

PRILOG br. 1

1.1. SITUACIJSKI PLAN

(detaljni plan istraživanja, 11/2016.)

1.2. SITUACIJSKI PLAN

SA PREKLOPOM ISTRAŽIVANJA ECOINA d.o.o. - 2004.

(detaljni plan istraživanja, 2004./2016.)

PRILOG br. 2

2.1. POLOŽAJ ISTRAŽNIH RADOVA NA GEOLOŠKOJ KARTI

Podloga geološke karte, Ecoina d.o.o., Zagreb, 2004.

PRILOG br. 3

3.1. TLOCRTNA SITUACIJA IDENTIFICIRANIH ANOMALIJA ZA PROVEDENA GEOFIZIČKA ISTRAŽIVANJA

(SPP d.o.o., 2016.)

3.2. GEOTEHNIČKI PROFIL TLA, 1-1

.

PRILOG br. 4

GEOFIZIČKI PROFILI

4.1. PROFILI ELEKTRIČNE TOMOGRAFIJE (ERT)

(SPP d.o.o., 2016.)

PRILOG br. 5

5.1. SEIZMIČKI PROFILI

REFRAKCIJSKA SEIZMIKA (RF) I
VIŠEKANALNA ANALIZA POVRŠINSKIH VALOVA (MASW)

PRILOG br. 6

6.1. GEORADARSKI RADIOGRAMI (GPR)

(SPP d.o.o., 2016.)

PRILOG br. 7

7.1 LAKA DINAMIČKA PENETRACIJA (DPL)

(SPP d.o.o., 2016.)

PRILOG br. 8

8.1 GEOFIZIČKI PROFILI ECOINA d.o.o. Zagreb, 2004.