



PLANI I VENDOSIES SË STRUKTURËS SHK. 1: 10 000

POZICIONI KADASTRAL SHK. 1:10 000

HARTA TOPOGRAFIKE SHK. 1:10 000



PANJME TREDIMENSIONALE

TREGUESIT E ZHVILLIMIT:

Kategoria e rrugës:
 Gatësia e rrugës së tunelit
 11 ml
 Gatësia e rrugës së tunelit të emergjencës
 9.5 ml
 Gatësia e rrugës së tunelit të emergjencës
 8.75%
 Lartësia maksimale gjatësore e rrugës së tunelit
 40 ml
 Niveli në nivel Verti
 Tip "T"

C2-Rrugë ndërrubane
 7420 ml
 11 ml
 6159 ml
 9.5 ml
 8.75%
 40 ml
 Tip "T"

Vepra Art:
 Gatësia e tunelit kryesor
 Pjerrësia gjatësore e tunelit kryesor
 Seksioni i tunelit kryesor
 Gatësia e tunelit sekondar
 Seksioni i tunelit të emergjencës
 Gatësia e urës së madhe (Ura 1)
 Gatësia e urës së vogël (Ura 2)
 Gatësia e urës së vogël (Ura 2)
 Sipërfaqe totale e objekteve ndihmëse

5990 ml
 0.6%
 7.7ml x 4.7 ml
 6040 ml
 4.9 ml x 4 ml
 110 ml
 43 ml
 13.4-13.7 m
 13.1-15.2 m
 1600 m2

Shtesim:
 Pasurite që preken nga gjurma e projekt-projezimit do të reflektohen të gjitha në fazën e lejes së ndërtimit në përputhje me YK-Mbete e shpronësimeve që do të dalë për këtë zhvillim.

EMËRTIMI I FLETES:	Plani i vendosjes së strukturës
POROSITËS:	Ministria e Infrastrukturës dhe Energjisë
PROJEKTUES:	Bashkimi i Operatoreve Energjicë dhe Kërkimeve dhe Zhvillimit të Energjisë, EIEA.C do.o.o dhe IBE do.o.o në bashkëpunim me projektantët: "EIEED Consulting" s.p.a dhe "Infrastruktura" sh.p.k. <small>17/07/2021</small>
ZHVILLUES:	Ministria e Infrastrukturës dhe Energjisë
FAZA E PROJEKTTI:	Projekti I de
SHKALLA	1:10 000
NR. I FLETES	A-01
NR. I KOPIEVE	04/06

Miratuar me Vendim të KKT Nr.01, Datë 13/07/2021

Znj. Belinda Bahuka
 Ministër i Infrastrukturës dhe Energjisë

REPUBLICA E SHQIPËRISË
 KËSHILLI KOMBËTAR I TERRITORIT
MIRATOHET
 KRYETARI I K.K.T
Z. EDI RAMA