



- |    |   |            |
|----|---|------------|
| 1. | - bezfazowa kostka betonowa gr. 6cm typ cegielka kolor grafit<br>(ścieżka rowerowa)                               | 180,75 m2  |
| 2. | - kostka betonowa gr. 6cm<br>uzupełnienie zgodne z istniejącą częścią chodnika<br>(chodnik pieszki -przedłużenie) | 4,3 m2     |
|    | SUMA:   | 185,05 m2  |
| 3. | - obrzeża betonowe 6x20x100cm   | 134,5 m.b. |
| 4. | - balustrada  | 15 m.b.    |

pracownia projektowa  
**PROJEKT PLUS**<sup>+</sup>

mgr inż. arch. Dariusz Jackowski  
19-301 Elk ul. Kolejowa 14/1  
tel. 601 222 524  
e-mail: projekt.plus@op.pl

rysunek:

## UKSZTAŁTOWANIE NAWIERZCHNI

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

	skala:
--	--------

1:200

investor:

GMINA MIASTO EŁK

ul. Marsz. J. Piłsudskiego 4, 19-300 Elk

	stadium:
--	----------

PW

zespół projektowy:

architektura:

mgr inż. arch. Dariusz Jackowski

nr uprawnień:
---------------

4/WM OKK/2007

współpraca:
-------------

mgr inż. arch. Paweł Walter

- Ełk sierpień 2012r -

strona:

---

04