

PRILOGA 1B

NASLOVNA STRAN NAČRTA

2 Načrt s področja gradbeništva
2/1 Načrt zunanje ureditve

OSNOVNI PODATKI O GRADNJI

naziv gradnje Večnamenski objekt

kratek opis gradnje

Z novogradnjo oz. večnamenskim objektom se ustvarijo ustrezni pogoji za delovanje kulturnih društev, prostor za rekreacijo in družabne prireditve, izobraževanje in usposabljanje gasilcev prostovoljnega gasilskega društva ter izvajanje ukrepov požarne varnosti, zaščite in reševanja.
Objekt dimenzij 22,56 m x 14,41 m; etažnosti P+1+M. Dimenzionirana kompletna nova komunalna infrastruktura.

VRSTE GRADNJE NOVOGRADNJA - NOVOZGRAJEN OBJEKT

DOKUMENTACIJA

vrsta dokumentacije PZI (projektna dokumentacija za izvedbo gradnje)

 sprememba dokumentacije

številka projekta 1/2020

PODATKI O NAČRTU

strokovno področje načrta 2 Načrt s področja gradbeništva

številka in naziv načrta 2/2 Načrt zunanje ureditve

številka načrta 10/2020 - ZU

datum izdelave julij 2020

PODATKI O IZDELOVALCU NAČRTA

ime in priimek pooblaščenega arhitekta,
pooblaščenega inženirja ali druge osebe Vid ŽOGAN, univ. dipl. inž. grad.

identifikacijska številka IZS G 3879

podpis pooblaščenega arhitekta, pooblaščenega inženirja ali druge osebe

PODATKI O PROJEKTANTU

projektant (naziv družbe) engenerija, Vid ŽOGAN s.p.

sedež družbe Zdraviliški trg 15, 3250 Rogaška Slatina

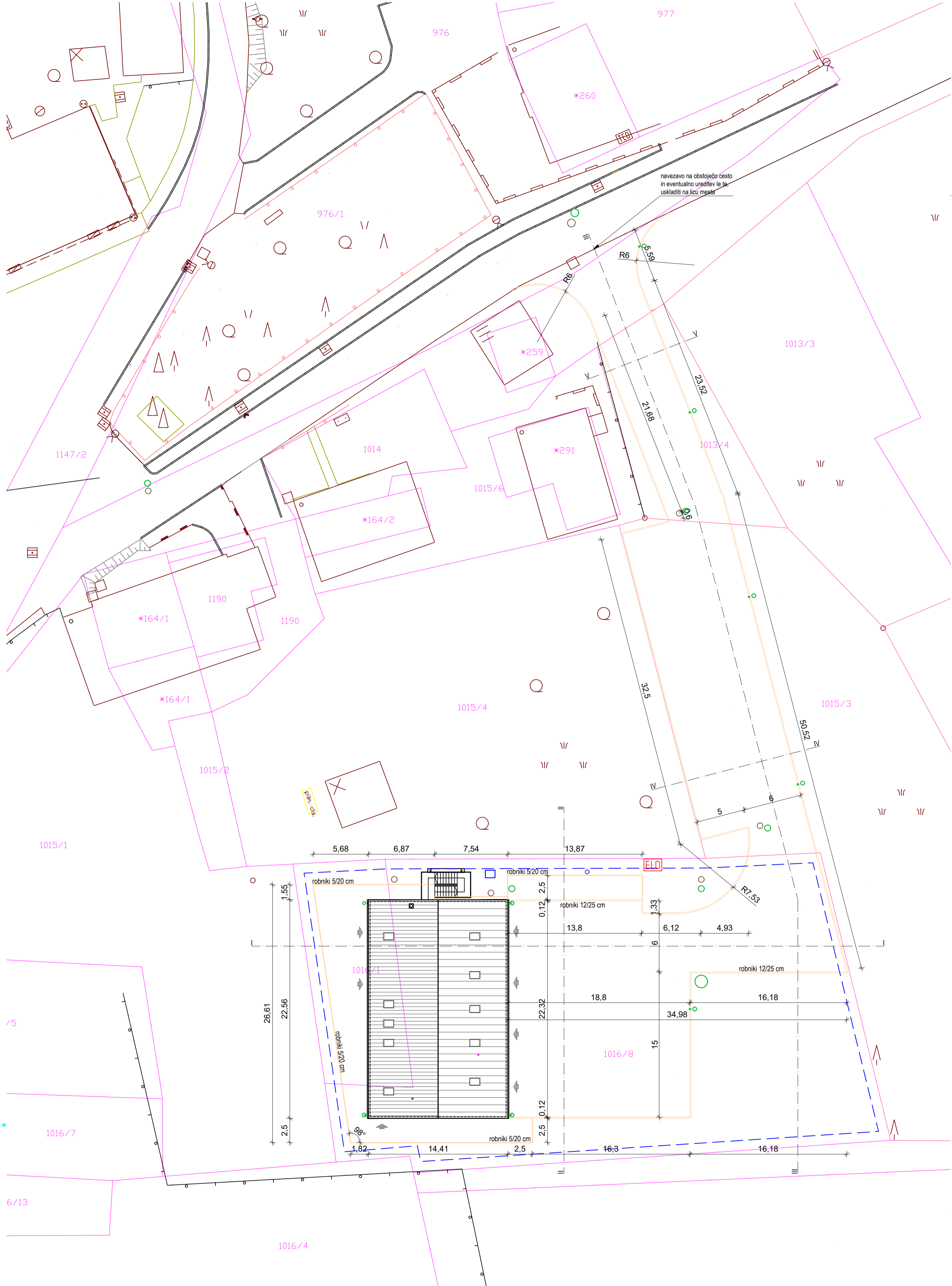
vodja projekta Vid ŽOGAN, univ. dipl. inž. grad.

identifikacijska številka IZS G 3879

podpis vodje projekta

odgovorna oseba projektanta Vid ŽOGAN

podpis odgovorne osebe projektanta



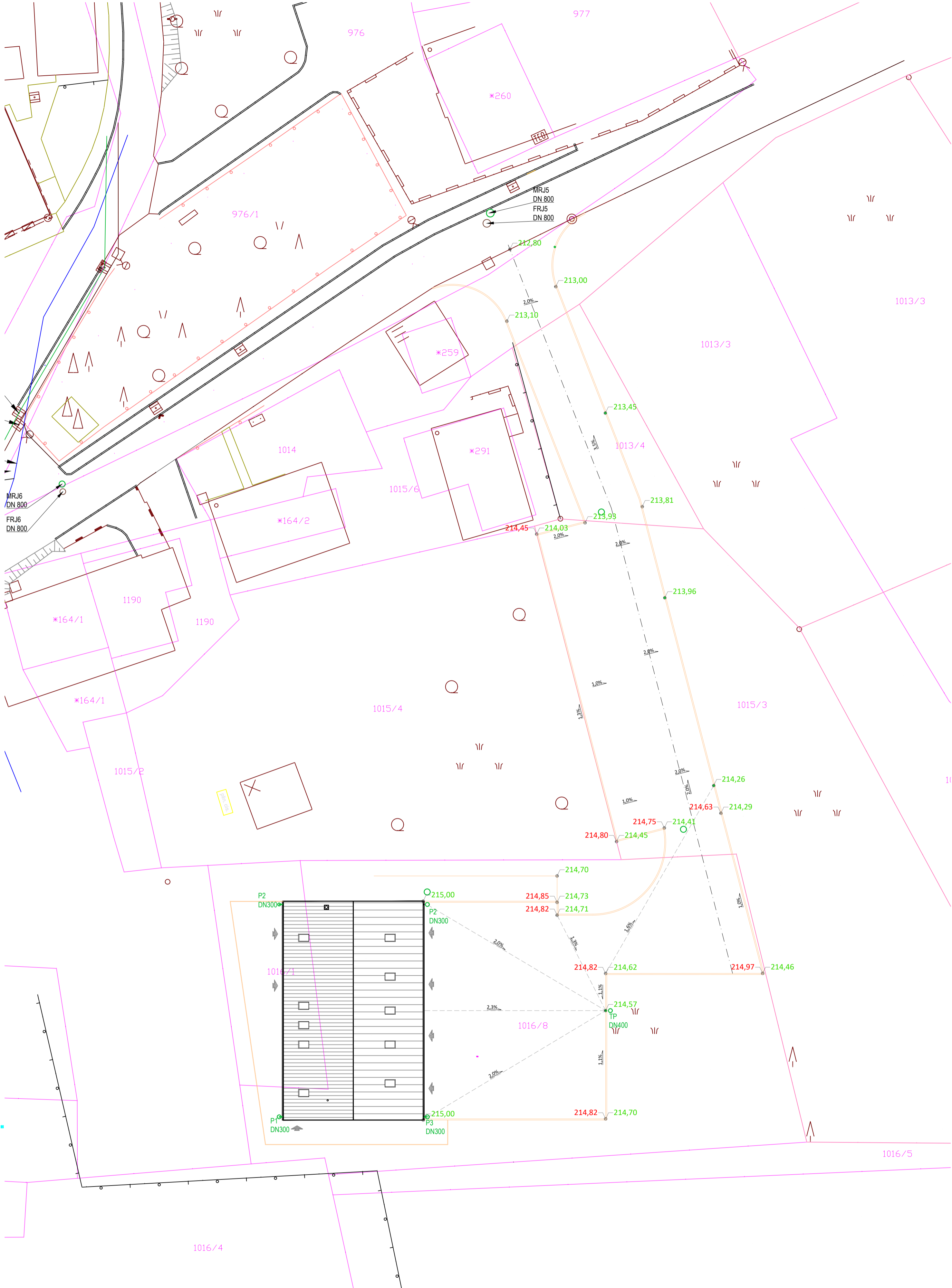
LEGENDA:
 - parcelne meje
 - dokončne meje
 KOTA ±0,00=215,00 m n.v.

OPOMBE:
 Vse navezave na obstoječe stanje prilagajati na terenu!
 Robnike oz. asfalt pri cestnem priključku na koncu na licu mesta višinsko prilagoditi na obst. teren.
 Strmejšje brelžine pri navezavi na obstoječe stanje po potrebi zaščititi z mrežo in zatravit!

engenerija

arhitekturno in gradbeno projektiranje, Vid Žogan s.p.

objekt	VEČNAMENSKI OBJEKT - novogradnja manj zahtevnega objekta	lokacijski prikaz	GRADBENA DELA
investitor	OBČINA BISTRICA OB SOTLI, Bistrica ob Sotli 17, 3255 Bistrica ob Sotli	merilo	1:250
vodja projekta	Vid ŽOGAN, univ. dipl. inž. grad., IZS G-3879	datum	JULIJ 2020
pooblaščen inženir	Vid ŽOGAN, univ. dipl. inž. grad., IZS G-3879		
vrsta proj. dokumentacije	PZI		
št. projekta	10/2020		
načrt	2_2 NAČRT ZUNANJE UREDITVE		



LEGENDA:
 - - - - - parcelne meje
 - - - - - dokončne meje
 ● 215,00 višinska koda robnika
 ● 215,00 višinska koda platoja oz. asfalta

KOTA ±0,00=215,00 m n.v.

OPOMBE:
 Vse navezave na obstoječe stanje prilagoditi na terenu!
 Robnike oz. asfalt pri cestnem priključku na koncu na licu mesta višinsko prilagoditi na obst. teren.
 Strmejšje brežine pri navezavi na obstoječe stanje po potrebi zaščititi z mrežo in zatravniti!
 Obvezni geomehanski nadzor nad gradnjami!

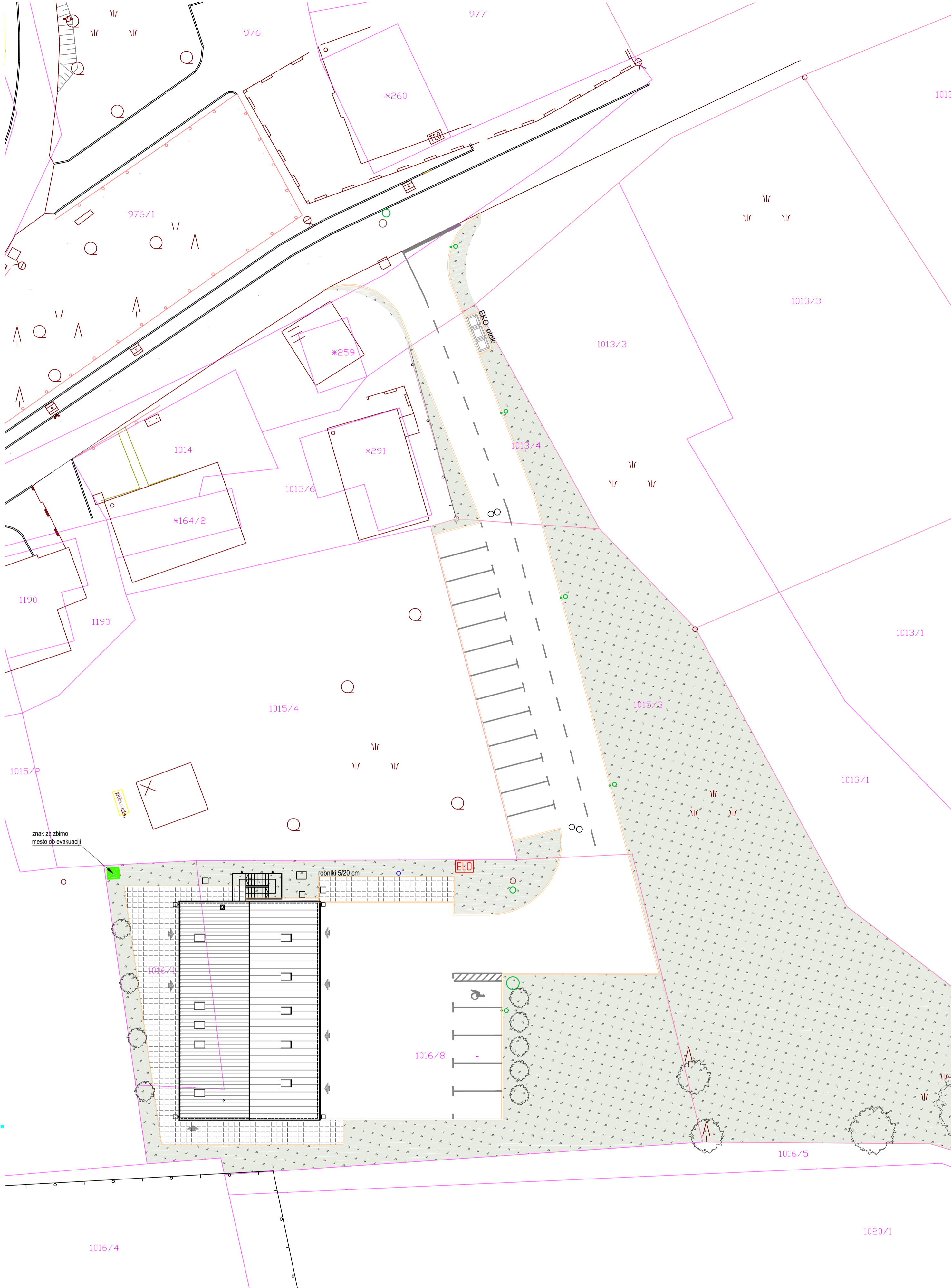
engenerija

arhitekturno in gradbeno projektiranje, Vid Žogan s.p.

objekt	VEČNAMENSKI OBJEKT - novogradnja manj zahtevnega objekta		
investitor	OBČINA BISTRICA OB SOTLI, Bistrica ob Sotli 17, 3255 Bistrica ob Sotli		
vodja projekta	Vid ŽOGAN, univ. dipl. inž. grad., IZS G-3879		
pooblaščen inženir	Vid ŽOGAN, univ. dipl. inž. grad., IZS G-3879		
vrsta proj. dokumentacije	PZI	lokacijski prikaz	VIŠINSKA UREDITVE
št. projekta	10/2020	merilo	1:250
načrt	2_2 NAČRT ZUNANJE UREDITVE	datum	JULIJ 2020



M 1:250



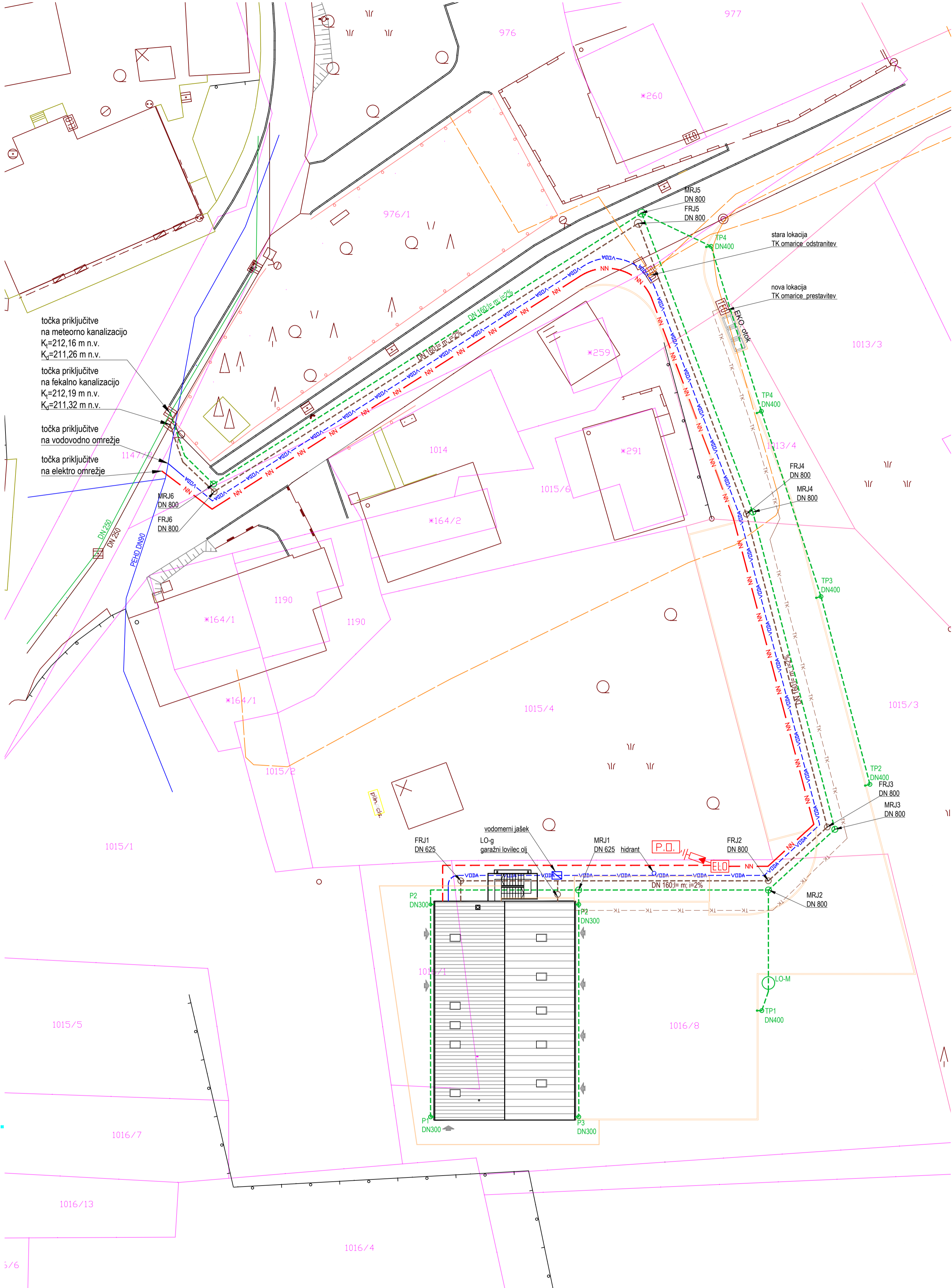
LEGENDA:
 - parcelne meje
 - dokončne meje
 KOTA ±0,00=215,00 m n.v.

OPOMBE:
 Vse navezave na obstoječe stanje prilagajati na terenu!
 Robnike oz. asfalt pri cestnem priključku na koncu na licu mesta višinsko prilagoditi na obst. teren.
 Strmejšje brežine pri navezavi na obstoječe stanje po potrebi zaščititi z mrežo in zatravititi!
 Obvezen geomehanski nadzor nad gradnjo!

engenerija

arhitekturno in gradbeno projektiranje, Vid Žogan s.p.

objekt	VEČNAMENSKI OBJEKT - novogradnja manj zahtevnega objekta		
investitor	OBČINA BISTRICA OB SOTLI, Bistrica ob Sotli 17, 3255 Bistrica ob Sotli		
vodja projekta	Vid ŽOGAN, univ. dipl. inž. grad., IZS G-3879		
pooblaščen inženir	Vid ŽOGAN, univ. dipl. inž. grad., IZS G-3879		
vrsta proj. dokumentacije	PZI	lokacijski prikaz	SITUACIJA UREDITVE
št. projekta	10/2020	merilo	1:250
načrt	2_2 NAČRT ZUNANJE UREDITVE	datum	JULIJ 2020



točka priključitve na meteorološko kanalizacijo
 $K_1=212,16$ m n.v.
 $K_2=211,26$ m n.v.

točka priključitve na fekalno kanalizacijo
 $K_1=212,19$ m n.v.
 $K_2=211,32$ m n.v.

točka priključitve na vodovodno omrežje

točka priključitve na elektro omrežje

LEGENDA:
 - - - - - parcelne meje
 - - - - - dokončne meje

KOMUNALNI VOD

OBSTOJEČE	PREDVIDENO
hidranti	— NN —
električni vodovod	— VODA —
TK vod	— TK —
fekalna kanalizacija	— — — — —
meteorološka kanalizacija	— - - - -

OPOMBE:
 Vse navezave na obstoječe stanje prilagajati na terenu!
 Robnike oz. asfalt pri cestnem priključku na koncu na licu mesta višinsko prilagoditi na obst. teren.
 Križanja komunalnih vodov usklajevati na licu mesta!
 Obvezan geomehanski nadzor nad gradnjo!

KOTA ±0,00=215,00 m n.v.

engenerija

arhitekturno in gradbeno projektiranje, Vid Žogan s.p.

objekt	VEČNAMENSKI OBJEKT - novogradnja manj zahtevnega objekta	lokacijski prikaz	KOMUNALNA SITUACIJA
investitor	OBČINA BISTRICA OB SOTLI, Bistrica ob Sotli 17, 3255 Bistrica ob Sotli	merilo	1:250
vodja projekta	Vid ŽOGAN, univ. dipl. inž. grad., IZS G-3879	datum	JULIJ 2020
pooblaščen inženir	Vid ŽOGAN, univ. dipl. inž. grad., IZS G-3879		
vrsta proj. dokumentacije	PZI		
št. projekta	10/2020		
načrt	2_2 NAČRT ZUNANJE UREDITVE		