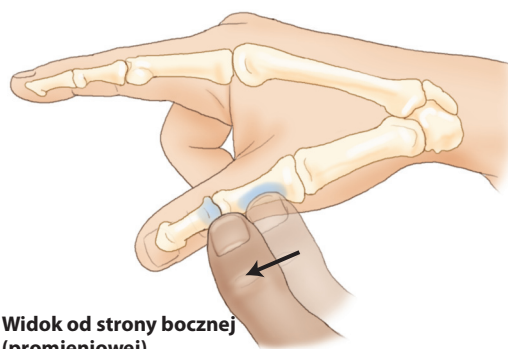


**Widok od strony bocznej
(promieniowej)**

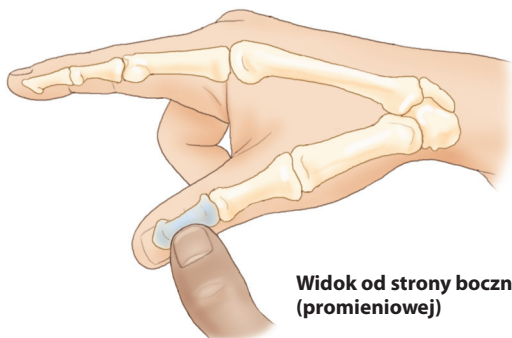
Rycina 7-51 Rycina przedstawia badanie palpacyjne promieniowej (bocznej) strony trzonu kości śródreżca oraz stawu śródreżcno-paliczkowego (MCP) kciuka.



**Widok od strony bocznej
(promieniowej)**

Rycina 7-52 Rycina ilustruje badanie palpacyjne promieniowej (bocznej) strony paliczka bliższego oraz stawu międzypaliczkowego (IP) kciuka.

UWAGA: Do paliczka bliższego kciuka przyczepiają się: mięsień odwodziciel krótki kciuka, mięsień zginacz krótki kciuka, mięsień przywodziciel kciuka oraz mięsień prostownik krótki kciuka.



**Widok od strony bocznej
(promieniowej)**

Rycina 7-53 Rycina przedstawia badanie palpacyjne promieniowej (bocznej) strony trzonu paliczka dystalnego kciuka.

UWAGA: Mięsień zginacz długi kciuka oraz mięsień prostownik długi kciuka przyczepiają się do dystalnego paliczka kciuka.