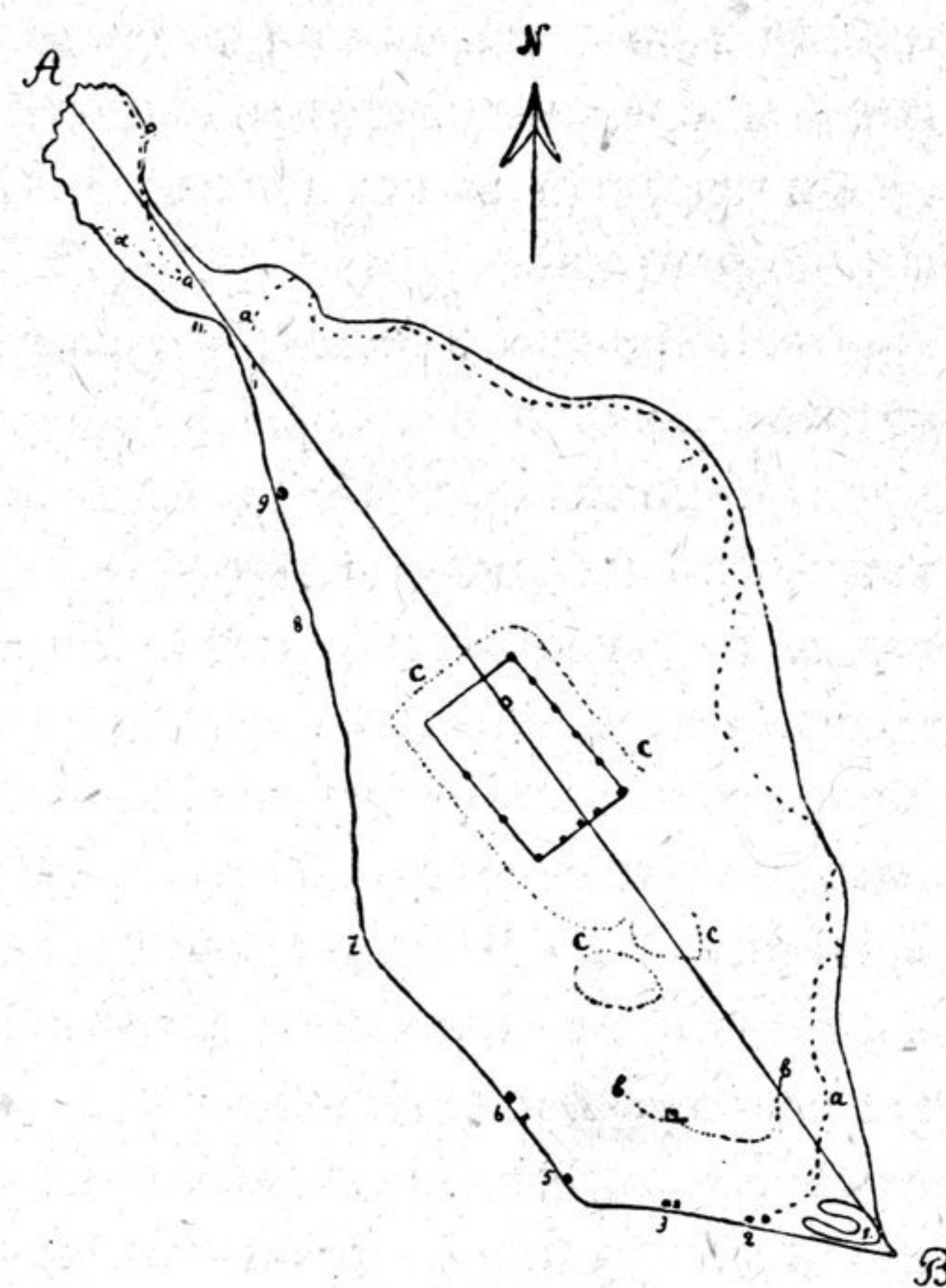


собранными у входа в кумирню верхней площади острова. Другая находка сделана среди камней «обо» в юго-восточном конце острова. Это — большая плита аркозового песчаника с высеченными на ней буквами. Оба камня, вероятно, занесены на остров. Плиточка могла обратить на себя внимание своими иероглифами¹⁾, плита — относительной мягкостью.

«Из поверхностных пород прежде всего обращает на себя внимание лёсс, тонким покровом одевающий весь остров. Это — типичный навеянный лёсс, достигающий наибольшей мощности, свыше одного метра, в центральной площадке. На склонах же острова из-под него нередко проглядывают коренные породы. В лёссе были находимы раковинки наземных моллюсков, сходные с ныне живущими на том же лёссе под камнями.

«Другой породой острова, сильно развитой по западному берегу за пещерой третьего ламы [6-ой и 7-ой №№ плана], являются галечно-щебневые скопления. Они состоят как из круглых, так и из угловатых кусков описанных уже гранитов и гнейсов и представляют, очевидно, продукты прежней разрушительной работы кукунорских волн. Мощность их достигает восьми метров, а верхней границей они заходят на тринадцать метров над уровнем озера, слагая верхнюю часть береговых обрывов и покрываясь только лёсском. Таким образом лёсс образовался уже позже этих дегритусов.



Чертеж I. План острова Куйсу.
Масштаб 12:100,000. (Уменьшено вдвое).

Обозначения: ■ — пещера; × — кумирня (около цифры 6); □ — субурган; ● — обо.

1. Лагуна. 2. Пещера 1-го ламы. 3. Пещера 2-го ламы. 4. Тоже 3-го ламы.

Остальные цифры и буквы см. в тексте.

¹⁾ Ламы собирают иногда окаменелости для лекарств и в одном монастыре, в Гань-су, мне удалось приобрести у них несколько каменноугольных окаменелостей.