczenie latarni, trasa kabla oświetleniowego. Zadanie Z2.	NUMER RYSUNKU EO-1

