

**XVIII Konferencja z cyklu Statygrafia Plejstocenu Polski pt. *Rozwój i zanik
lądolodu fazy pomorskiej zlodowacenia wisły na Pomorzu Wschodnim*
Stara Kiszewa (k. Kościerzyny), 5–9.09.2011 (patrz str. 764)**



Ryc. 1. Kontakt serii piaszczystej i gliny bazalnej, najprawdopodobniej z fazy pomorskiej stadiału głównego zlodowacenia wisły w stanowisku Gniew-Piaskownia. Za głazem widoczne ślady płużenia. Odslonięcie znajduje się 0,5 km na północ od Gniewskich Młynów na terenie kopalni piasków dla Cegielni Gniew. Obie fot. T. Karasiewicz



Ryc. 2. Fragment ściany odslonięcia w skarpie rzeki Wierzyca, gdzie widoczne są muszle mięczaków w warstwie jeziornych osadów węglanowych