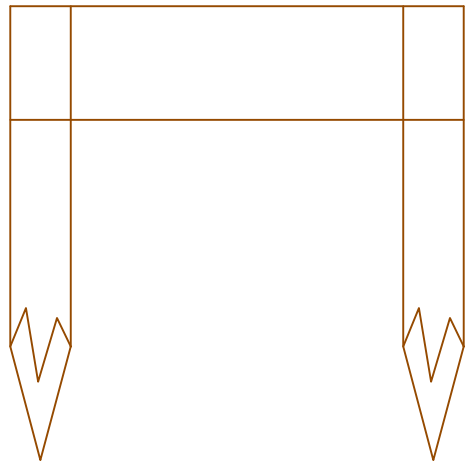
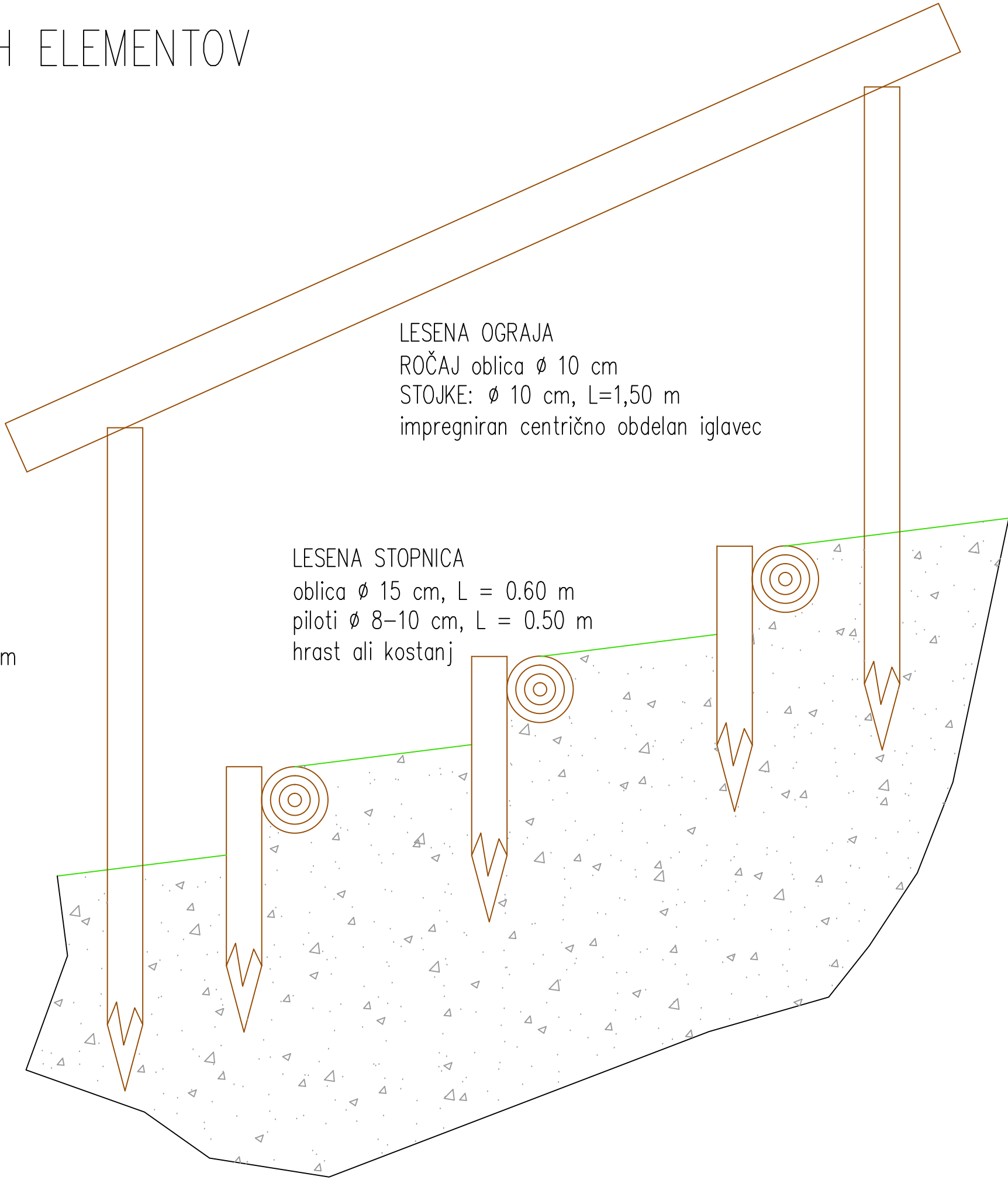


DETAJL LESENIH ELEMENTOV
M: 1:10

LESENA STOPNICA
oblica Ø 15 cm, L = 0.60 m
piloti Ø 8–10 cm, L = 0.50 m
hrast ali kostanj

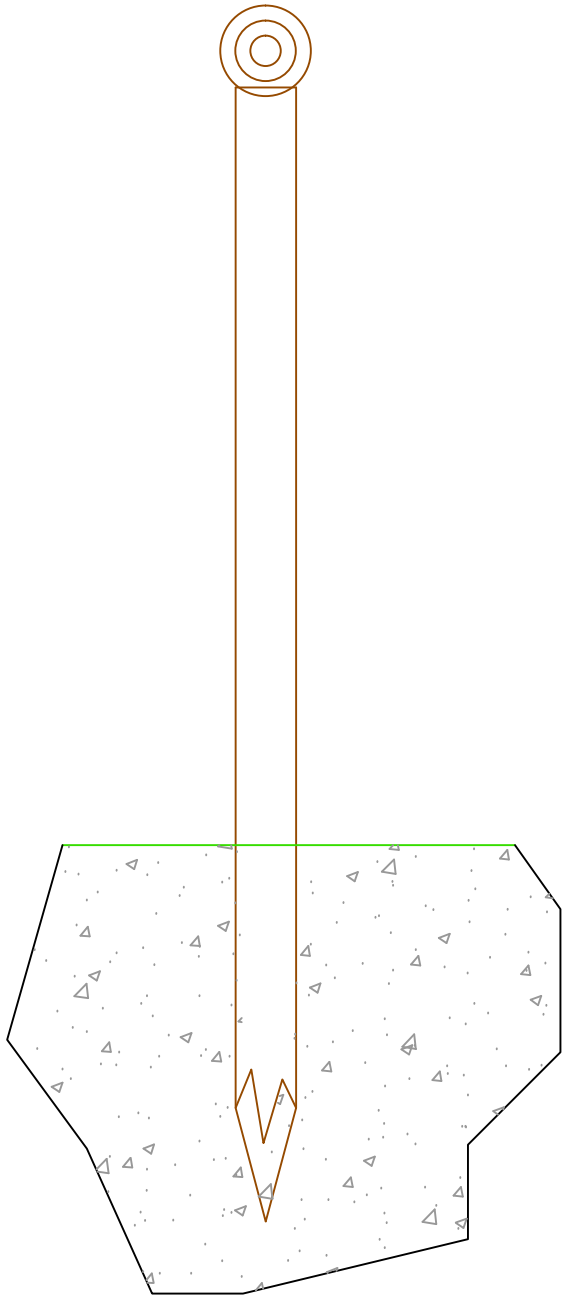


LESENA STOPNICA
oblica Ø 15 cm, L = 0.60 m
piloti Ø 8–10 cm, L = 0.50 m
hrast ali kostanj

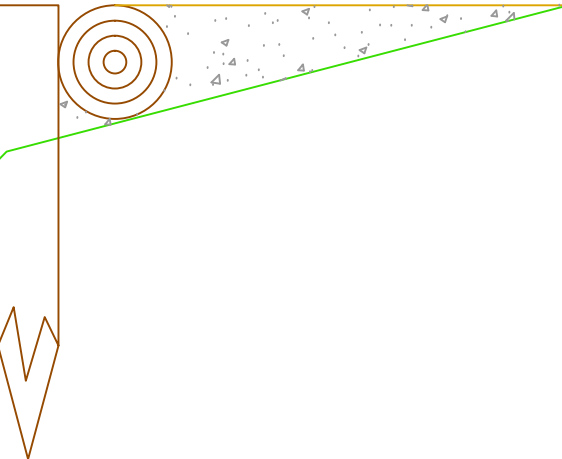


LESENA OGRAJA
ROČAJ oblica Ø 10 cm
STOJKE: Ø 10 cm, L=1,50 m
impregniran centrično obdelan iglavec

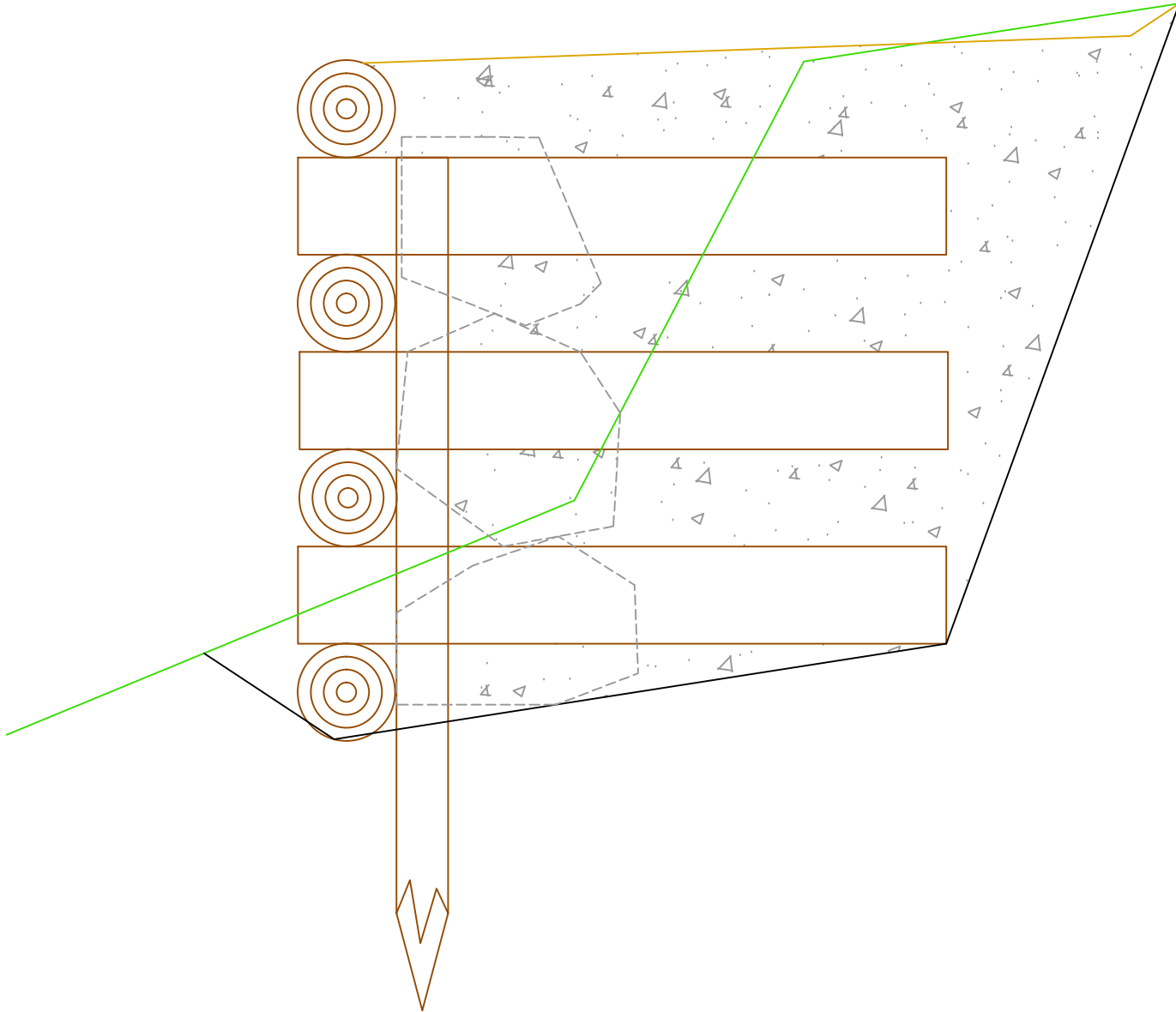
LESENA OGRAJA
ROČAJ oblica Ø 10 cm
STOJKE: Ø 10 cm, L=1,50 m
impregniran centrično obdelan iglavec



PODPORA POTI
VZDOLŽNA OBLICA
oblica Ø 10–15 cm
piloti Ø 10–15 cm, L=0.50 m
hrast ali kostanj



PODPORA POTI na mestu usadov
LESENA ENOSTENSKA KAŠTA – ROČNA IZVEDBA
oblica Ø 15 cm
piloti Ø 10–15 cm, L=1.2 m
lupljen bor



EHO Projekt d.o.o.
Linhartova 9, 1000 Ljubljana
tel: 01 230 01 48 fax: 01 230 01 49
e-pošta: info@ehoprojekt.si
www.ehoprojekt.si

Naročnik/investitor:		Izdelovalci:		
OBČINA TRZİČ, Trg svobode 18, 4290 Trzič		Ime in priimek, naziv	Id. št. IZS	Podpis
Naslov projekta / objekt:		OVP	Žiga Jeriha, univ.dipl.inž.vod. in kom. inž.	G-3378
SANACIJSKA GEOLOŠKO TEMATSKE POTI V DOVŽANOV SOTESKI PO VV OKT 2018		OP	Domen Lajevac, univ.dipl.inž.vod. in kom. inž.	G-3413
Št. projekta:		Št. načrta/elaborata:	Faza:	
H-21/19		H-21/19	sanacijski elaborat	
Vrsta risbe:				
DETAJLI LESENIH ELEMENTOV				
Opis sprememb, priložilo ppt:				
Merilo:	Št. prijate:	Datum risbe:		
1:10	G.2.1	April 2019		