

[illegible]

2. Wymyry wszystkich prętów (strzemiem i prętów prostych) podano po odrysie zewyętrzym w [cm].
3. Przy budowy istniejącego szelby należy fundamenty podoby do poziomu istniejącego.
4. Z uwagi na ukształtowanie terenu należy wykonać przy fundamencie na dwóch poziomach przy założeniu, że minimum poziomu posadowienia wynosi -1,00m poniżej poziomu przyległego terenu.

U.S. 7/28/91 11:05 AM

Typul rybniku:	Ugheșchea nr	Po
----------------	--------------	----

Projektozvaldis ing. Ē. Kolozova VILČEK SIA "Mēn. Dabū" JSC	11.2015
---	---------

	no. of wild DOCK	44 DOCK
and young (over 10)		

89160228	upr. 376/92	11.2013
----------	-------------	---------

Työlaji projekti:			

Scale:	1
.....	

BUDOWA SALI GIMNASTYCZNEJ BUDOWA SALI GIMNASTYCZNEJ BUDOWA SALI GIMNASTYCZNEJ	Stadium	PROJEKT WYKONAWCZY	1:50
---	---------	--------------------	------

PRZYSŁ W SUSNICOWICACH	1.30
------------------------	------

Peña	MARTE, C. 2010	Nº registro:
------	----------------	--------------

[illegible]

1/K-Rev

44-163 808NICOWICE, UL. GLIWICKA 21	1000 / 1000 / 1000	1000 / 1000 / 1000
-------------------------------------	--------------------	--------------------

	BUD-SERWIS RDK
--	----------------

MIŁOŚĆ PRACY

GRUPKA Z OPAKOWANIOWI ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ GRUPY KRAJOWEJ

44-163 SOSNICEWICE, UL. RYNEK 19
UL. LUTYCKA 8, 44-100 GRYFICE
tel.: 32 316 51 25 e-mail: biuderm@biudermwsl
www.biudermwsl.pl