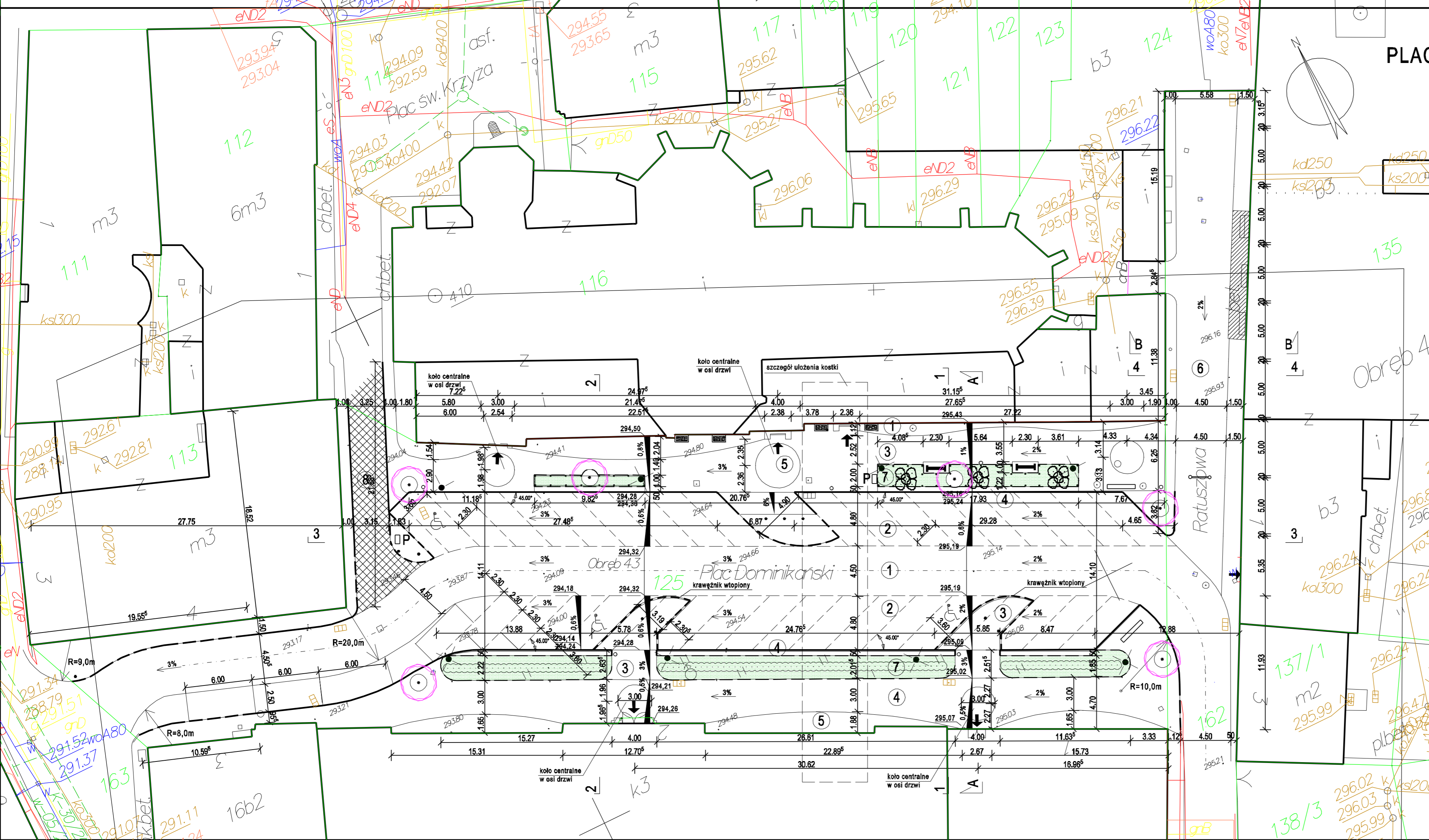


# PROJEKT ZAGOSPODROWANIA PLACU DOMINIKAŃSKIEGO wraz z ul. RATUSZOWĄ (na odcinku pl. Dominikański - Rynek) CIESZYN dz. nr 125 , 162 , 114 obr. 43

-wymiana nawierzchni parkingu i chodników  
-elementy zieleni i małej architektury  
-zmiana oświetlenia placu

skala 1:250

PODKŁAD MAPOWY JEST PODSTAWĄ DO OPRACOWANIA ZGODNY Z  
ORYGINAŁEM O NR 899-235/2009 Z DNIA 08.12.2009 MODGIK CIESZYN



- LEGENDA
- Granice działki
  - Proj. spadek podłużny
  - ↖ Proj. spadek poprzeczny
  - Wejścia do budynków
  - 1 Kostka granitowa 20/20 cm kolor szary Dojazd
  - 2 Kostka granitowa 10/10 cm kolor szary Parkingi
  - 3 Płyty granitowe cięte 25/35 cm palone nawierzchnia kolor szary
  - 4 Kostka granitowa 5/5 cm kolor szary Chodniki
  - 5 Kostka granitowa 5/5 cm kolor rudy chodniki
  - 6 Kostka granitowa 10/10 cm kolor rudy / czerwony -ciąg pieszo jezdny
  - 7 Oddzielenia miejsc postojowych Kostka granitowa 10/10 cm kolor czerwony
  - 8 Powierzchnia zieleni wg proj. zieleni
  - 8 Istn. nawierzchnia z kostki do przebrukowania
  - Krawężnik granitowy prosty 18/25cm wystający 8 cm ponad jezdnią
  - Krawężnik granitowy prosty 18/25cm obniżony do 2 cm ponad jezdnią
  - Ogranicznik granitowy łupany 8/25cm wystający 5 do 12 cm ponad chodnik
  - Latarnie uliczne projektowane typ trapp THL wg proj. branżowego
  - Proj. Ławki Brno 001313
  - Drzewa liściaste wg proj. zieleni (wraz z osłonami)
  - Krzewy ozdobne wg proj. zieleni
  - Proj. żywopłot wg proj. zieleni
  - Proj. kwiatniki
  - P Umiejscowienie parkomatów szt 2
  - Proj. kosze na śmieci szt. 6
  - Proj. stojaki rowerowe szt 2
  - Proj. ogrodzenia trawników
  - Proj. słupowe ograniczniki typ miasto szt 22
  - Proj. bariera blokowa składana

MIASTOPROJEKT CIESZYN spółka z o.o.	
Branża	Drogowa
Faza	Projekt budowlano-wykonawczy
Objekt	Zagospodarowanie - zmiana nawierzchni Placu Dominikańskiego w Cieszynie
Treść rysunku	PLAN SYTUACYJNY
Data wykonania	12.2009
Skala	1:250
Gł. projektant	mgr inż. arch. L. Gross
Współpraca	inż. bud. S. Serafin
Opracował	T. Przywara
Sprawdził	mgr inż. A. Dyrda
Prezes zarządu	inż. S. Serafin
Pow. Matrycy w m	
Rys. nr.	3
Licencja ABI S® PLAN 161-PRO2000PO-021205-202971	

-Ilość miejsc parkingowych 36  
-w tym 3 miejsce dla os. niepełnospr.  
-Szerokość miejsc parkingowych 2,3m/ 6,0 m  
-Kont. obrotu miejsc parkingowych 45°

Uwaga  
Wpusty drogowe oraz wszelki  
osprzęt uzbrojenia w nawierzchni  
placu dopasować do projektowanego  
terenu.