

Brestovska ulica,
k.č. 4279, k.o. Lekenik

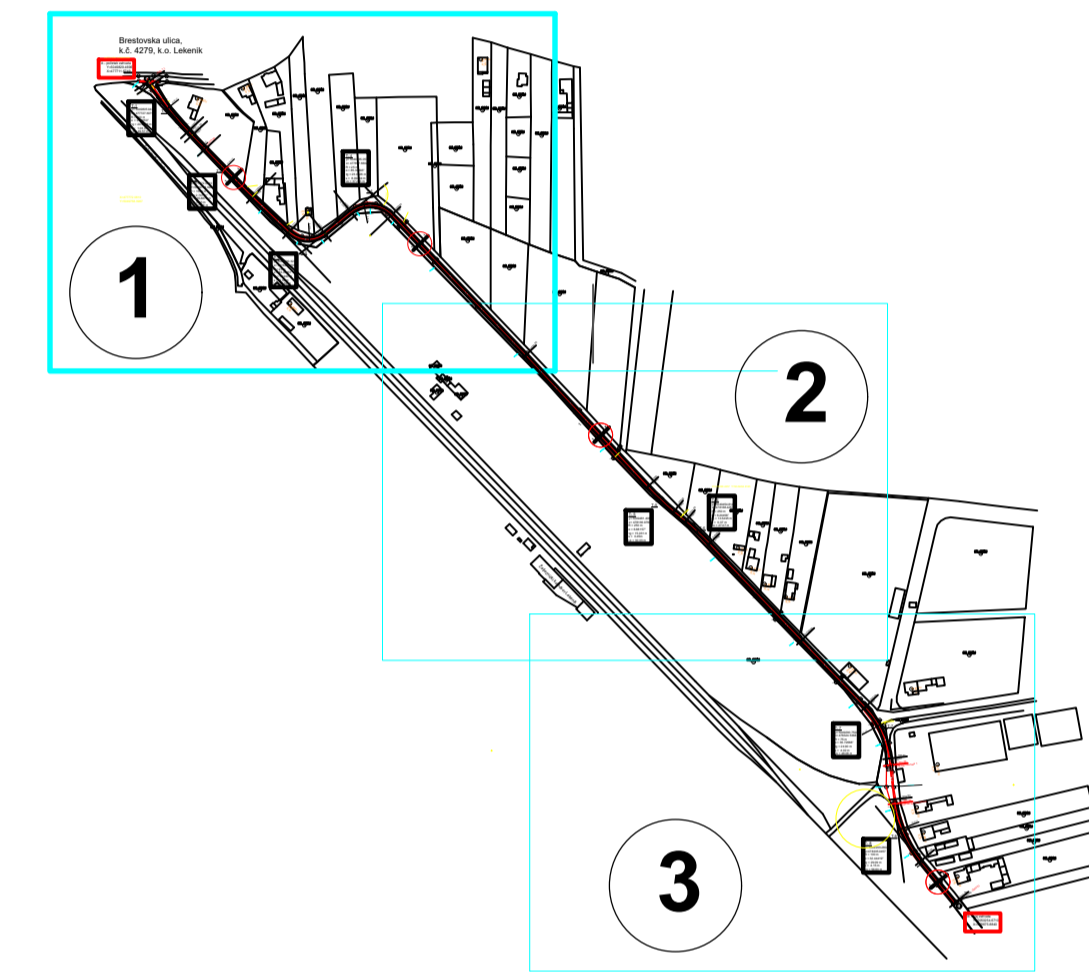
A - početak zahvata
Y=5048929.4696
X=477711.6749

T-1
y=5048805.9425
x=477727.3979
R = 400 m
α = 0.8620°
tg = 24.8388 m
s = 1.03 m
Lk = 49.57 m

T-2
x=477772.0810
y=5049135.0571
R = 1500 m
α = 2.7411°
tg = 35.8978 m
s = 0.45 m
Lk = 17.98 m

T-3
y=5048960.3231
x=477842.4797
R = 250 m
α = 0.810851°
tg = 19.050 m
s = 7.59 m
Lk = 36.02 m

T-4
y=5049135.0571
x=477897.6602
R = 25 m
α = 85.3693°
tg = 23.0326 m
s = 8.9954 m
Lk = 37.233 m



TLOCRTNI ELEMENTI GRAĐEVINE
Brestovska ulica, k.č. 4279, K.o. Lekenik
Dionica 1: st. 0+000 - 0+430.55
M 1:1000

URED OVLAŠTENOG INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA DAVOR CUKOR		Vanje Radauša 11 44000 Sisak MB 80464106, r.br. 852	
NARUČITELJ: OPĆINA LEKENIK Zagrebačka cesta 44 44272 Lekenik	PROJEKTANT: Davor Cukor, dipl.ing.grad.	URED OVLAŠTENOG INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA Davor Cukor dipl. grad. ing.	
NAZIV GRAĐEVINE: Projekt održavanja i obnove nerazvr. cesta u Lekeniku - općina Lekenik	Davor Cukor, dipl.ing.grad.		
BROJ I SADRŽAJ NACRTA: 5.3.1. Tlocrtni elementi građevine, dio. 1	Davor Cukor, dipl.ing.grad.		
VRSTA I FAZA PROJEKTA: Glavno - izvedbeni građevinski projekt k.č. 4279, K.o. Lekenik - Brestovska ulica	Broj TD: 12-54/19	Datum: 09/2019.	Mjerilo: 1:1000
			Broj lista: 52