



DOB	OZNAKA I SIMBOL	LITOLOŠKI OPIS
KVARTAR	al	Aluvij
	d	Deluvij
NEOGEN	M,Pl	Lapori, gline i pješčenjaci s lignitom
	Mz.3	Lapori i konglomerati s kltivnelama
PALEOGEN	E2.3	Mješovite klastične naslage pješčenjaci, lapori i konglomerati
	E1.2	Alveolinsko-numulitni vapnenici
	Pc,E	Smeđi do tamnosivi vapnenici i tiburmski slojevi
GORNA PERMA	K2.3	Vapnenici s rudistima
	K2.2	Vapnenici s hondrodontama
DOLNA PERMA	K1.2	Dolomiti, dolomitični vapnenici i vapnenici

LEGENDA STANDARDNIH OZNAKA	
	Pretpostavljena geološka granica
	Erozijska ili tektonsko-erozijska granica
	Elementi pada sloja
	Os sinkinalne i antikinalne
	Pretpostavljen rasjed
	Relativno pomicanje krila rasjeda horizontalnog tipa; relativno spušten blok
	Čelo navlake
	Čelo krađušti

LEGENDA OSTALIH OZNAKA	
	Ležište metala (bx-boksit)
	Ležište ugljena (ul-lignit)
	Otvoreni kop, napušten
	Jamski rad: aktivan; napušten
	Aktivni kamenolom tehničkog kamena
	Duboki bunari: grupa 20-50 kom.
	Veći riječni tokovi: Neretva
	Stalni riječni tokovi
	Povremeni riječni tokovi
	Izvori, vrela
	Kaptaža
	Izvorište "Biletic Polje"

BILJEŠKA:
 GEOLOŠKA KARTA
 urađena prema terenskom rekognosciranju i
 OGK SFRJ list Metković
 Autori: V. Rajčić, J. Papec, S. Berilović, I. Ernelator,
 M. Matijević, M. Branović, T. Stokanić, B. Boreković,
 B. Golo, A. Abac, P. Luburić i L.J. Marić;
 Institut za geološka istraživanja Sarajeva,
 1958 - 1971. god.
 i druge raspoložive dokumentacije

PROSTORNI PLAN OPĆINE ČITLUK ZA RAZDOBLJE OD 2023. DO 2033. GODINE

-NACRT PLANA-

grafički prilog:

GEOLOŠKA KARTA

legenda:

prostorni obuhvat (P=181km²/18 099ha) = granica Općine

Routing
 d.o.o. Banja Luka
 Projezica za urbanizam, projektovanje
 inženjering i konsalting
 i Krajiškog korpusa br. 16, 78000 Banja Luka

Rukovodilac radnog tima:
 Naredni autor, dopisni autor:
 Odgovorni planer:
 Izrada priloga:
 Navedeni autor, dopisni autor:

Investitor:
 OPĆINA ČITLUK

Datum: travanj 2026.g.
 Razmjera: 1:25 000
 Broj lista: 2.1

Mjesto pečata:
 Direktor
 Vuk Španović, dipl. inž. građ.