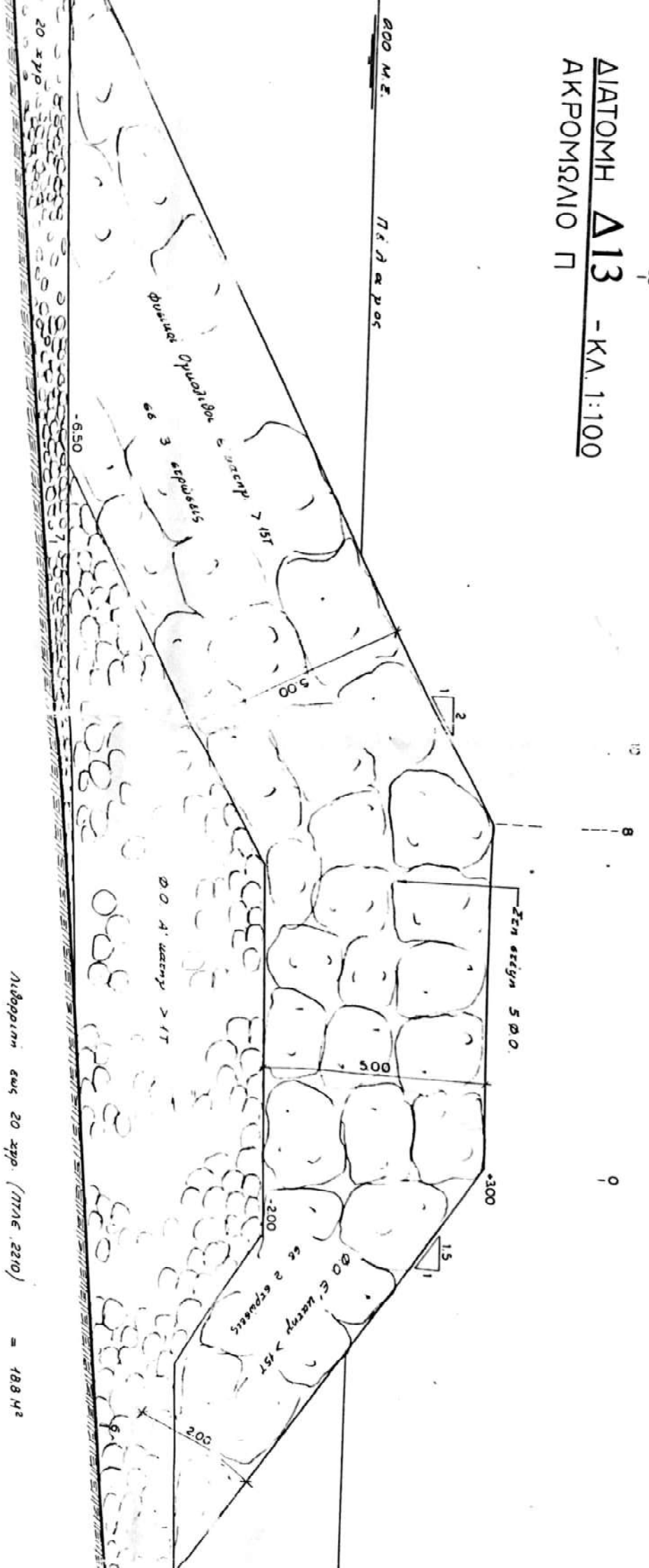


ΔΙΑΤΟΜΗ Δ13 - ΚΑ. 1:100
 ΑΚΡΟΜΩΜΙΟ Π

20

Νισσορίνη έως 20 xpp.	(ΠΤΛΕ 2310)	= 121 M ²
Φ 0 Α' κεντρ. > 1T	(ΠΤΛΕ 2310)	= 84,6 M ²
Φ 0 Ε' κεντρ.	(ΠΤΛΕ 2350)	= 103,2 M ²



Νισσορίνη έως 20 xpp.	(ΠΤΛΕ 2310)	= 188 M ²
Φ 0 Α' κεντρ. > 1T	(ΠΤΛΕ 2310)	= 80,8 M ²
Φ 0 Ε' κεντρ.	(ΠΤΛΕ 2350)	= 143,6 M ²

ΔΙΑΤΟΜΗ Δ14 - ΚΑ. 1:100

10

9

10