

Načrt: GEOLOŠKO – GEOTEHNIČNI ELABORAT

Št. elaborata E034-2015

Kraj in datum: Ljubljana, 14.10.2015

Projekt: Geološko – geotehnični in hidrogeološki elaborat za izdelavo projektne dokumentacije za odlagališče izkopnih viškov Pišine na trasi hitre ceste Koper - Dragonja

Projektant: GECKO, geologija, ekologija in svetovanje d.o.o.
Cesta Dolomitskega odreda 10c
1000 LJUBLJANA

Fotografije

P.1

Načrt: GEOLOŠKO – GEOTEHNIČNI ELABORAT

Št. elaborata E034-2015

Kraj in datum: Ljubljana, 14.10.2015

Projekt: Geološko – geotehnični in hidrogeološki elaborat za izdelavo projektne dokumentacije za odlagališče izkopnih viškov Pišine na trasi hitre ceste Koper - Dragonja

Projektant: GECKO, geologija, ekologija in svetovanje d.o.o.
Cesta Dolomitskega odreda 10c
1000 LJUBLJANA

Rezultati DPM meritev

P.2

Načrt: GEOLOŠKO – GEOTEHNIČNI ELABORAT

Št. elaborata E034-2015

Kraj in datum: Ljubljana, 14.10.2015

Projekt: Geološko – geotehnični in hidrogeološki elaborat za izdelavo projektne dokumentacije za odlagališče izkopnih viškov Pišine na trasi hitre ceste Koper - Dragonja

Projektant: GECKO, geologija, ekologija in svetovanje d.o.o.
Cesta Dolomitskega odreda 10c
1000 LJUBLJANA

Geotehnične analize

P.3

Načrt: GEOLOŠKO – GEOTEHNIČNI ELABORAT

Št. elaborata E034-2015

Kraj in datum: Ljubljana, 14.10.2015

Projekt: Geološko – geotehnični in hidrogeološki elaborat za izdelavo projektne dokumentacije za odlagališče izkopnih viškov Pišine na trasi hitre ceste Koper - Dragonja

Projektant: GECKO, geologija, ekologija in svetovanje d.o.o.
Cesta Dolomitskega odreda 10c
1000 LJUBLJANA

Pregledna situacija z lokacijami
preiskav

G.010

Načrt:

GEOLOŠKO – GEOTEHNIČNI ELABORAT

Št. elaborata

E034-2015

Kraj in datum:

Ljubljana, 14.10.2015

Projekt:

Geološko – geotehnični in hidrogeološki elaborat za izdelavo projektne dokumentacije za odlagališče izkopnih viškov Pišine na trasi hitre ceste Koper - Dragonja

Projektant:

GECKO, geologija, ekologija in svetovanje d.o.o.
Cesta Dolomitskega odreda 10c
1000 LJUBLJANAGeološko geotehnični prerezi
območja

G.040