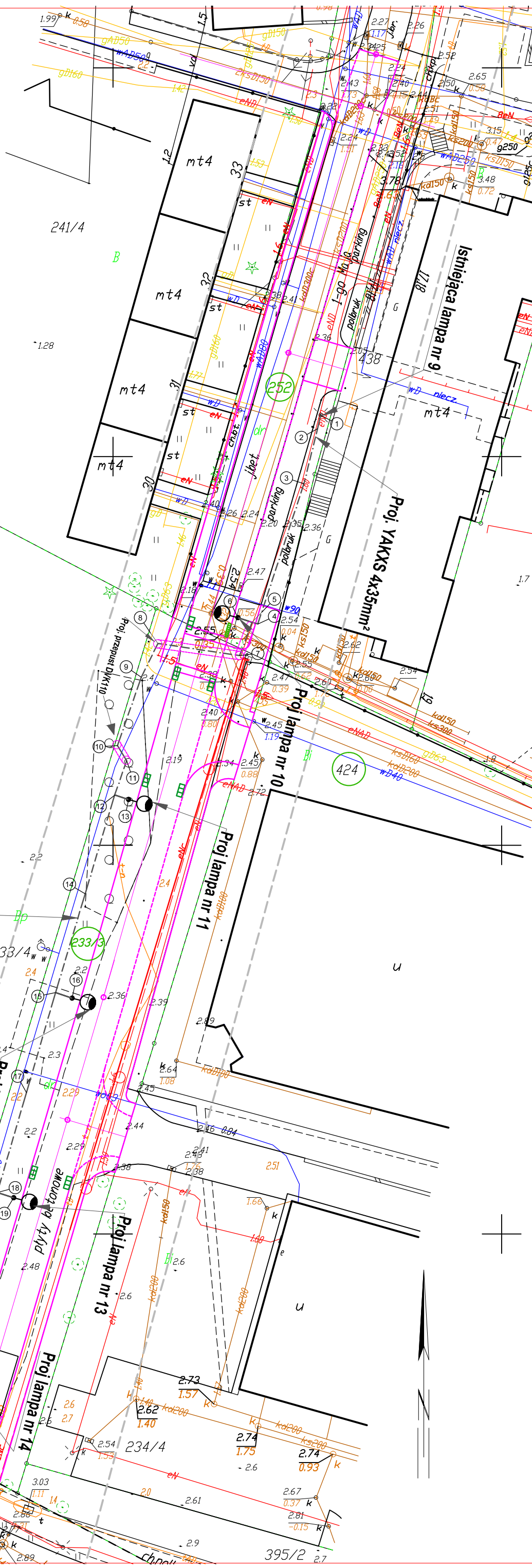


<p>obrobę: 320801_1.0011-M. Kolobrzeg dz. 233/3, 252</p> <p>Jednostka ewidencyjna: 320801_1 M. Kolobrzeg</p> <p>powiat : kolobrzescki</p> <p>woj . zachodniopomorskie</p> <p>SKALA : 1:500</p> <p>Układ współrzędnych : '2000'</p> <p>Poziom odniesienia wysokości Kronsztadt '86</p>	<p><b>PRACOWNIA GEODEZYJNA</b></p> <p>Bartosz Koczara</p> <p>ul. Mazowiecka 24F/9</p> <p>78-100 Kolobrzeg</p>															
<p>Kierownik roboty:</p> <p>Bartosz Koczara                      Upr. nr 20573</p>	<p>Wykonano w ramach roboty geodezyjnej</p> <p>ID : 6640.2054.2016</p>															
<p><b><u>Napę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu</u></b></p> <p>1 napy zasadniczej w skali 1:500 sekcje:</p> <p>5216.25.04.31, 5216.25.04.33</p> <p>2. danych branżowych części uzbrojenia podziemnego</p> <p>3. pomiaru zieleni wysokości i pomników przyrody</p> <p>    oraz pomiaru innych wskazanych przez projektanta</p> <p>4. opracowanych geodezyjnie elementów planu</p> <p>    zagospodarowania</p> <p>    przestrzennooślinie regulacyjne,osie ulic)</p>	<p>W zakresie opracowań znajdują się punkty</p> <p>osnowy geodezyjnej nr: 322.132-1089</p> <p>podlegające ochronie na podst. art. 15, art.48</p> <p>ustawy Prawo Geodezyjne i Kartograficzne</p> <p>W zakresie opracowania nie badano służebności gruntowych</p> <p>Granice działek i użytków gruntowych wniesiono na podstawie numerycznej napy ewidencyjnej. Stan prawny przebiegu granic do czasu ich geodezyjnego ustalenia w terenie może być</p> <p>rozbieżny z przedstawionym. Stan działek na dzień:                      25.10.2016</p>															
<p>Na napę do celów projektowych wykazano następujące</p> <p>uzgodnione przez ZUUP projekty sieci uzbrojenia</p> <p>terenu: e-50/2014, v-320/2012</p>																
<p><b><u>Metoda sporządzania napy</u></b></p> <p>skanowanie, kalibracja, montaż z matryc napy zasadniczej,</p> <p>digitalizacja, pomiar bezpośredni, oprogramowanie: Winkalk, TURBOmapa</p>	<p>Identyfikator:</p> <p>_____</p>															
<p>Informacje dotyczące typu nośnika oraz zawartości nośnika z danymi cyfrowymi</p> <p>1. Typ nośnika: CD</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 40%;">Nazwa pliku</th> <th style="width: 30%;">Wielkość</th> <th style="width: 30%;">Data utworzenia</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>6640_2054_2016.dxf</td> <td>1 802 240 B</td> <td>25-10-2016</td> </tr> <tr> <td>kształty.shx</td> <td>4 096 B</td> <td>25-10-2016</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>		Nazwa pliku	Wielkość	Data utworzenia	6640_2054_2016.dxf	1 802 240 B	25-10-2016	kształty.shx	4 096 B	25-10-2016						
Nazwa pliku	Wielkość	Data utworzenia														
6640_2054_2016.dxf	1 802 240 B	25-10-2016														
kształty.shx	4 096 B	25-10-2016														
<p><b><u>Informacje dodatkowe:</u></b></p> <p>1 ----- - zakres pomiaru</p> <p>2 Redakcja znaków zgodna ze standardami technicznymi tworzenia napy zasadniczej</p> <p>    DZU z dnia 21.03.2013r. poz. 383, Rozporządzenie Ministra Administracji</p> <p>    i Cyfryzacji z dn. 12.02.2013r.</p> <p>3 Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru</p> <p>4 Stopień kartometryczności napy do celów projektowych</p> <p>    jest zgodny ze standardami technicznymi</p> <p>    (Podstawa Rozporządzenie Ministra Administracji i Cyfryzacji z dn. 12.02.2013r.)</p> <p>5 Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez</p> <p>    jednostkę wykonawstwa geodezyjnego.</p> <p>6 Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia, o którym</p> <p>    brak było informacji branżowych i nie zostało odnalezione w czasie</p> <p>    inventaryzacji geodezyjnej.</p> <p><b><u>Uzbrojenie podziemne opracowano na podstawie:</u></b></p> <p>1 Danych branżowych - z litera B</p> <p>2 Pośredniego ustalenia przebiegu aparatura elektronagnetyczna - z litera A</p> <p>3 Bezpośrednich pomiarów wykonawczych - bez litery</p> <p>W związku z tym w części 1, 2 nie gwarantuje się kompletności,</p> <p>a dokładność położenia uzbrojenia może być niższa od dokładności</p> <p>kartometrycznej napy.</p>	<p>1.6                      - 1.6</p> <p>Reprodukowanie, rozpowszechnianie i rozprowadzanie</p> <p>niniejszego dokumentu wymaga zezwolenia, o którym mowa</p> <p>w art. 18 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo Geodezyjne</p> <p>i Kartograficzne (Dz. U. Nr 30, poz. 163                      - 2.2                      - 2.2</p> <p>z późniejszymi zmianami).</p>															
<p><b>Aktualność napy do celów projektowych na dzień: 25.10.2016</b></p>																



- proj. trasa kabla oświetleniowego  
 - proj. oświetlenie uliczne z wysięgnikiem (8m)

**LEGENDA**

**INFRASTRUKTURA DROGOWA**

Leszek Tymczak tel. 507 826 800, 733 443 936

**ZADANIE:** Budowa łącznika od ul. Artyleryjskiej do ul. 1-go Maja w Kołobrzegu

**LOKALIZACJA:** dz. nr 252, 233/3 obr. 0011 Kołobrzeg

**OBIEKT :** Droga gminna dojazdowa KOD

**BRANŻA:** Przyłącze energetyczne NN - oświetlenie uliczne

**Tytuł:** Plan sytylacyjno-wysokościowy skala 1:500

**PROJEKTOWAŁ:** Roman Woźniak upr. nr ZA/0110/POD/10

**OPRACOWAŁ:** Leszek Tymczak upr. nr 163/Sz/88

**Podpis:**

Rys nr 1 październik 2016