

do Omiša, nastavlja se i dalje duž dalmatinske obale do Gradca nedaleko deltastog ušća Neretve.

Veći dio obale između Cetine i Neretve usjećen je u ove eocenske naslage, koje su ali na mnogim mjestima zatruti mlađim ilovinama i pijeskom, obronačnim kršjem i kršnicima. Kamenje ovih naslaga izmjenjuje se međusobno na isti način, kako je to kod Splita i Dubrovnika opisano, a uz mekše lapore dolaze i tvrdi vapneni ulošci.

Izuvezši neka sekundarna uzdignuća, prikazuje ova površka fliša zonu tektonskih korita, kojima je podina s obje strane ulaza u Makarsku luku dobro sačuvana i jasno vidljiva, kao preostaci jezgre od starijeg kamenja, kroz koje se je more prolokalo. Luka sama udubljena je u mekanijim naslagama to ponajprije u sjeveroistočno nagnuti glavni numulitni vapnenac, koji je prepun numulita (N. complanata i perforata). Pod ovima slijede: pogranične naslage prama alveolinskog vapnenu i pravi alveolinski vapnenac, zatim zona sa malo okamenina, a ispod crvenog sloja dolaze svijetli i crvenkasti kredni rudistni vapnenci.

Ova prama sjeveroistoku nagnuta skupina naslaga pripada bez sumnje jugozapadnom krilu fliškog korita, koje se inače većim dijelom uz obalu između Cetine i Neretve nalazi pod morem.

Sjeveroistočno krilo ove sinklinalne zone, koje je ujedno jugozapadno krilo Biokovo antiklinale, je na veliku daljinu vrlo smanjeno. Jer ako se na pr. uspinjemo na Biokovo planinu iz Makarske putem prama Kozici, opaziti ćemo, da nakon što smo prešli preko zone fliša (koja je često prekrivena mlađim naslagama), nastupaju svijetli gromadni vapnenci, koji bez obzira na lomove i prijevoje (fleksure) naslaga, strmo padaju na jugozapad sve do sv. Ilike. Odavde prolazi cesta sjeveroistočnim krilom ove antiklinale, koje je slabo nagnuto prama istoku ili sjeveroistoku, mjestimice gotovo vodoravno, tako da ova visoka gorska kosa Biokova stoji, kako se čini, od jedne jedine prama jugozapadu nagnute antiklinale.

Vapnenci, koji nastupaju u ovoj antiklinali, su dijelomice gornjo kredni, kako to dokazuju rudisti kršnici (na početku