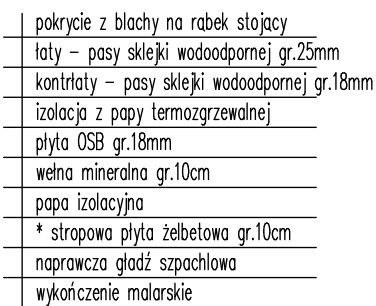


** okładzina kompozytowa
wys. ok. 37cm (np. ALUCOBOND)

cegła klinkierowa zgodna ze ścianą hali (CRH –ETA)

cokół z drogowych krawężników kamiennych



PRZEKRÓJ B-B

** aluminiowa okładzina kompozytowa zgodna z wykończeniem elewacji sali sportowej

pracownia projektowa
PROJEKT PLUS[⊕]

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

rysunek:

WIATROŁAP B - ELEWACJE, PRZEKRÓJ B-B

nazwa obiektu:
ZAGOSPODAROWANIE PATIO
PRZY SALI SPORTOWEJ

adres:	Elk, ul. Małeckich dz. nr 394/3
--------	------------------------------------

skala:
1:50

inwestor:
GMINA MIASTO ELK
ul. Marsz. J. Piłsudskiego 4, 19-300 Elk

stadium:	PB
----------	----

zespół projektowy:	nr uprawnień:
architektura:	
mgr inż. arch. Dariusz Jackowski	4/MM OKK/2007

współpraca:
mgr inż. arch. Paweł Walter

- Ełk kwiecień 2012r -

strona:	11
---------	----