

Kosze gabionowe wykonane ze stali ocynkowanej, pręty $\varnothing 5,0\text{mm}$, oczko co $5,0\text{cm}$, wymiar kosza $2,0\text{m} \times 0,4\text{m} \times 1,0\text{m}$ wypełnienie kamieniami o średnicy większej niż średnica oczek

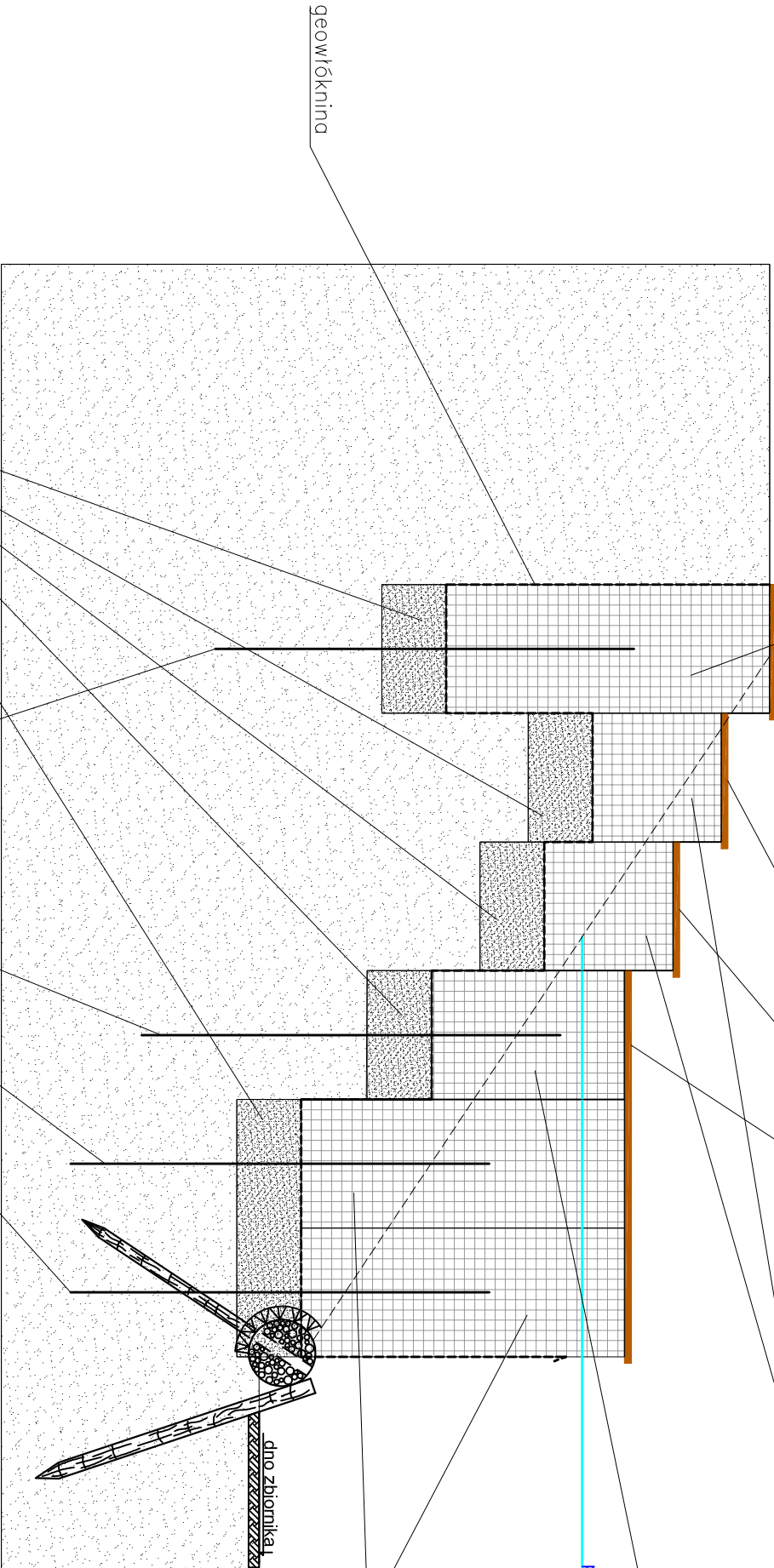
deski z modrzewia syberyjskiego montowane systemowo na legarach stalowych; deska obustronnie ryflowana gr. 4 cm , szer. 14 cm .

Kosze gabionowe wykonane ze stali ocynkowanej, pręty $\varnothing 5,0\text{mm}$, oczko co $5,0\text{cm}$, wymiar kosza $2,0\text{m} \times 0,4\text{m} \times 0,4\text{m}$ wypełnienie kamieniami o średnicy większej niż średnica oczek

Kosze gabionowe wykonane ze stali ocynkowanej, pręty $\varnothing 5,0\text{mm}$, oczko co $5,0\text{cm}$, wymiar kosza $2,0\text{m} \times 0,4\text{m} \times 0,6\text{m}$ wypełnienie kamieniami o średnicy większej niż średnica oczek

poz. lustra wody

Kosze gabionowe wykonane ze stali ocynkowanej, pręty $\varnothing 5,0\text{mm}$, oczko co $5,0\text{cm}$, wymiar kosza $2,0\text{m} \times 0,4\text{m} \times 1,0\text{m}$ wypełnienie kamieniami o średnicy większej niż średnica oczek




słupek Hmin. $1,30\text{m}$, w każdym koszu zamontować min. 2 słupki

podsyпка z piasku stabilizowanego cementem

geowłókna

dno zbiornika

 <div>Pracownia Architektury Krajobrazu Bartosz Głowacz ul. T. Rejtano 21/8, 64-100 Leszno tel. 602466898 e-mail: architekt_krajobrazu@interia.pl NIP: 699-178-91-08</div>	
TEMAT	Odnowa stawu we wsi Rojew
INWESTOR	Gmina Miejska Kobylin
ADRES INWESTORA	63-740 Kobylin ul. Rynek J. Piłsudskiego 1, 63-740 Kobylin
ADRES INWESTYCJI	Rojew działka nr ewid. 121
BRANŻA MELIORACYJNA	PROJ. mgr inż. Leonard Szyszka nr upr. 935/87/LO
Schody techniczne	
BRANŻA ARCHITEKTURA KRAJOBRAZU	DATA Październik - 2021
strona	
skala 1:20	
nr rys. 6	