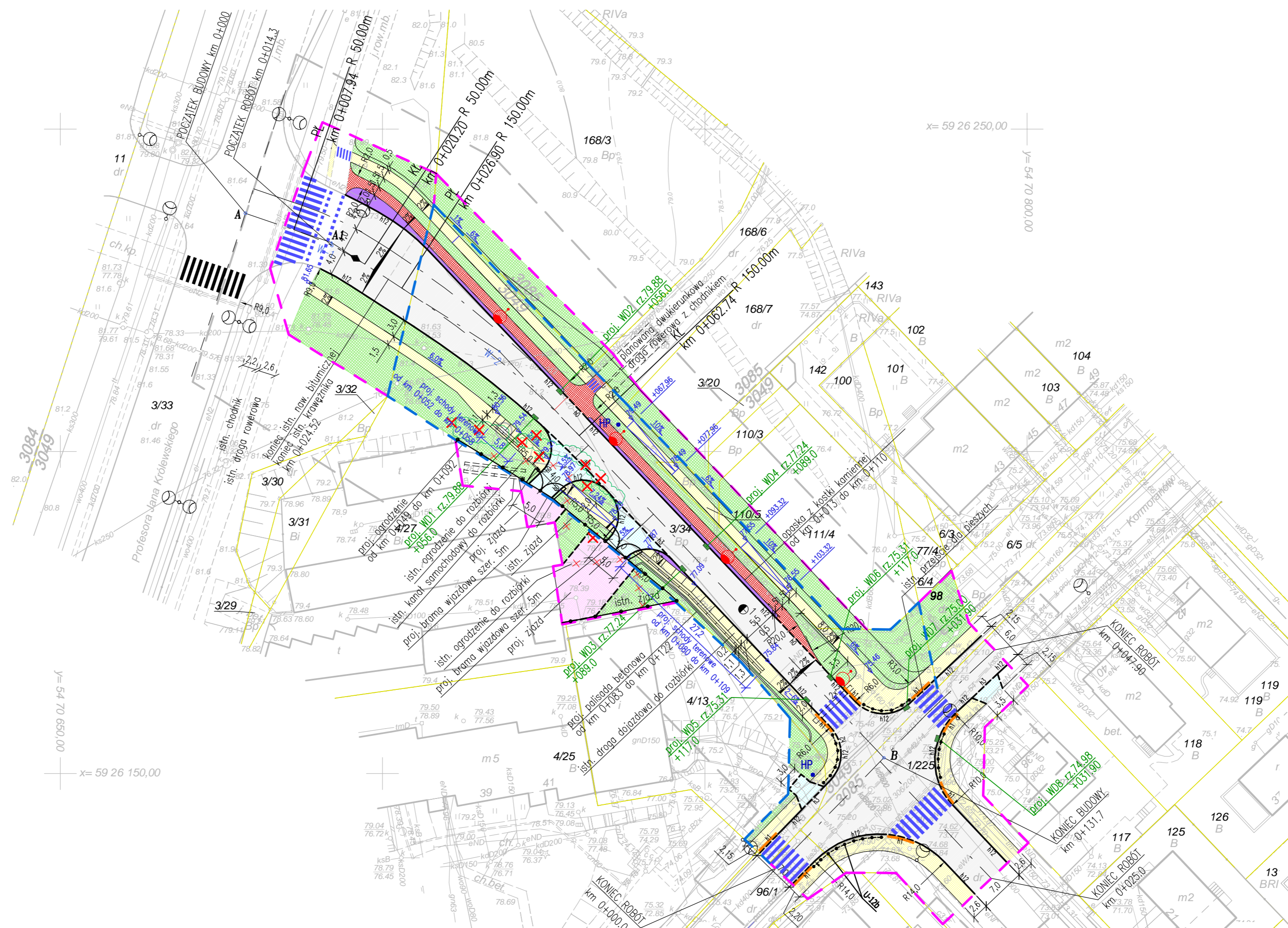


<b>OBIEKT:</b> Szczecin ul. Krucza  Jednostka ewidencyjna: 326201_1 m.Szczecina Obręb ewidencyjny: 326201_1.3049 Nazwa obrębu: Nad Odrą 49; dz. 3/34, 110/5, 3/32	<b>GEO-KOMPLEKS GEODEZJA I KARTOGRAFIA</b> Sebastian Nowacki ul. Szczygli Zaufek 10/8, 71 –696 Szczecin tel. 608 405 099 ( Jednostka wykonawstwa geodezyjnego)
<b>SKALA 1:500</b> Układ współrzędnych: 2000/15 Poziom odniesienia wysokości: Amsterdam	Wykonano metodą: a) rastrowo b) wektorowo Płyta CD nr ..... Nazwa pliku: ..... Wielkość pliku..... data .....
<b>Kierownik roboty</b>  mgr inż. Sławomir Kuświk upr. zaw. 11231	Wykonano w ramach roboty geodezyjnej: <b>MODGIK.354.1771.2015</b> zgłoszonej w MODGIK w Szczecinie
Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu: 1. Mapy zasadniczej w skali 1:500, sekcje: 5.201.17.17.4.1, 4.3, 4.4 2. Danych branżowych części uzbrojenia podziemnego obiektów wskazanych przez projektanta. 3. pomiaru zieleni wysokiej i pomników przyrody 4. opracowania geodezyjnie elementów planu zagospodarowania przestrzennego (linie rozgraniczające, linie regulacyjne, osie ulic)	W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: 1455 Podlegające ochronie na podst. art. 15. art. 48 ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne.
Na mapie dla celów projektowych wykazano następujące uzgodnione przez ZUDP projekty sieci uzbrojenia terenu: 1. 88/2012 – k proj.	Granice i nr działek ewidencyjnych według danych MODGIK w Szczecinie z dnia: 16.06.2015
<b>Informacje dodatkowe:</b>  2. Redakcja mapy zgodna z rozporządzeniem MAiC z dnia 12.02.2013 r. (Dz.U. 2013r nr 0 poz.383) 3. Mapa sporządzona została zgodnie z rozporz. MSWiA z dnia 09.11.2011r. (Dz.U. nr 263 poz.1572). 4. Opracowanie nie dotyczy przypadku opisanego w § 79 w/w rozporządzenia. 5. Nie ustalono służebności gruntowej zgodnie z § 80 ust. 5 w/w rozporządzenia. 6. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru. 7. Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego. 8. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia, o którym brak było informacji branżowych i nie zostało odnotowane w czasie inwentaryzacji geodezyjnej. 9. Wtórnik sporządzono przy wykorzystaniu: numerycznej mapy zasadniczej miasta Szczecina.	Rejestracja:
Uzbrojenie opracowano na podstawie: 1. danych branżowych – z literą B 2. pośredniego ustalenia przebiegu aparatury elektromagnetyczną – z literą A. 3. bezpośrednich pomiarów powykonawczych – bez litery.  W związku z tym w częściach 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:  <b>26.09.2015r.</b>	inż. Sebastian Nowacki Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego:



- LEGENDA:**
- 3/34 – granice i numery działek
  - projektowana linia rozgraniczająca
  - zakres terenu niezbędny dla obiektów budowlanych
  - proj. płytki z wypustkami na szer. przejść dla pieszych
  - naw. bitumiczna (jezdnia)
  - naw. z kostki betonowej (zjazd)
  - naw. z kostki betonowej (chodnik)
  - naw. bitumiczna (ścieżka rowerowa)
  - naw. z kostki betonowej
  - naw. z kostki kamiennej
  - zielen
  - – proj. oświetlenie drogowe
  - – proj. wpust deszczowy
  - HP – proj. hydrant p. poz. nadziemny
  - proj. ogrodzenie łańcuchowe U12-b
  - 2x – proj. rura osłonowa DN110 (zapas), sztuk 2
  - ✕ – drzewo do wycinki
  - ✕ – krzew do wycinki

<b>PRACOWNIA PROJEKTOWA DRÓG I MOSTÓW ANDRZEJ CHMIELEWSKI</b> 70-445 Szczecin, al. Papieża Jana Pawła II 15/6			
<b>OBIEKT:</b> Budowa łącznika ulic Królewskiego–Krucza w Szczecinie			
<b>RYSUNEK:</b> Projekt zagospodarowania terenu			<b>NR UMOWY:</b> CRU/15/2474
<b>OPRACOWAŁ:</b> Michał Mańczak			<b>SKALA:</b> 1:500
<b>PROJEKTOWAŁ:</b> mgr inż. Aleksandra Nowik nr uprawnień ZAP/0145/POOD/08			<b>NR RYS.</b> A1
<b>SPRAWDZIŁ:</b> mgr inż. Andrzej Chmielewski nr uprawnień 322/Sz/88			
<b>DATA:</b> 11.2015 r. <b>FAZA:</b> PB/PW <b>BRANŻA:</b> D			