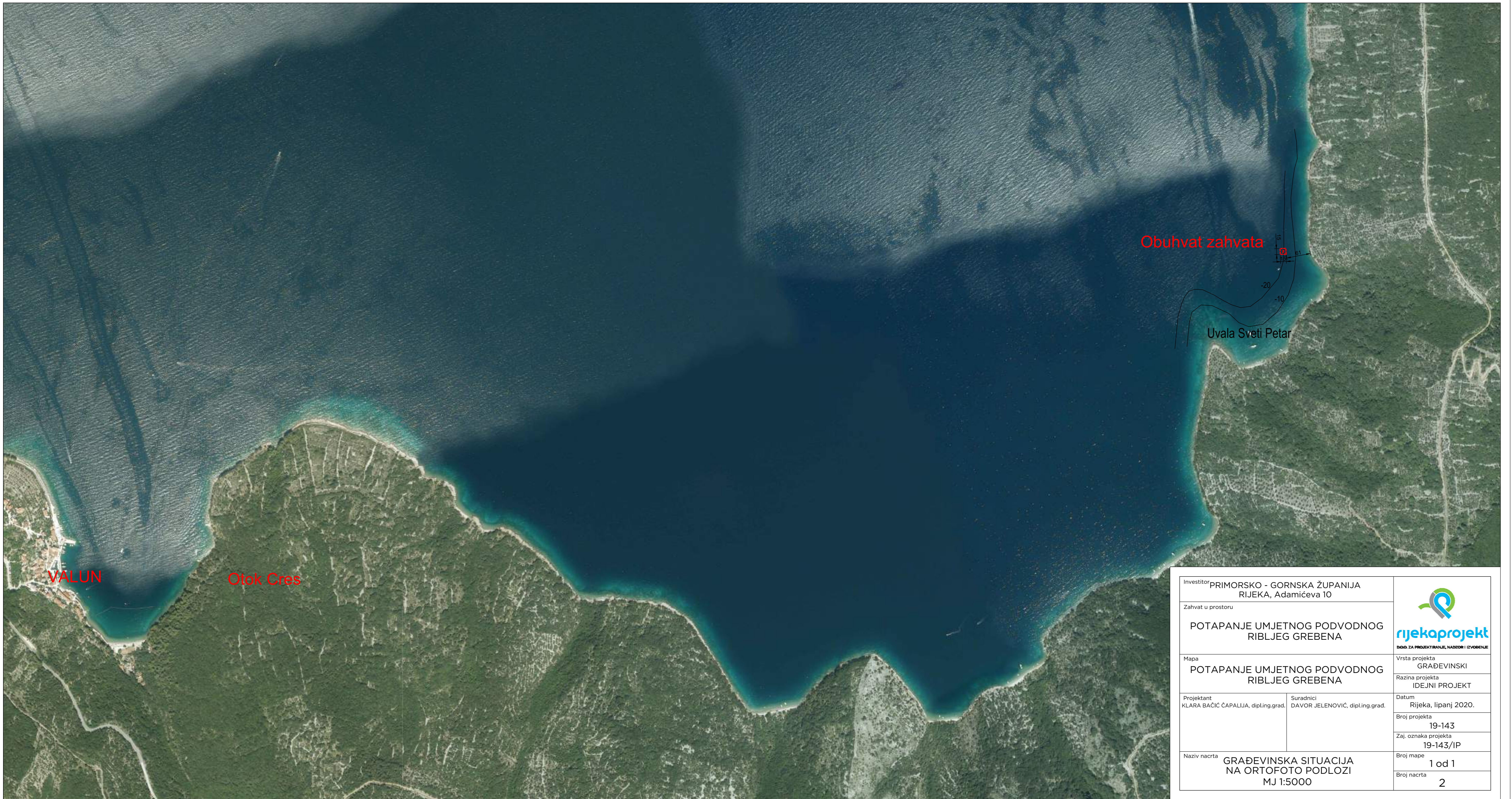


# DELIVERABLE D4.3.3

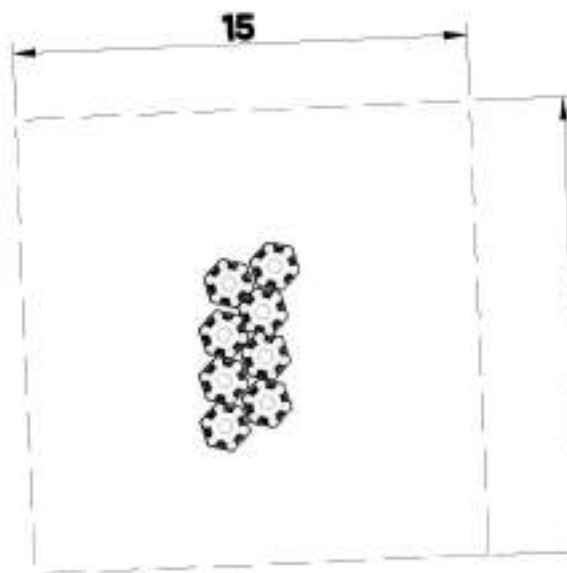
*Report on Pilot Action results*

Project ID	10045781
Project acronym	Adri.SmArtFish
Project full title	Valorisation of SMall-scale ARTisanal FISHery of the Adriatic coasts, in a context of sustainability
WP4	Valorisation of Small-Scale Fishing and diversification of opportunities
Activity 4.3	Joint development and piloting of eco-innovative approaches
Partner in charge	PP1
Partners involved	PP6
Status	Final
Distribution	Public
Date	10/7/2021





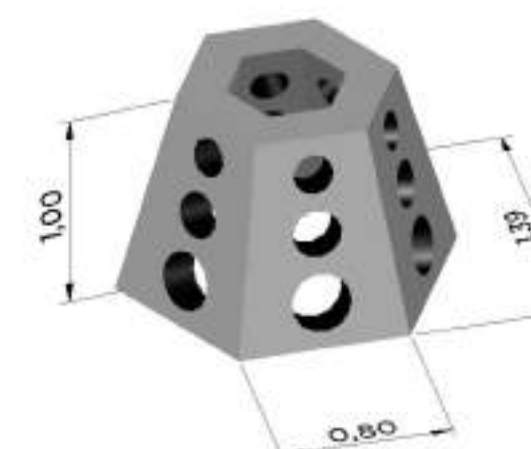
SITUACIJA PODVODNOG GREBENA 1:250



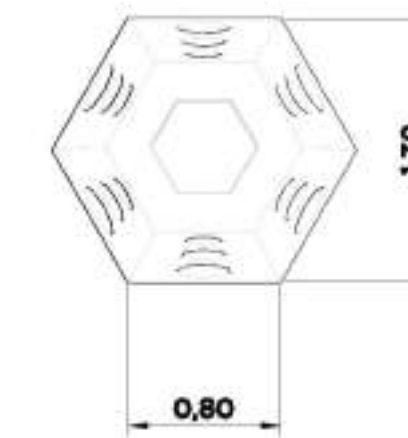
PRIKAZ PODVODNOG GREBENA



PRIKAZ BETONSKOG ELEMENTA



TLOCRT BETONSKOG ELEMENTA



Investitor PRIMORSKO - GORANSKA ŽUPANIJA  
RIJEKA, Adamićeva 10

Zahvat u prostoru

POTAPANJE UMJETNOG PODVODNOG  
RIBLJEG GREBENA



rijekaprojekt

DIO: ZA PROJEKTIRANJE, NADZOR I IZVOĐENJE

Vrsta projekta GRAĐEVINSKI

Razina projekta IDEJNI PROJEKT

Datum Rijeka, lipanj 2020.

Broj projekta 19-143

Zaj. oznaka projekta 19-143/IP

Broj mape 1 od 1

Broj nacrta 3

Naziv nacrta PRIKAZ PODVODNOG GREBENA I

BETONSKOG ELEMENTA MJ 1: 250



# Adri.SmArtFish: Na području Valunskog zaljeva postavljen umjetni riblji greben

**INFO ZA MEDIJE**

07.10.2021

TURIZAM, ZAŠTITA OKOLIŠA

Registar birača

Česta pitanja

Nakon što je Zadarska županija postavila prvi umjetni riblji greben, tijekom prošlog vikenda umjetni greben postavljen je i na području Primorsko-goranske županije, na otoku Cresu, u uvali Sveti Petar u blizini Valuna.

EU info točka

Umjetni podvodni greben osmišljen je radi očuvanja podmorskog života te s ciljem širenja aktivnosti vezanih za podmorje kao korak za očuvanje sve više ugroženih resursa ribe, školjkaša i ostalih morskih organizama, te ujedno predstavlja i mogućnost širenja gospodarskih aktivnosti kroz moguće prepoznatljive oblike gospodarenja u ribolovu i turizmu.

Greben se sastoji od niza od osam elemenata koji su se izradili na kopnu i zatim su se u skupini položili na morsko dno. Moduli su perforirani betonski elementi, oblika krnje šuplje i perforirane piramide. Ronilačka ekipa tvrtke AQUA SUB d.o.o. je prema idejnom projektu izradila betonske elemente, izvršila montažu istih te ih spustila u more gdje su potopljeni i međusobno složeni.

Planirani zahvat proveo je Upravni odjel za turizam, poduzetništvo i ruralni razvoj PGŽ-a, jedan od deset partnera u projektu "SmArtFish" programa suradnje Interreg V-A Italy –Croatia 2014. – 2020. Projektni tim Adri.SmArtFish-a čine privremeni pročelnik Mladen Brajan, Iris Bruketa i Karmen Štimac.

Ovom pilot projektu prethodili su razni poslovi: pronalazak lokacije, izrada idejnog projekta, ishodište lokacijske dozvole te nabava konstrukcije za izradu grebena. Sav taj uistinu zahtjevan, prije svega administrativni postupak, trajao je više od godinu dana.

Valja napomenuti kako će se nakon postavljanja grebena provoditi monitoring od strane stručnjaka za podvodne znanosti. Pratit će se što će se događati, koji organizmi i koje vrste ribe će nastanjivati greben, čime će se doći do odgovora na pitanja o pojavi nekih novih vrsta, te koji organizmi će se skupljati na dnu grebena gdje je veća dubina, a koji na njegovom vrhu.

#### Galerija



Podijelite ovaj članak

Primorsko-goranska županija  
Adamićeva 10, Rijeka  
T +385 51 351 600  
F +385 51 212 948  
E info@pgz.hr  
OIB 32420472134