

OBRAZLOŽENJE:

Nakon uočenih pukotina početkom rujna mjeseca na objektu Dječjeg vrtića Drniš k.č.z. 1810/9, k.o. Drniš, inženjeri Fender j.d.o.o. Split i Ultima inženjering d.o.o. Drniš pregledali su objekt.

Konstatirano je da je neophodno učiniti geotehničke istražne radove.

Angažirana je firma za geotehničke istražne radove Fender j.d.o.o. Split. Geotehnički istražni radovi sastojali su se od istražnog bušenja na dvije pozicije do dubine od 10 metara.

U rujnu mjesecu 2021. godine izrađen je Elaborat, oznaka Elaborata TD 0906/21.

Ustanovljeno je da je zgrada Dječjeg vrtića Drniš smještena na dvije vrste terena, južni dio zgrade na stjenovitom tlu dok je sjeveroistočni dio zgrade smješten na stišljivom glinenom tlu. Također je registrirano da je stubište temeljeno vrlo plitko.

Nakon dobivenog Elaborata geotehničkih istražnih radova angažirala se firma Ultima inženjering d.o.o. Drniš za izradu građevinskog projekta.

U listopadu 2021. godine izrađen je Projekt mehaničke otpornosti i stabilnosti konstrukcije i Troškovnik radova, Sanacija postojeće temeljne konstrukcije Dječjeg vrtića Drniš.

Vrijednost radova sa PDV-om iznosi **374.632,50 kuna.**