



kamienie stabilizujące podłoże
- częściowo wkopane w skarpe
roślinność gleboochronna

warstwa dociskowa
z gruntu rodzimego
GARDENMATA
piasek 5cm
głina 12cm

zawór odcinający do
spuszczenia wody
beton 10 cm
piasek 10 cm
rów kotwiący 30x60 cm
wypełniony drobnym kruszywem
ubijanym warstwami

studnia z kłami betonowych $\varnothing 120$
z kłami do schodzenia
z nakrywą betonową i klapą żeliwną $\varnothing 60$

PROJEKT CHRONIWIY USTAWIA O PRAWIE AUTORSKIM		DATA I PODPIS
ARCHITECTURA PROJEKTANT	mgr inż. arch. Jerzy Kielar nr ewid. upr. 145/85	02.2010

K i e i A P
ARCHYTEKTONICZNA PRACOWNIA PROJEKTOWA - JERZY KIELAR
57 - 300 KROZKO, UL. WLAŚCIEWICZÓWNY 4
TEL. 074/567-65-34 0 603-116-168

PROJEKT BUDOWLANY
ZAGOSPODAROWANIA TERENU PUBLICZNEGO

ADRES: Lubyńia, gm. Ładek-Zdr.
(działki nr 86/I, AM-I, obręb Lubyńia)

INWESTOR: Gmina Ładek-Zdr.,
Rynek 31, 57-540 LADEK-ZDR.

DATA: 04.2010
nr projektu: **A/1**

PRZEKRÓJ PRZEZ OCZKO WODNE
1 : 100