

b: [- - -]IL[- - -] / [- - -]VSC[- - -]

c: [- - -]LI[- - -] / [- - -]MPLIV[- - -]



Es ist nicht klar, ob Frag. c in Z. 2 mit einem M (siehe oben) oder mit einem N beginnt. Letztere Variante könnte dann zu „[uixit a]n(nos) pl(us minus) IV[- - -]“ ergänzt werden. Falls dort M stand, wird man zu „amplius“ ergänzen.

Dat.: vielleicht schon merowingisch (Päffgen)

Literatur: Päffgen, Severin II, 557k; Schmitz 1995, 731 ff. Nr. 38–40; AE 1995, 1124.

#### Nr. 676 | Fragment

Datenbank ID: 718

Inv.-Nr.: –

Galsterer III Nr. 36

AO: verloren

FO: Köln; Dom, 1947. Einzelfund aus der Dreikönigskapelle (vgl. Doppelfeld-Weyres 1980, 127 bzw. Kölner Domblatt 4/5, 1950, 118–145). Maße: ca. 18–20 cm x 12 cm (Maßangaben nach dem Maßstab von Taf. IV bei Doppelfeld-Weyres a.O., 129)

Anscheinend allseitig abgebrochenes Fragment einer Platte.

--- IN ---



Folgenden Kommentar bieten Doppelfeld und Weyres, 127: „Von Steingegenständen ist der Rest (IN) einer Inschrift (Taf. IV, 10) mit Spuren vorgerissener anderer Buchstaben (I und V) zu nennen.“

Dat.: 2./3. Jh.

Literatur: Galsterer III Nr. 36; O. Doppelfeld – W. Weyres, Die Ausgrabungen im Dom zu Köln, Mainz 1980, 129.

#### Nr. 677 | Fragment (Kalkstein)

Datenbank ID: 733

Inv.-Nr.: 98,241

AO: Köln RGM

FO: Köln; Marienburg, Bayenthalgürtel 11a, Villa Wittmer, 1998. Gefunden im nordwestlichen Bereich des Lagers mit Kasernenbauten zusammen mit den Inschriftenfragmenten Gregarek 83, 84, 85 (= Nrn. 743, 751 und einer weiteren). Maße: 8 cm x 9 cm x 5 cm (Fragment a); 4 cm x 4 cm x 5 cm (Fragment b); 4 cm x 5 cm x 5 cm (Fragment c); 9 cm x 6 cm x 5 cm (Fragment d); 4 cm x 3 cm x 4 cm (Fragment e); 4 cm x 3 cm x 3 cm (Fragment f); 3 cm x 4 cm x 4 cm (Fragment g)

Fragmente rundum bestoßen, auf den Oberseiten Reste weißer Bemalung. Aufgrund der übereinstimmenden Tiefe der Bruchstücke liegt die Wahrscheinlichkeit nahe, daß die Fragmente zu einer Inschrift gehört haben. Sie ist allerdings so fragmentarisch erhalten, daß der Text nicht mehr zu ergänzen ist (Gregarek). Ohne Abbildung.