

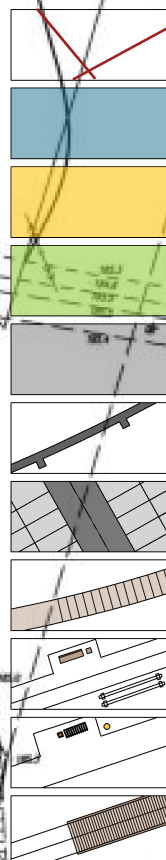
## Projektowane moło rekreacyjno-wędkarskie

Projektowane lokalizacja siłowni

Pasaż z desek kompozytowych

Szczegół rozwiązania nawierzchni pasażu z desek kompozytowych

### OZNACZENIA



Zakres objęty niniejszym opracowaniem  
PROJEKT zagospodarowania - I etap - grudź 2016

Zalew

Projektowany zakres plaży

Projektowane tereny zielone

Projektowane ciągi piesze  
kostka bet. dwukolorowa

Projektowane żelbetowe mury oporowe

Projektowana komunikacja samochodowa  
i parkingi - kostka betonowa

Projektowane ścieżka  
z desek kompozytowych

Projektowane elementy lampy parkowe,  
pergole, ławki, kosze itp

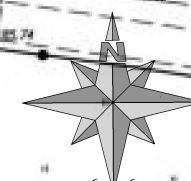
Projektowane stojaki  
na rowery i lampy parkowe 3.5 m

Projektowane elementy komunikacji  
kładki, estakady itp

2965.3  
m<sup>2</sup>  
w tym 1 132.6 m<sup>2</sup>  
nawierzchni z kostki 8 cm

176.5  
m<sup>2</sup>

## SYTUACJA



skala  
1:1000

### PROJEKT BUDOWLANY WYKONAWCZY rozwiązania pasażu pieszego

Zalew ZEK w Radymnie

Radymno - dz.nr 2650/9 i 2650/10

Inwestor: Miasto Radymno, ul.Lwowska 20,

Zalew ZEK w Radymnie

Inwestor: Miasto Radymno, ul.Lwowska 20,

rys.nr **1**

02 styczeń 2017 r

Projektant: arch.Jan BURMAS  
upr.proj.UAN-II-8386/1/86