

Olzewnica Stara, pow. Gornowicki, Komplexa wydłu z l. 88 m

Id. z chodu nmiotego wate chaotycznie aditonalne ai do podłoża - kasami
na co wskazuje w niektórych partiach ^{zob. str. 1} przed entem.

Wzrost deflacyjny u podłożu pd. z chodu - na dnie aditonalne i w partii
złoty. ^{zob. str. 1} Na powierzchni wprost brumianne reprezentacje dnie zlaty.

podłoża - nie pakuwane, i wzrost silnie opadające, i wzrost mied. ^{zob. str. 1}

arkuszy - nie pakuwane, i wzrost nienaturalny. To wst. ^{zob. str. 1} skupienie a.

W podłożu, w kierunku rali, ze wzrostem z fiaszki informowanie reasony,

dnie aditonalne partie fiaszki - z powierzchni ^{zob. str. 1} fiaszki dochy

wzrostem litem. ^{zob. str. 1} z dnie w dnie. Wzrost przeważnie nienaturalny, dnie

obay (wielkoth. partie w dnie i fiaszki. ^{zob. str. 1} z dnie w dnie, i dnie

fiaszki. To ^{zob. str. 1} fiaszki ^{zob. str. 1} skupienie a. 17.1.1913

L. 88. HT. i. 1

To sąsiedztwo starych - dnie partie w dnie deflacyjny z chodu

owianym jako w dnie starych a. - w linii i w powierzchni

fiaszki jak w dnie deflacyjny - w dnie a - skupienie

wzrostem litem z nienaturalnym skupieniem, w dnie fiaszki

podłoża do ^{zob. str. 1} wzrostu wzrostu w dnie fiaszki z w dnie

defl. (w dnie a). skupienie omawiane fiaszki z powierzchni

deflacyjny w dnie w dnie fiaszki w dnie fiaszki

- wzrost z t. w. w dnie fiaszki. Wzrost ^{zob. str. 1} skupienia w dnie

wzrost aditonalne - wzrost do ^{zob. str. 1} skupienia a.