

Mapa do celów projektowych  
 skala 1:500  
 Bydgoszcz - ul. Koszarowa  
 Arkusz mapy 320\_1424, 1513  
 obręb 75







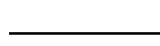
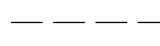
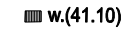
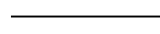
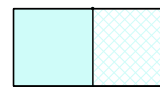
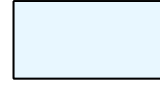
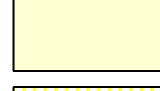
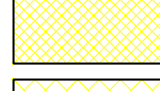
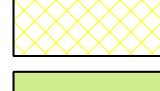

MIEJSKA PRACOWNIA GEODEZYJNA  
 Główny Ośrodek Dokumentacji  
 Geodezyjnej i Kartograficznej w Bydgoszczy  
 w obszarze oznaczonym jako...  
 zaktualizowane w terenie aktualności terenu mapy zasadniczej...  
 Dokumenty parterowe aktualności mapy przyjęte...  
 do zasad w dniu 04.09.2012r.  
 i znowelizowano pod nr 0285/2012  
 Niniejsze mapy mają służyć do celów projektowych.  
 Projektowane obiekty budowlane wyrażone na mapie...  
 budowa poleceń wytycznych i inwentaryzacji dokumentacji...  
 przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.

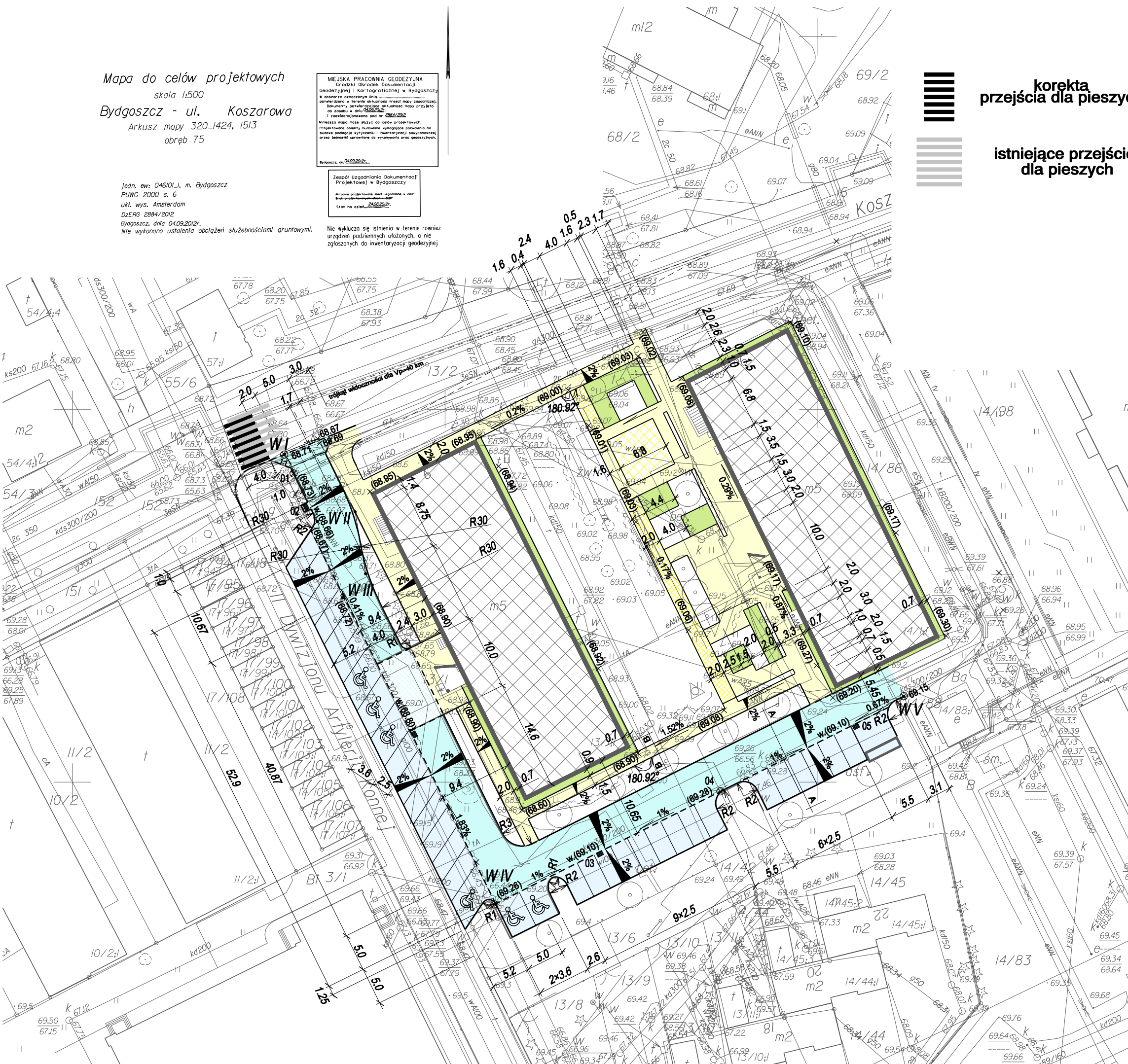
Zespół Uzgadniania Dokumentacji  
 Projektowej w Bydgoszczy  
 Arkusze projektowe i mapy uprzednio w ZDP  
 Bud.-projekcyjne-2012-01-01  
 Stron no dzieł: 214/2012


Jedn. ew: 046101.J, m. Bydgoszcz  
 PUNIG 2000 s. 6  
 ukl. wys. Amsterdam  
 DZERG 2884/2012  
 Bydgoszcz, dnia 04.09.2012r.  
 Nie wykonano ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi.

Nie wyklucza się istnienia w terenie również  
 urządzeń podziemnych ułożonych, a nie  
 zgłoszonych do inwentaryzacji geodezyjnej.

# LEGENDA

-  **korekta przejścia dla pieszych**
-  **istniejące przejście dla pieszych**
-  (41.10) **projektowana rzędna**
-  (41.10) **załamanie niwelety**
-  2% **projektowane spadki poprzeczne**
-  2% **projektowane spadki podłużne**
-  **projektowany krawężnik (odstłonięty)**
-  **przełamanie powierzchni projektowany krawężnik (wtopiony lub obniżony)**
-  w.(41.10) **projektowany wpust**
-  **projektowane obrzeże**
-  **projektowana nawierzchnia jezdni / progu zwalniającego przed wejściem do budynku (kostka bet.)**
-  **projektowana nawierzchnia parkingu (kostka bet.)**
-  **projektowana nawierzchnia chodnika (kostka bet. 10x20)**
-  **projektowana nawierzchnia chodnika (płyty bet. 30x30)**
-  **projektowana nawierzchnia szachownica**
-  **projektowana nawierzchnia grysowa**



 ul. JACKOWSKIEGO 14; 85-232 BYDGOSZCZ tel. (052) 32 00 800; fax. (052) 32 00 821 biuro @ modul.biz.pl; www. modul.biz.pl				
inwestor <b>UNIwersytet Techniczno - Przyrodniczy</b> im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich w Bydgoszczy				
nazwa i adres obiektu budowlanego <b>BUDOWA PARKINGU DLA SAMOCHODÓW OSOBOWYCH</b> <b>WRAZ Z BUDOWĄ SIECI ENERGETYCZNEJ I KANALIZACJI DESZCZOWEJ</b> dz. nr ewid. 13/1, 14/86, 13/6, 17/18 obręb 75, Bydgoszcz ul. Koszarowa 9 - 9a				
projektant	specjalność	nr upr.	data	podpis
mgr inż. Jacek Kajczuk	drogowa	KUP/0128/ PWOD/05	2012	
sprawdzający	specjalność	nr upr.	data	podpis
inż. Krzysztof Żarkow	drogowa	GP-KZ-7342/ 570/94	2012	
tytuł rysunku <b>PROJEKT DRÓG</b>			skala	nr rys.
<b>PLAN SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWY</b>			1:500	PD-01