

viditi i u jarcima lijevo od ceste) je smeđe zelene, tamne boje, kao pijesak u građevne svrhe. Rastrošeni kamen (može ga se a u njemu dolaze na rijetko manji dijelovi slabije rastrošene sive kamene tvari, u kojoj prostim okom vidimo stupice od bijelog glinenca i crna amfibola. Granice ovog eruptivnog kamenja zastrte su kvarternim kršjem i vegetacijom. Konjski vrh je i zbog toga zanimiv, što je najveća osamljena glavica triasa, u kojoj na najvišem hrptu nalazimo gornje verfenske naslage sa ammonitima, puževima i školjkama.

Od drugog eruptivnog kamenja spomenuti ćemo : maleno nalazište kod sela Topolja, veći broj također malenih očito suvislih erupcija u Zagroviću između obih crkvica sv. Nikole, koje su većim dijelom prekrite neogenom i kvarterom, nadalje u Manitoj dragi i u jarku, koji se od Marića prama ovoj spušta, kod Plavna (južno od Vundića) i kod Strmice (kraj bosanske granice). Sastav ovog kamenja je sličan onomu na Konjskom vrhu, a sve je jako rastrošeno.

Na istoku od Knina uzdiže se iz krednih predjela prodor starijih naslaga, naime s obiju strana Krkić doline, koja protiče od Topoljskog slapa sve do mosta istočno glavice Letišće u dolomitu gornjega triasa. U ovom dolomitu nijesu dosada nađene dobro sačuvane okamenine, a da ipak pripada gornjem triasu, a ne kredi, svjedoči okolnost, što ih pokrivaju na sjeveru Krkić doline (Popovića stan), kao i s onu stranu rečenog mosta i na jugu doline (kod Topolja, Svinčala, Polače) lithotis-naslage pune okamenina, koje na sve strane od njega padaju, te zalaze pod gornje jurske i kredne naslage.

Ova antiklinalna zona triasa suvisla je, ako i ne površinski, nego pod pokrovom mlađih naslaga, sa starijim triadijskim kamenjem kod Vrlike, kojemu ali rasprostranjenje nije još potanje proučeno.

Već smo prije spomenuli, da je kamenje donjeg triasa u okolini Knina, mnogokrat obrubljeno, mjestimice pače zastrto mladim naslagama.

Ove mlađe naslage su neogenski slatkovodni lapor, staro-diluvijalne gromače, vapneni mačak i nahrpine kršja raznog podrijetla i sastava. Prvi su taložine velikih slatkovodnih jezera, koja su u mlađom tercijaru nakon boranja cijelog ovog