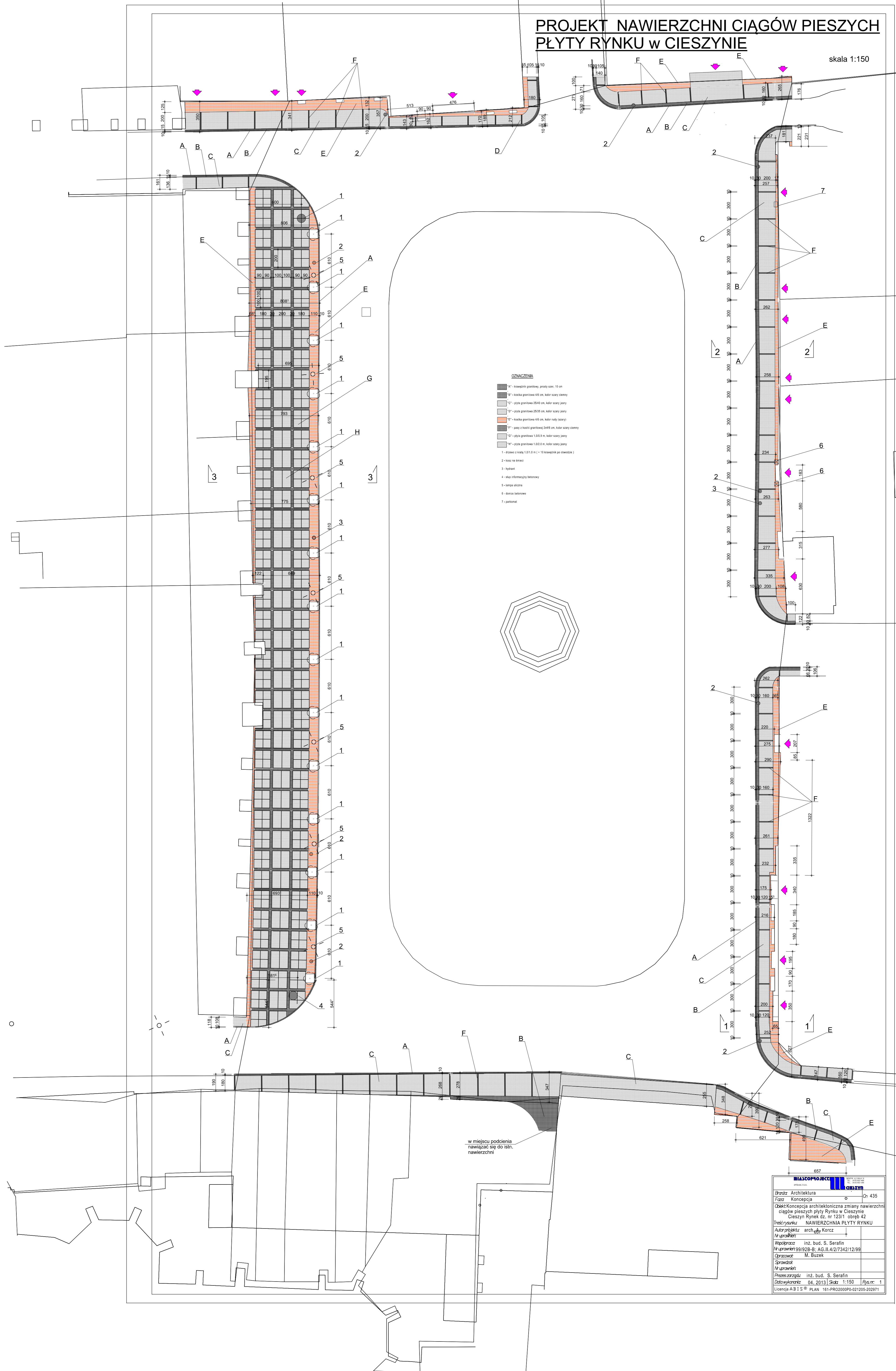


# PROJEKT NAWIERZCHNI CIĄGÓW PIESZYCH PŁYTY RYNKU w CIESZYNIE

skala 1:150



- ODNACZENIA**
- A\* - krawężnik graniczny, prosy szer. 10 cm
  - B\* - kaskada granitowa 418 cm, kolor szary ciemny
  - C\* - płyta granitowa 25x40 cm, kolor szary jasny
  - D\* - płyta granitowa 25x35 cm, kolor szary jasny
  - E\* - kaskada granitowa 418 cm, kolor szary jasny
  - F\* - płyta z kaskady granitowej 2x45 cm, kolor szary ciemny
  - G\* - płyta granitowa 1,02x0,9 m, kolor szary jasny
  - H\* - płyta granitowa 1,02x0,9 m, kolor szary jasny
- 1 - otwór z kraw. 1,02x0,9 m (+ 10 krawężnik po obwodzie)  
 2 - kaskada linowa  
 3 - bykostat  
 4 - stop informacyjny betonowy  
 5 - ławka drewniana  
 6 - kaskada betonowa  
 7 - parkiet

<b>MIŁOŚĆ PIKARSKA</b>		<b>obsczyn</b>	
Pracownia Architektura			
Brzozów	Architektura	Or. 435	
Faza: Konceptcja			
Opis: Konceptcja architektoniczna zmiany nawierzchni ciągów pieszych płyty Rynku w Cieszynie			
Cieszyński Rynek dz. nr 123/1 obręb 42			
Tytuł: NAWIERZCHNIA PŁYTY RYNKU			
Autor projektu: arch. S. Korcz			
Nadzór: inż. bud. S. Serafin			
Współautor: inż. bud. S. Serafin			
Numer projektu: 99/2013 Sp. AG. II.4/2/7342/12/09			
Opracował: M. Buzek			
Sprawdził: _____			
Nadzór: _____			
Procesoryzacja: inż. bud. S. Serafin			
Data wykonania: 04.2013 Skala: 1:150 Ryśm.: 1			
Liczba: A B I S P PLAN 161-PROJ2010P-021205-202971			