



nieregularne płyty kamienia naturalnego	6x5cm
piasek stabilizowany mechanicznie	3cm
klincek, frakcja 0-31,5mm	20cm
grunt rodzimny	

 oprawa oświetleniowa do montażu w gruncie

**UWAGA:**

- powierzcinnie w obrębie labiryntu wyłożyć nieregularnymi płytami kamienia naturalnego;
- kosze gabionowe tworzące ściany labiryntu wypełnić drobnymi głazami i kamieniami granitu polnego o ciężarze objętościowym min. 2000 kg/m<sup>3</sup>; warstwę zewnętrzną ułożyć ręcznie komponując estetyczny rysunek z kamieni.

Projekt:

**PARK REKREACYJNO-KULTUROWY**

dz. geod. nr 134/3, 134/8, 135/4, 135/7, 135/3  
gm. Goldap, pow. goldapski, obręb Grabowo

Inwestor:

Dom Kultury w Goldapi  
ul. Krótka 2, 19-500 Goldap

Projekt:

**BIURO OBSŁUGI INWESTYCJI**

ul. Goldapska 22, 19-400 Olsztyn

PROJEKTANT

Nr upr.

Podpis

mgr inż. architekt AGNIESZKA KLIAUSKŁOS

mgr inż. architekt WAGDALENA BECZAK

mgr inż. architekt ARKADIUSZ PAŁODOPULOS

inż. inżynier WAWRZYN POKOJÓW

inż. inżynier MAREK KARDYNSKI

Tytuł rysunku:

**LABIRYNT Z GABIONÓW**

**UWAGA: ± 0.00 całości założenia = 213.00m n.p.m.**

Skala:

1:50

Data:

15.02.2010

Rysowała:

A.K-K

Nr rys.

**2.**