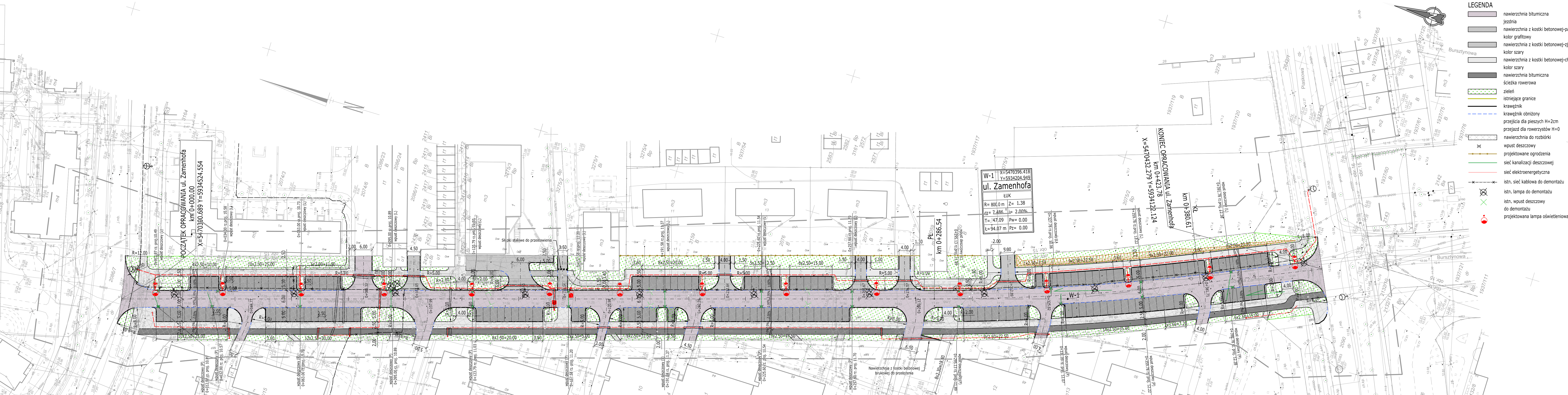


| | |
|---|--|
| OBIKT: Police, dz. nr 2083 Obręb: 0015 Police Obręb: 0016 Police Jednostka ewidencyjna: 321104_4 Police Powiat: 3211 Policki Województwo: 32 Zachodniopomorskie | Usługi Geodezyjne Piotr Chmielowiec ul. Bankowa 17A/8 72 - 010 Police <small>(Jednostka wykonawstwa geodezyjnego)</small> |
| SKALA: 1:500 Układ współrzędnych: PUWG 2000 Układ odniesienia wysokości: Kronstadt | Wykonano metodą: a) rastrowo b) wektorowo skanowanie, kalibracja, digitalizacja rastrowa |
| Kierownik roboty: Piotr Chmielowiec upr. Nr. 21720 | Wykonano w ramach roboty geodezyjnej: GK.6640.787.2016 Zgłoszonej w WGKIK SP w Policach |
| Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu: 1. Mapy zasadniczej nr. 5202-17.02.1.4. 3.2.3.4.4. nr. 112063 2. Danych branzowych części uzbrojenia podziemnego 3. Pomiaru zieleni wysokiej i pomiarów przyrody oraz pomiaru innych obiektów wskazanych przez projektanta 4. Opracowanych geodezyjnie elementów planu zagospodarowania przestrzennego (linie rozgraniczające, linie regulacyjne, osie ulic) | W zakresie opracowania znajdują się punkty osi geodezyjnej nr. 112063 podlegające ochronie na podstawie art. 48 ustawy o ustaszu Prawo geodezyjne i kartograficzne Granice i nr działek ewidencyjnych według danych WGKIK SP w Policach, 06.04.2016 r. |
| Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uzgodnione przez ZUDP projekty sieci uzbrojenia terenu: 1. 644/2014 - e 2. 112/2015 - g | Rejestracja: |
| Informacje dodatkowe 1. Zakres opracowania 2. Mapa należy się do celów projektowych w zakresie pomiaru. 3. Stopień kartometryczności mapy do celów projektowych jest zgodny z Rozporządzeniem MSWiA z dnia 9.11.2011 r. (Dz. U. 2011 nr 263 poz. 1572) 4. Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego. 5. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia, o którym brak było informacji branzowych i nie zostały odnotowane w terenie w czasie inwentaryzacji geodezyjnej. 6. Mapa zgodna z przepisami §79 ust. 5 rozporządzenia MSWiA z dnia 9.11.2011 r. (Dz. U. 2011 nr 263 poz. 1572) - nadaje się do projektowania budowlanego w odległości mniejszej niż 4,0 m od granicy nieruchomości. 7. Nie wykonano czynności określonych w §80 ust. 4 rozporządzenia MSWiA z dnia 9.11.2011 r. (Dz. U. 2011 nr 263 poz. 1572) 8. Udośpienie i rozpozyszczenie otrzymanych materiałów jest zabronione: art. 18 Ustawy Prawo Geodezyjne i Kartograficzne (Dz. U. z 2010 r. nr 193, poz. 1287 ze zm.) 9. Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu wykazy mapy zasadniczej w skali 1:500 w układzie "okrągłym" sekcje: 10 - 02 B - 36, 46, 56, 57 10. Budynki id 260, 244, 250, 255, 269, 273 pozyskano z digitalizacji | Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego inż. Piotr Chmielowiec |
| Uzbrojenie opracowano na podstawie: 1. danych branzowych - z literą B 2. pośredniego ustalenia przebiegu sieci energetycznej - z literą A 3. bezpośrednich pomiarów powykonawczych - bez litery. W związku z tym w częściach 1 i 2 nie gwarantuje się kompletności, a dokładność podłoża uzbrojenia na mapie może być niższa od | |
| Aktualność mapy do celów projektowych na dzień: 23.04.2016 r. | |
| Użyte symbole na mapie do celów projektowych nie występują w rozporządzeniu MAiC z dnia 02.11.2015r. 1. reklama 2. żywoplot 3. kiosk | |



LEGENDA

| | |
|--|---|
| | nawierzchnia bitumiczna |
| | jezdnia |
| | nawierzchnia z kostki betonowej-parking |
| | kolor grafitowy |
| | nawierzchnia z kostki betonowej-zjazd |
| | kolor szary |
| | nawierzchnia z kostki betonowej-chodnik |
| | kolor szary |
| | nawierzchnia bitumiczna |
| | ścieżka rowerowa |
| | zieleni |
| | istniejące granice |
| | krawężnik |
| | krawężnik obniżony |
| | przejazd dla pieszych H=2cm |
| | przejazd dla rowerzystów H=0 |
| | nawierzchnia do rozbiórki |
| | wpust deszczowy |
| | projektowane ogrodzenia |
| | sieć kanalizacyjno-deszczowej |
| | sieć elektroenergetyczna |
| | istn. sieć kablowa do demontażu |
| | istn. lampa do demontażu |
| | istn. wpust deszczowy do demontażu |
| | projektowana lampa oświetleniowa |

| | |
|---|---|
| Wykonawca: APIA <small>BIURO PROJEKTOWO-KONSTRUKCYJNE</small> APIA Drogową Pracownią Projektową z siedzibą w Policach ul. Zamenhofska 12/7, 72-010 Police | |
| Nazwa dokumentacji: | Przebudowa ulicy Zamenhofska w Policach. |
| | Działka nr 2083, 2086/7, 2090 |
| Obiekt: | Gmina Police |
| Investor: | ul. Stefana Batorego 3 72-010 Police |
| Nr projektu: | TI-20/2016 |
| Projektant: | mgr inż. Monika Biernacka upr. ZAP/0198/POOD/09 specjalność: drogi b/o inż. Michał Siobozan upr. ZAP/0240/PWOS/09 specjalność: instalacyjna w zakresie sieci b/o Tadeusz Sochanowski upr. 181/Sz/91, 591/Sz/94 spec. instalacje i sieci elektryczne |
| BRANŻA: | DROGOWA |
| Stadium: | PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU |
| Tytuł rysunku: PLANSZA KOORDYNACYJNA | |
| Data: | październik 2016 |
| Skala: | 1: 500 |
| Nr rysunku: | 1 |
| Nr egz.: | 2 |
| PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. PROJEKT TEN JEST CHRONIONY PRAWEM ZGODNIE Z USTAWĄ O PRAWIE AUTORSKIM, KOPLOWANIE, POWIELANIE, ODPĘTYWANIE I DOKONYWANIE ZMIAN BEZ ZGODY AUTORA JEST ZABRONIONE I PODLEGA KARZE. | |