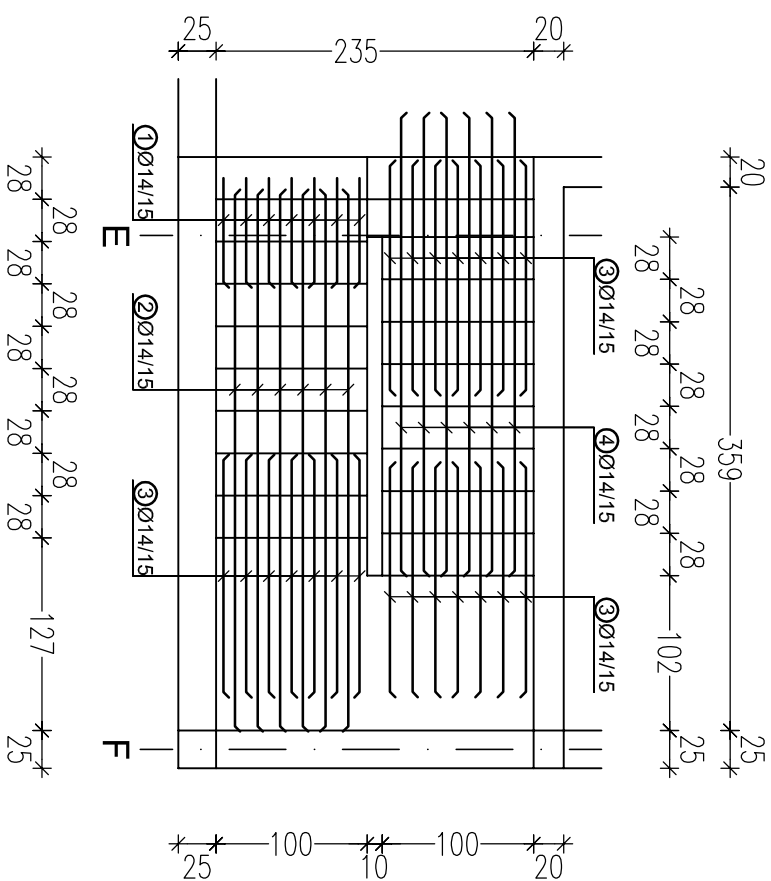
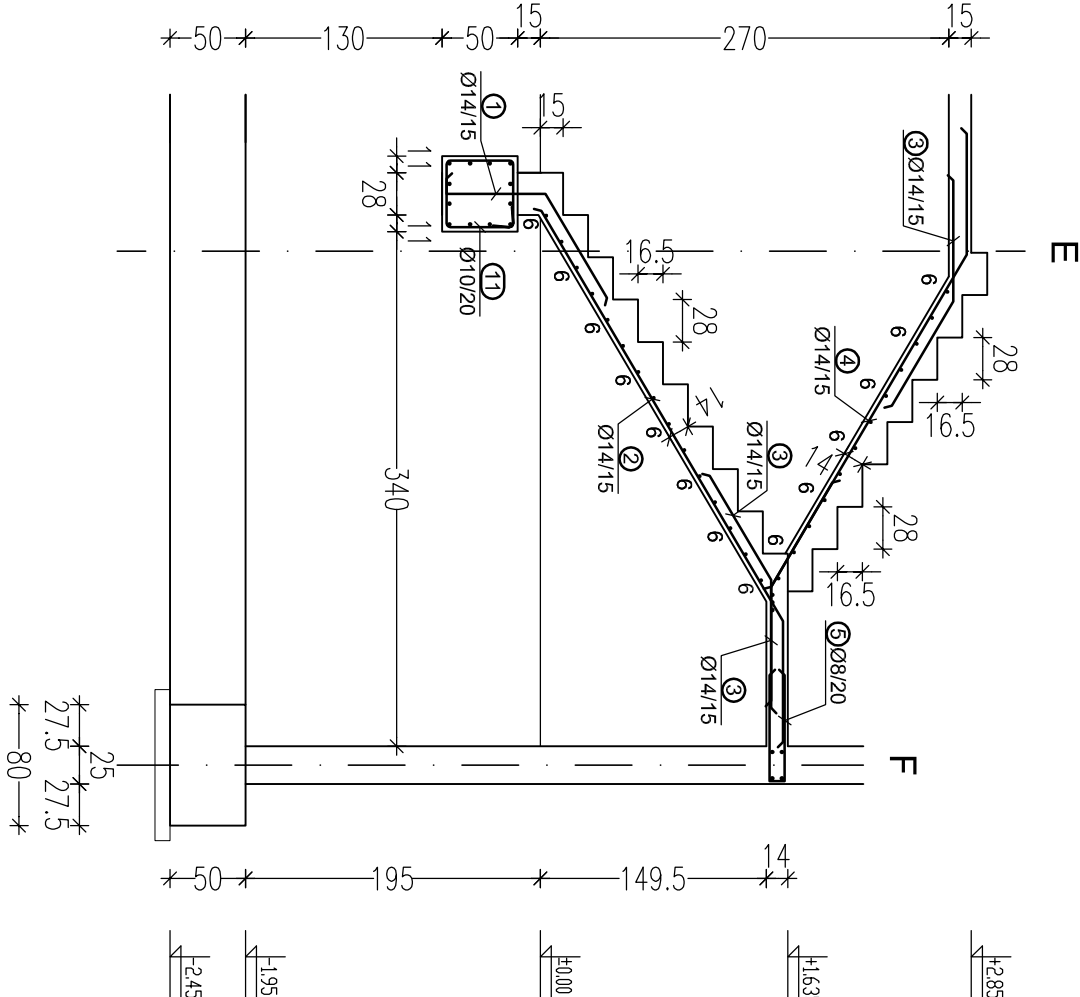
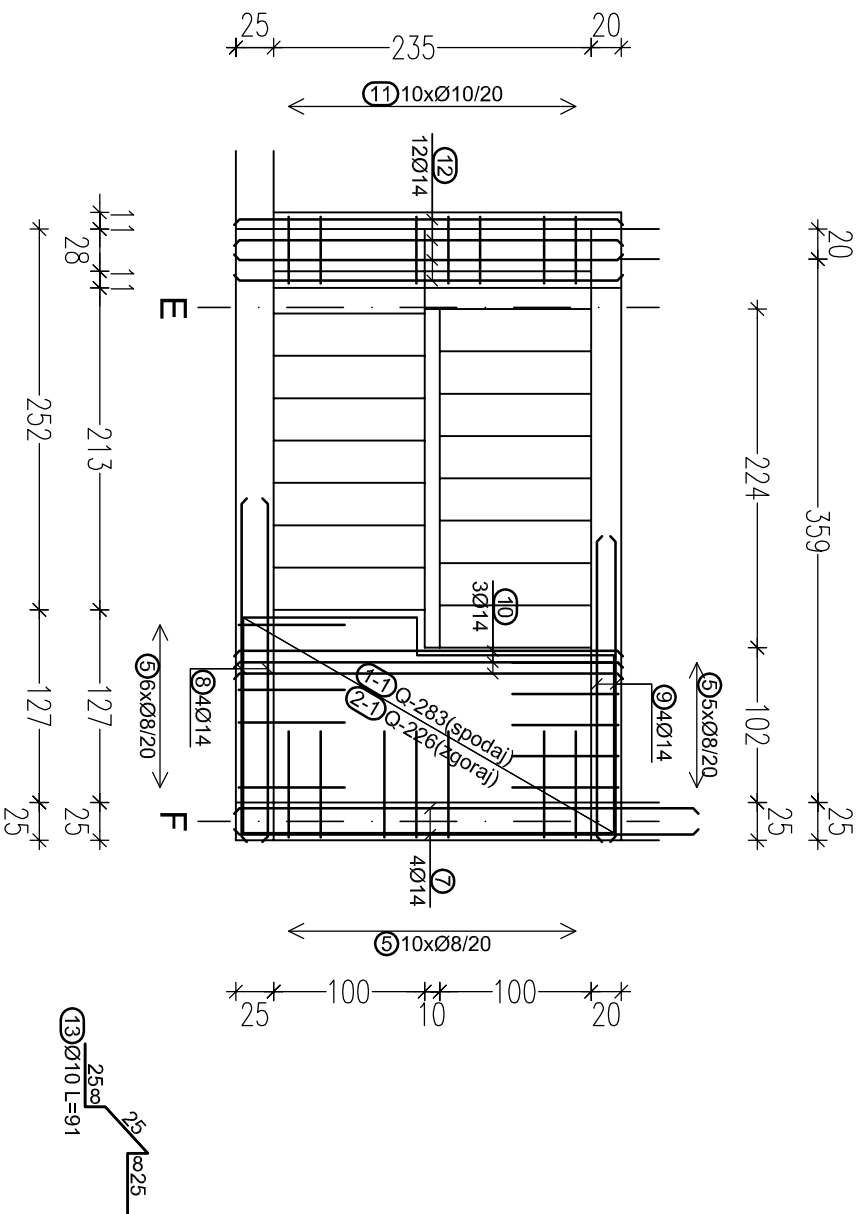


tloris stopniščne rame 1–2






temelj in tloris podesta 1



- OPOMBE :
- BETON C 25/30 XC1
  - ARMATURA B500
  - zaščitni sloj betona: 2 cm
  - pri opaženju prebojev in odprtih preveri načrte elektro in strojnih instalacij
  - preklop armaturnih palic znaša 50xØpalice merjeno v cm
  - v enem preseku se lahko preklapa le 50% palic, zato je potrebno polagati vsako drugo v obratni smeri

$\pm 0.00 = 260,50$

Investitor:  Elektro Celje, d.d. Varnostna 26a, 3000 Celje		objekt: RTP 110/20 kV Vojniki s priključnim 110 kV kablovodom	
naložnik:  ESOTECH družba za energijo in okolje d.o.o. Ljubljana, Slovenija Prebivala: 1, 1000 Ljubljana, Slovenija		del objekta: .	
projektant:  savaprojekt družba za razvoj, projektiranje, konstruiranje, izvajanje d.o.o. osrednja kraljeva ulica 50 1000 Ljubljana, Slovenija		vrsta načrta/priloge: 3 – NAČRT GRAD. KONSTRUKCIJ in DRUGI GRAD. NAČRTI	
ime in priimek: .		del načrta/priloge: 3/1 – NAČRT GRADBENIH KONSTRUKCIJ	
OP: mog.D.Povilec, u.d.l.e.		vrsta risbe: .	
OP/OPM: G.Solomon, u.d.l.e.		AB STOPNICE 1 ARMATURNI NAČRT	
SP: G.Koprivnik, g.t.		št. projekta: 1144/2016	
št. načrta/priloge: SPK-3/1		datum: junij 2018	
mešča: 1:50		št. risbe: 11	
št. načrta: 1		št. listov: 1	
št. projekta: 1144/2016		št. listov: 1	

Ta načrt velja za pogodbeno določene namene.