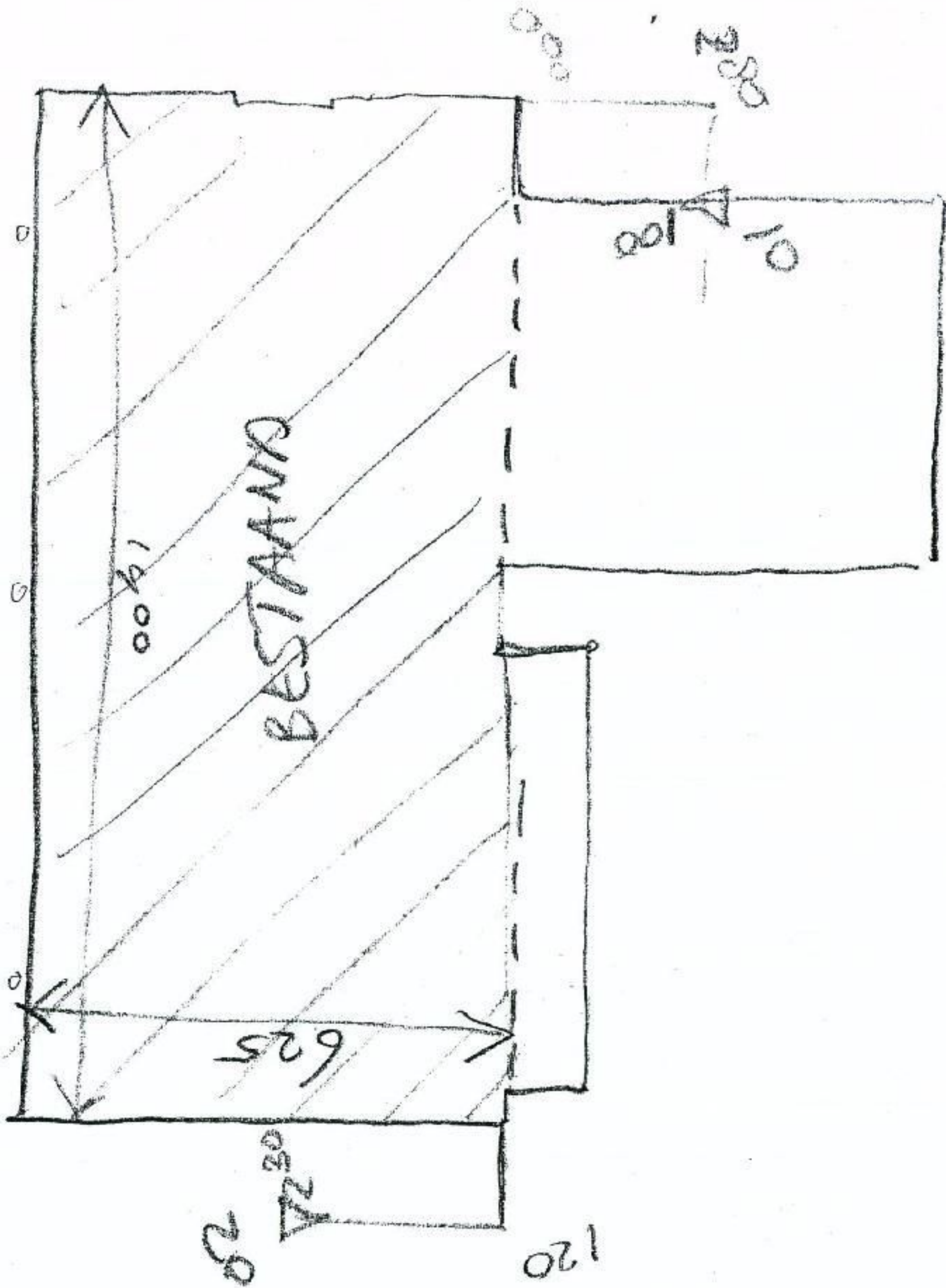
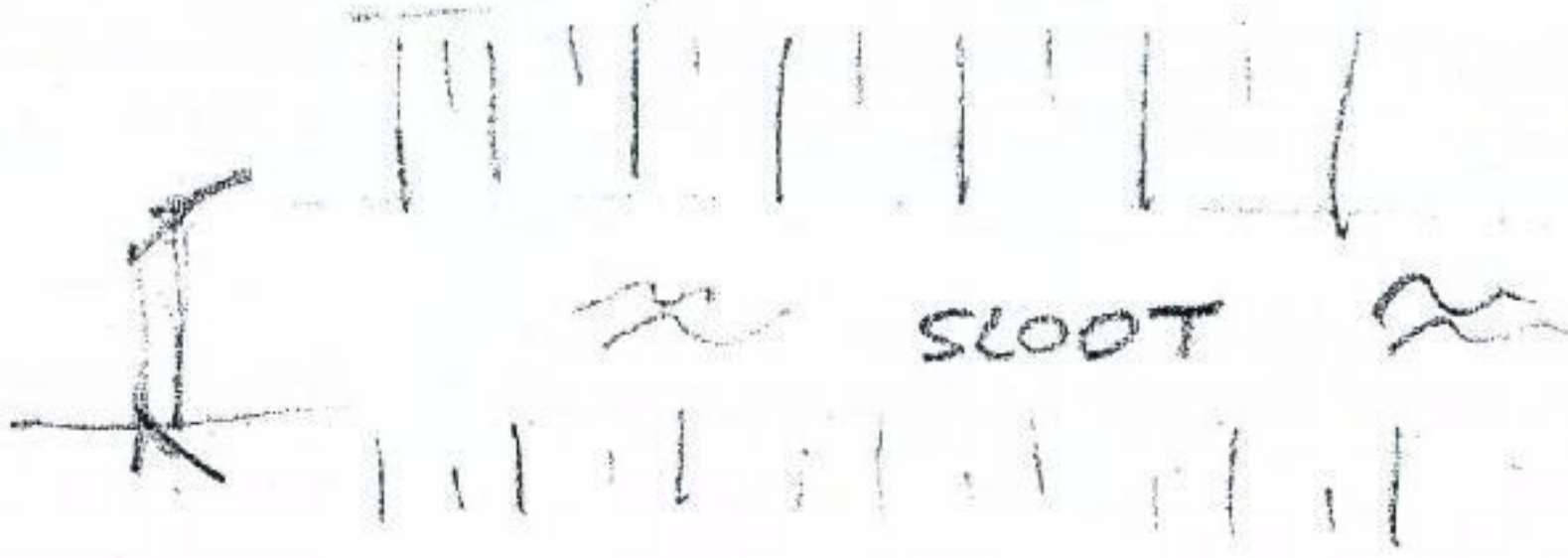
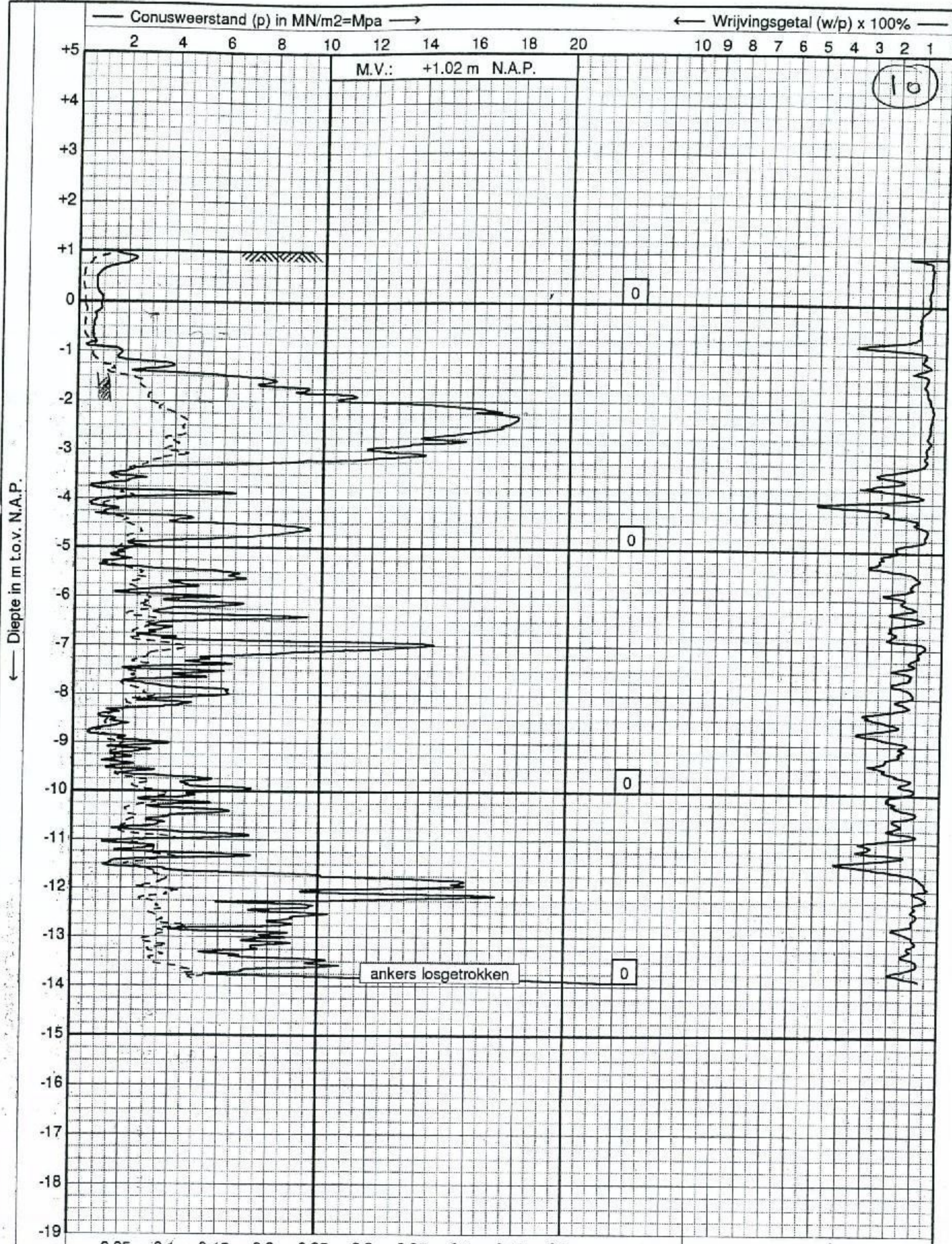


MAASDIJK

4.12 g

Alsengeestlaan 1





← Diepte in m t.o.v. N.A.P.

— Conusweerstand (p) in MN/m<sup>2</sup>=Mpa →

← Wrijvingsgetal (w/p) x 100% —

M.V.: +1.02 m N.A.P.

10

0

0

0

0

ankers losgetrokken

0.05 0.1 0.15 0.2 0.25 0.3 0.35 0.4 0.45 0.5

-- Plaatselijke wrijving (w) in MN/m<sup>2</sup>=Mpa →

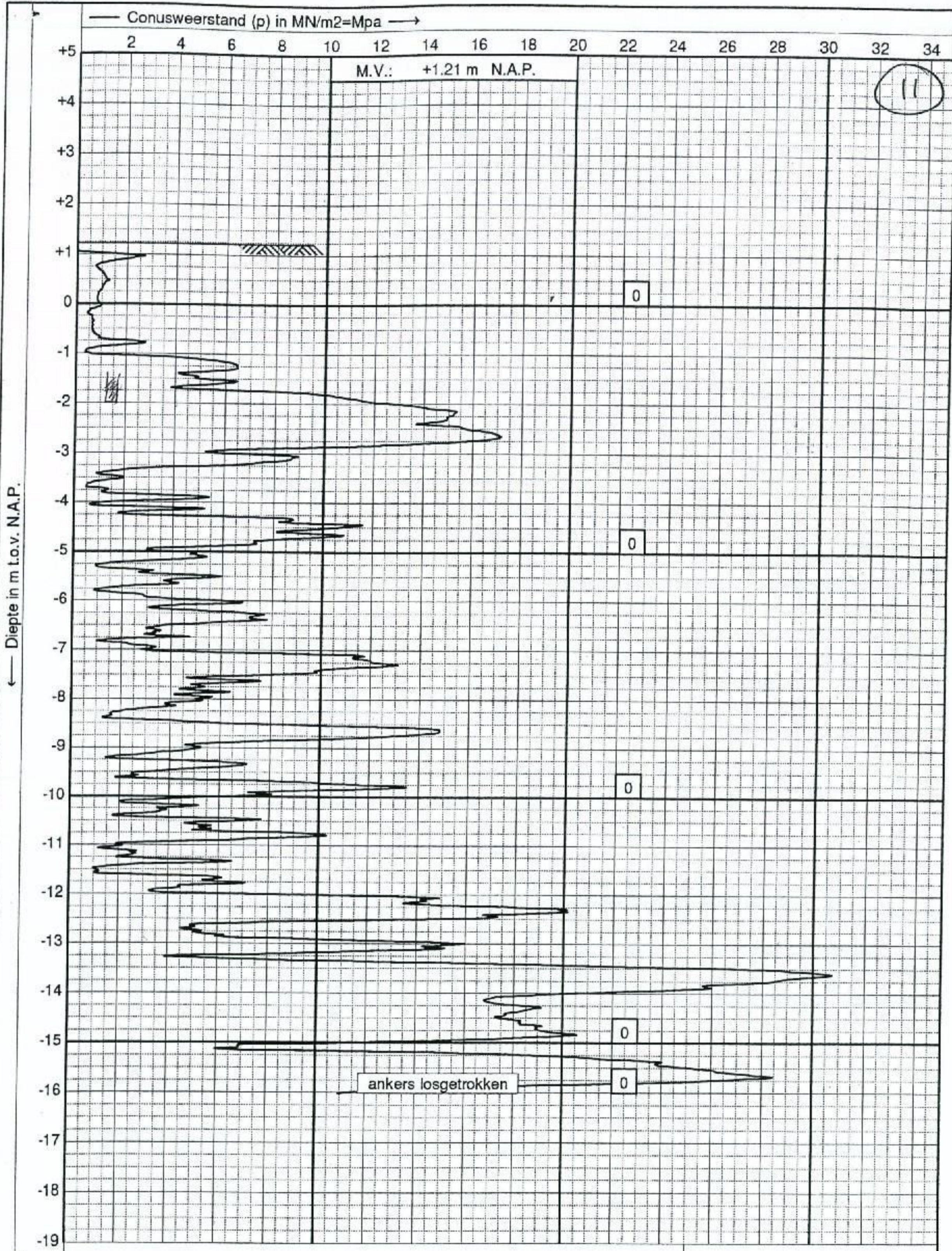
☒ Helling (gr)



**GEOMET B.V.**  
Alphen a/d Rijn  
0172 - 449822

Sondering volgens NEN 5140, conus: cilindrisch elektrisch  
Project : **NIEUWBOUW A/D ALSEMGEESTLAAN 1**  
Locatie : **S'GRAVENZANDE**

Datum : 21-07-2003  
Conus nr. : **S10CFI.152**  
Opdracht : **AA08538**  
Sond. nr. : **01**



**GEOMET B.V.**  
 Alphen a/d Rijn  
 0172 - 449822

Sondering volgens NEN 5140, conus: cilindrisch elektrisch  
 Project : NIEUWBOUW A/D ALSEMGEESTLAAN 1  
 Locatie : S'GRAVENZANDE

Datum : 21-07-2003  
 Conus nr. : S10CFI.152  
 Opdracht : AA08538  
 Sond. nr. : 02

Helling (gr)