

The image contains three technical drawings of a bench:

- Top View (WIDOK Z GÓRY):** A plan view of the bench showing its rectangular shape. The width is dimensioned as approximately 200 (~200). It features a row of vertical slats along the backrest and a row of horizontal slats along the seat.
- Side View:** A side elevation of the bench, showing the profile of the seat and backrest. The backrest is composed of vertical slats, and the seat is a flat surface.
- Detail of Concrete Base:** A side view of the bench's base, showing a cross-section of the concrete slab. A leader line points to this detail from the text below.

przykładowe mocowanie trwałe do płyty betonu zbrojonego

przykładowe mocowanie trwałe  
do płyty betonu zbrojonego

przekrój C-C skala 1:25

szczegół A

+ 025

+ 022\*

okładzina z polerowanego kamienia

okładzina z łupków kamiennych

± 000

K3

warstwa urodzajnej gleby

warstwa ubitej pospółki

warstwa gruntu rodzimego

- 070

siatka zbrojeniowa ø6 o oczkach 10x10cm

chudy beton gr. 5cm

50

44

3

25

10

12

3

75

70

5

100

5

30

5

40

K3	kostka betonowa gr. 6cm
	podsyпка piaskowo-cementowa gr. 4cm
	kliniec gr. 10cm
	warstwa odsączająca z pospółki gr. 15cm
	zageszczony grunt istniejący

pracownia projektowa <b>PROJEKT PLUS<sup>®</sup></b>		mgr inż. arch. Dariusz Jackowski 19-301 Elk ul. Kolejowa 14/1 tel. 601 222 524 e-mail: projekt.plus@op.pl	
rysunek: <b>MUR PARKOWY C, ŁAWKA, OŚWIECLENIE</b>			
nazwa obiektu: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA SKWERÓW MIEJSKICH		adres: Elk, ul. Wojska Polskiego, Zamkowa, Pułaskiego dz. nr 1363/33, 185/13, 349, 183/4, 182/4, 340	
inwestor: GMINA MIASTO ELK ul. Marsz. J. Piłsudskiego 4, 19-300 Elk		skala: <b>1:25/50</b>	
		stadium: <b>PW</b>	
zespół projektowy:		nr uprawnień:	podpis:
architektura: mgr inż. arch. Dariusz Jackowski		4/MM OKK/2007	
współpraca: mgr inż. arch. Paweł Walter			
- Elk sierpień 2012r -		strona:	11