

Antropologický rozbor

Při antropologickém zpracování byl kladen důraz na sledování anatomických variet, jejichž výskyt by mohl potvrdit příbuznost pohřbených jedinců. Z tohoto hlediska se příbuznost nepotvrdila.

Ve sledovaném materiálu nebyly zachyceny žádné výrazné patologické změny.

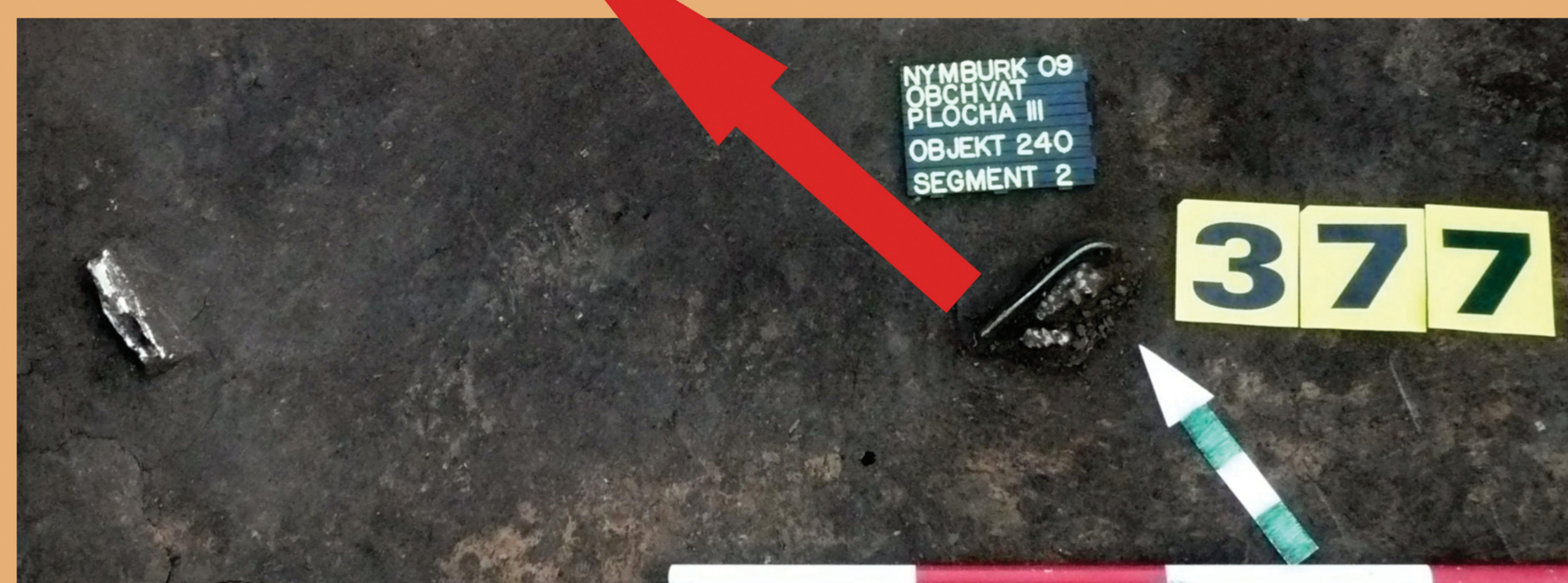
Povrch všech kostí byl poškozen kořínky rostlin.



Č. 359: Muž, dožitý věk 30–40 let, výška postavy 178,4 - 183,5 cm. Slabý zubní kámen na labiální ploše horních i dolních řezáků.



Č. 377 (detail): Ukázka velmi špatné zachovalosti skeletu - nalezeny byly pouze zubní korunky, které jsou nejpevnější částí lidské kostry, a proto se rozloží až mnohem později než ostatní kosti.



Č. 377: Pohlaví antropologicky neurčitelné (dle analýzy DNA pohlaví zatím nepotvrzené, ale s náznakem mužského), dožitý věk 35–40 let.



Č. 323: Spíše muž, dožitý věk 14–16 let. Slabý zubní kámen na labiální ploše horních i dolních řezáků.



Č. 358: Pohlaví antropologicky neurčitelné (dle analýzy DNA žena), dožitý věk 30–50 let, výšku postavy nelze vypočítat.



Č. 360: Spíše žena, dožitý věk 12–14 let. Střední zubní kámen na labiální ploše dolních řezáků.

Č. 379 (bez obrázku): V hrobě nebyly nalezeny žádné lidské kosti, pouze zlomek pánevní kosti většího zvířete.

Dvojhrob č. 378:

Skelet nahoře:

Spíše muž, dožitý věk 16–18 let.

Skelet dole:

Žena, dožitý věk 17–20 let, výška postavy $170,5 \pm 4,49$ cm.

Oba jedinci měli střední zubní kámen na labiální ploše horních i dolních řezáků.