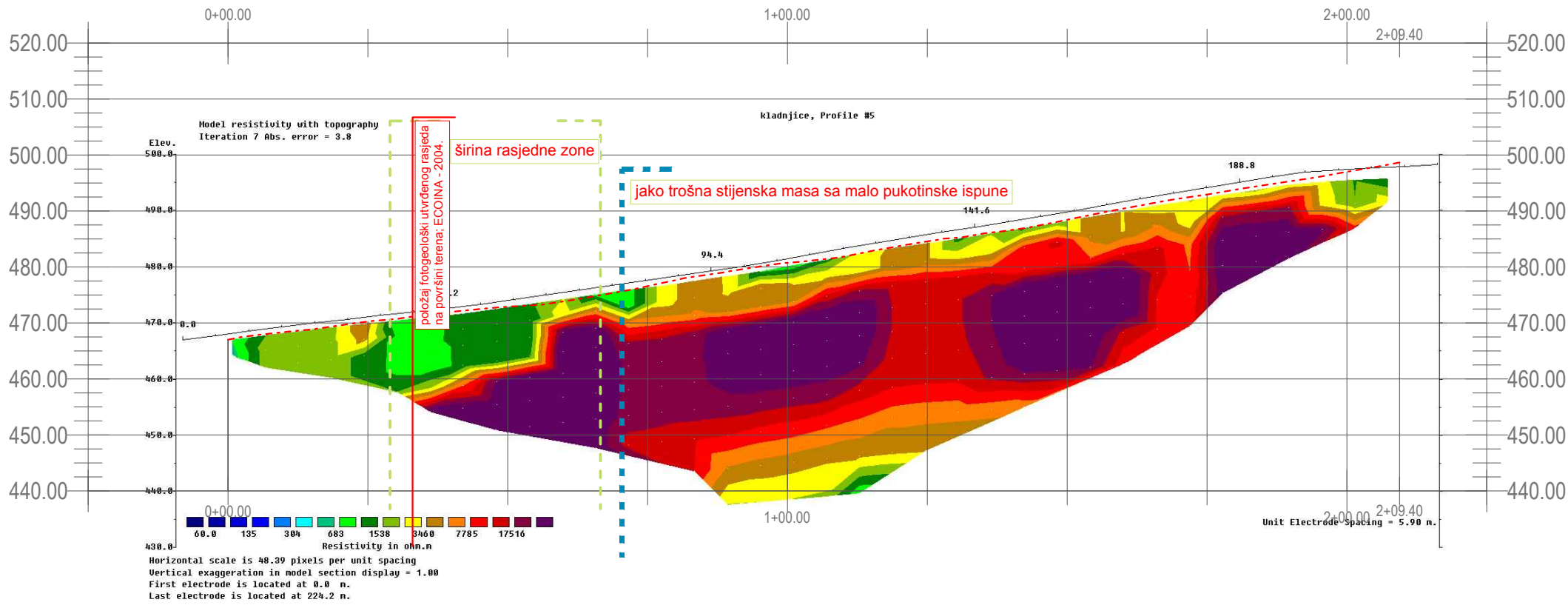
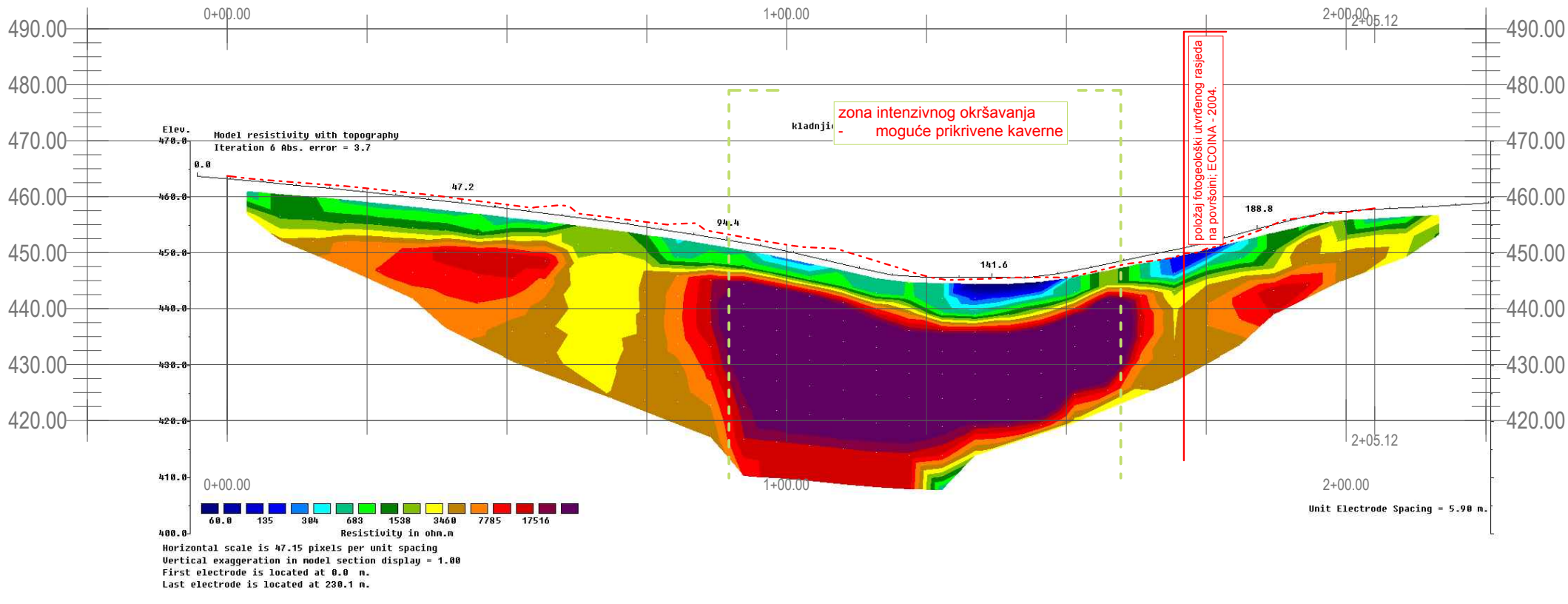


ERT5

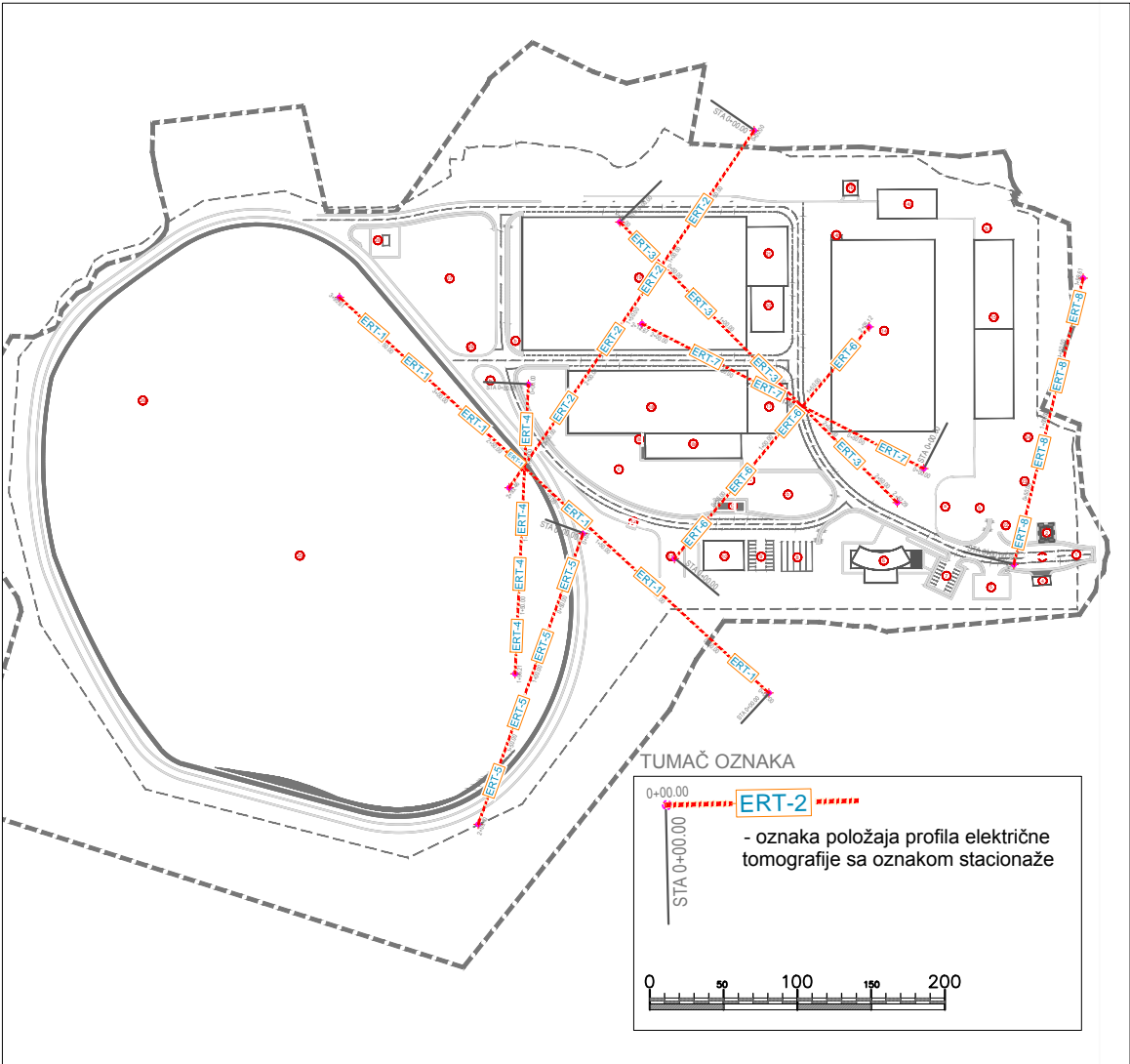


ERT6



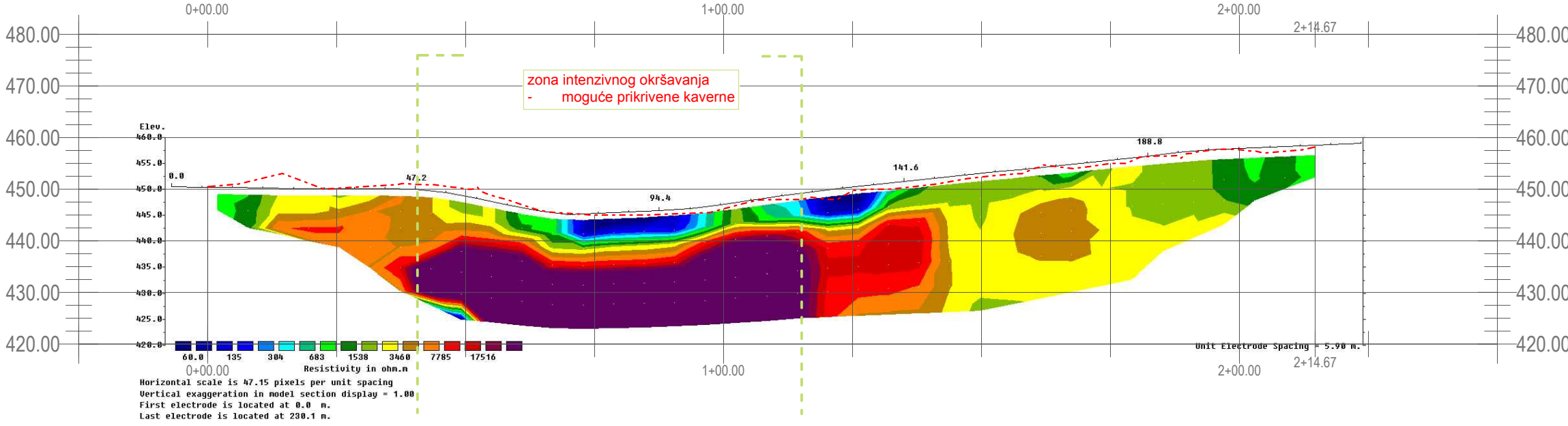
PROFILI GEOELEKTRIČNE TOMOGRAFIJE

ERT-5 l = 230,1 m
ERT-6 l = 230,1 m

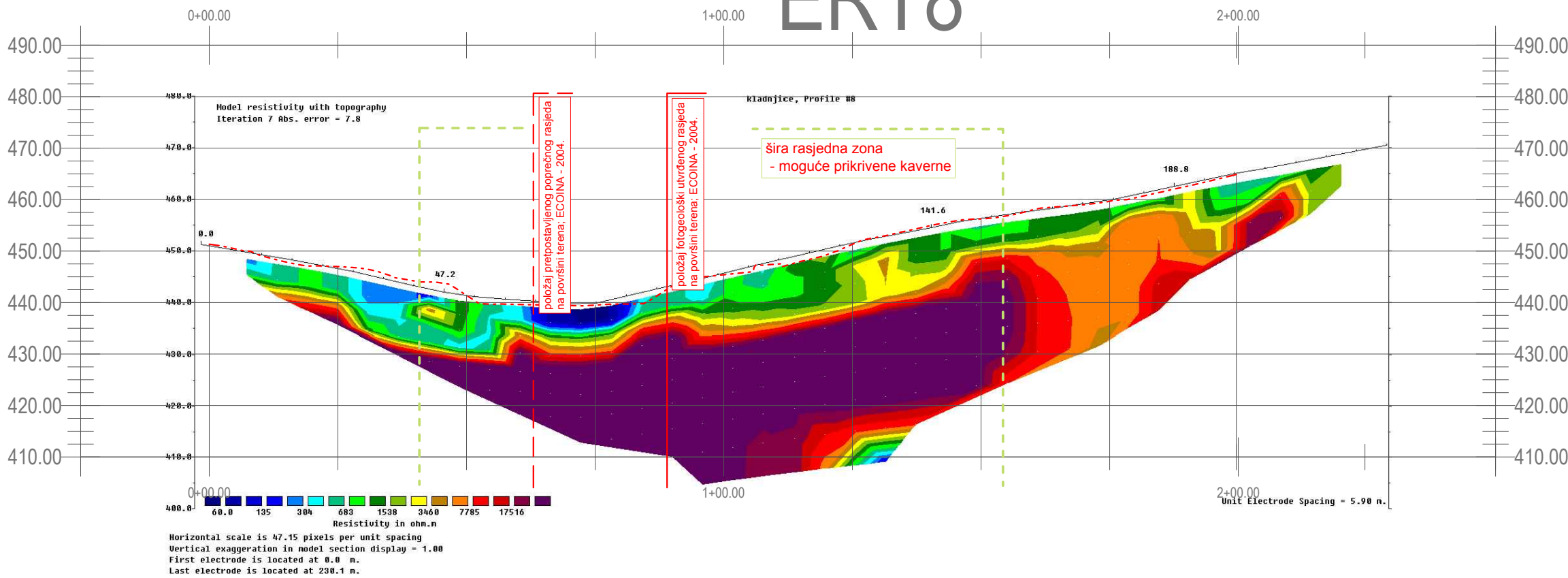


Projektant: SPP d.o.o., Trstenjakova 3, Varaždin	Investitor: REGIONALNI CENTAR ČISTOG OKOLIŠA d.o.o.
Odgovorni geomehaničar: Izv.prof. dr. sc. Stjepan Strelec, dipl.ing.	Sadržaj: GEOTEHNIČKI ELABORAT O ISTRAŽIVANJU TEMELJNOG TLA NA PROSTORU CENTRA ZA GOSPODARENJE OTPADOM
Suradnik: Kristijan Grabar, dipl.ing.geot.	Prilog: GEOELEKTRIČNI PROFILI TLA
M 1 : 1000	Datum: prosinac 2016. Za projekt: Glavni Br.T.D.: SPP/2016/104 Prilog 4 List 3

ERT7

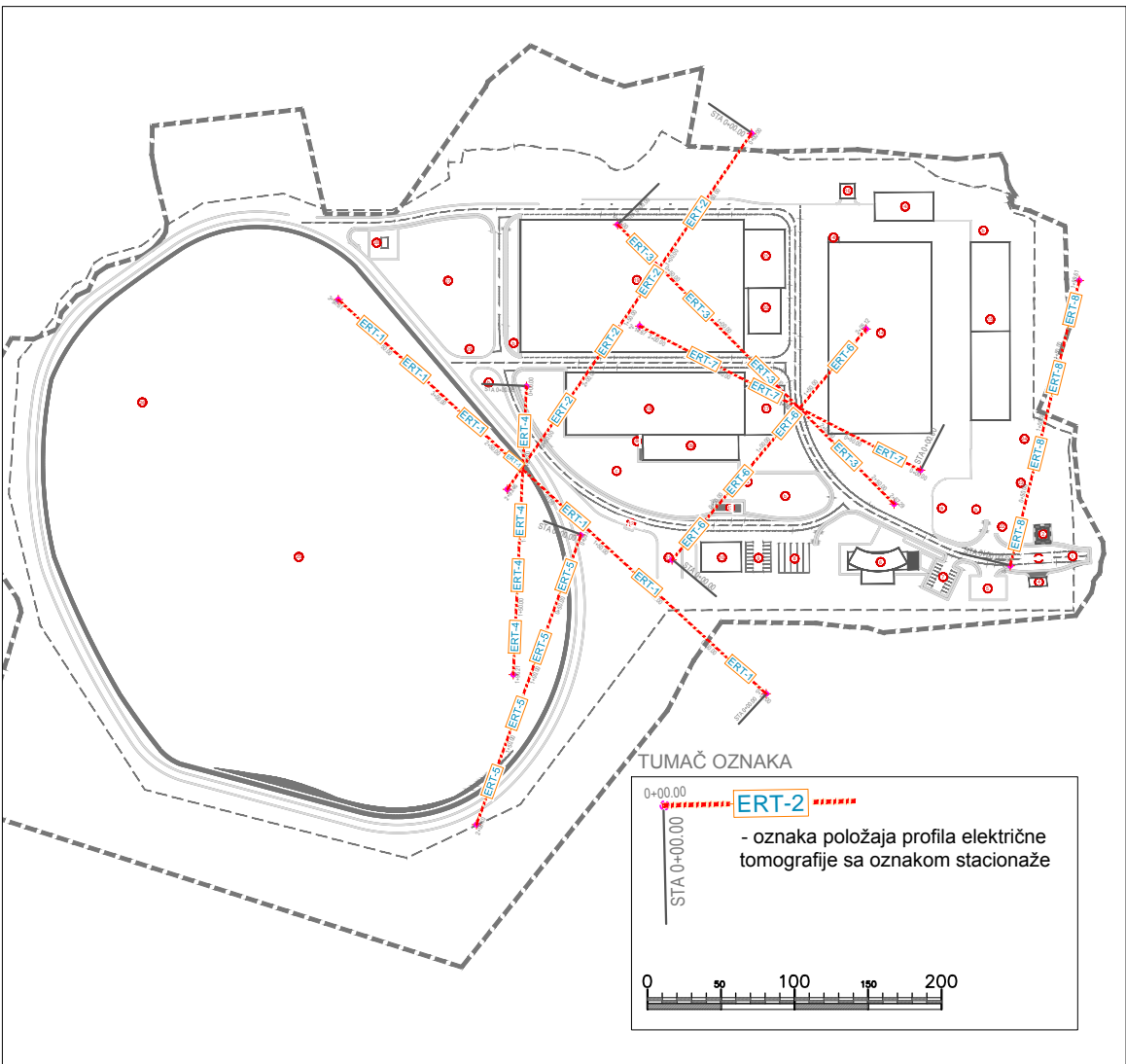


ERT8



PROFILI GEOELEKTRIČNE TOMOGRAFIJE

ERT-7 l = 230,1 m
ERT-8 l = 230,1 m



Projektant: SPP d.o.o., Trstenjakova 3, Varaždin	Investitor: REGIONALNI CENTAR ČISTOG OKOLIŠA d.o.o.
Odgovorni geomehaničar: Izv.prof. dr. sc. Stjepan Strelec, dipl.ing.	Sadržaj: GEOTEHNIČKI ELABORAT O ISTRAŽIVANJU TEMELJNOG TLA NA PROSTORU CENTRA ZA GOSPODARENJE OTPADOM
Suradnik: Kristijan Grabar, dipl.ing.geot.	Prilog: GEOELEKTRIČNI PROFILI TLA
M 1 : 1000	Datum: prosinac 2016. Za projekt: Glavni Br.T.D.: SPP/2016/104 Prilog 4 List 4