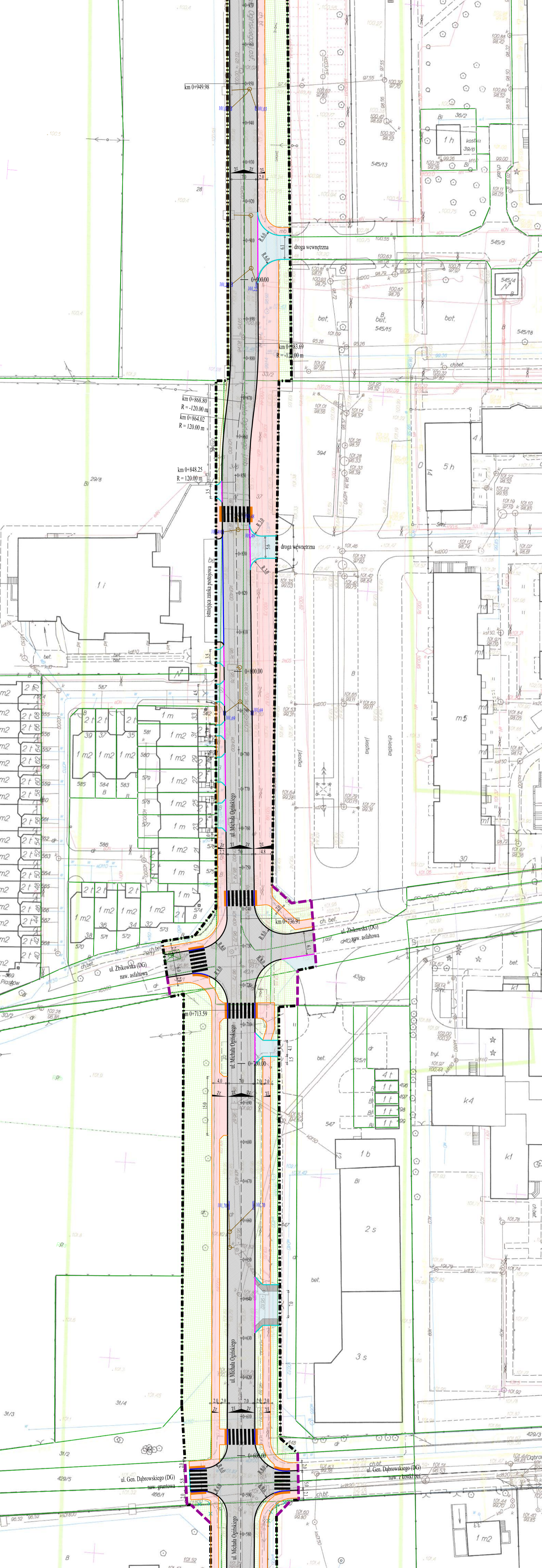


<p>LEGENDA:</p> <ul style="list-style-type: none"> projektowana jezdnia (naw. bitumiczna) projektowany lub remontowany chodnik (naw. z kostki bet.) projektowane pole uwagi dla niewidomych remontowany zjazd (naw. z kostki bet.) pierszeń lub poszerzenie jezdni / ronda; zabruk na wyגיע projektowany krawężnik uliczny projektowany krawężnik ogrodowy projektowane obrzeże chodnikowe projektowane obrzeże chodnikowe projektowany opornik projektowana skarpa nasypu / wykopu projektowane wzmocnienie skarp nasypu projektowana kanalizacja deszczowa (studnia, przewód, wprost) wylot BZ7/kanalizacja KD projektowany szlak telekomunikacyjny / linia napowietrzna projektowany szlak energetyczny / linia napowietrzna projektowana sieć gazowa projektowana sieć energetyczna (zasilanie sygnalizacji świetlnej) elementy sieci telekomunikacyjnej do rozbiórki elementy sieci energetycznej do rozbiórki elementy sieci gazowej do rozbiórki ogrodzenie do rozbiórki istniejąca granica działki granica pomiarowa / granica terenu inwestycji drogowa / trzewo do usunięcia budynki do rozbiórki 	<p>PROJEKT BUDOWLANY</p> <p>Burmistrz Miasta Piastowa ul. 11 Listopada 2 05-820 Piastów</p> <p>Biuro projektowe: BPI Biuro Projektów Infrastrukturalnych Krzywost Suliga, ul. Teczowa 3/6, 05-270 Mańki tel. 791 95 95 51, email: biuro@bpi-kp.pl</p> <p>Nawetni zarządcy budowlanego: Drogi publiczne gminne - ulica hetmana Stefana Żółkiewskiego, ulica Michała Ogńskiego, ulica Stanisława Barcewicza w Piastowie</p> <p>Inwestorzy: Budowa oraz rozbudowa dróg publicznych - ulic: hetmana Stefana Żółkiewskiego, Michała Ogńskiego, Stanisława Barcewicza wraz z infrastrukturą towarzyszącą w Piastowie</p> <p>Projektant w specjalności drogowej: mgr inż. Krzysztof Suliga urnowemka = MA2016/00509/12</p> <p>Projektant w specjalności sieci kanalizacyjnej: mgr inż. Mariusz Stręszniak urnowemka = MA2016/00509/12</p> <p>Projektant w specjalności sieci elektrycznej i elektroenergetycznej: mgr inż. Bartłomiej Stręszniak urnowemka = MA2016/00509/12</p> <p>Projektant w specjalności sieci elektrycznej (zasilanie sygnalizacji świetlnej): mgr inż. Ryszard Zych urnowemka = MA2016/00509/12</p> <p>Projektant w specjalności sieci telekomunikacyjnej: mgr inż. Leszek Suliga urnowemka = MA2016/00509/12</p> <p>Projektant w specjalności sieci gazowej: mgr inż. Andrzejka Bernackiewicz urnowemka = MA2016/00509/12</p> <p>TOK: TOM I</p> <p>Skala rysunku: 1:500</p> <p>Data: VI/2017</p> <p>Typ rysunku: Projekt zagospodarowania terenu</p> <p>Nr rysunku: OBW-927-02</p>
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



MAPA DO CELÓW

- jed. ew.: 142101_1, Piastów
- obręb: 142101_1.0001, 000
- dz. 142101_1.0001.542/3, 142101_1.0003.6/10, 142102_1.0010.336/5, 1

Skala:
Mapa na obszarze oznaczonym kolorem pomiarom sytuacyjno-wysokościowym podziemnych dnia 07-04-2017.
Nie wyklucza się leżenie w terenie inw. które nie były zgłoszone do inwentaryzacji. Mapa została wykonana bez ustalania c.

Pruszczów dn. 30-05-2017

