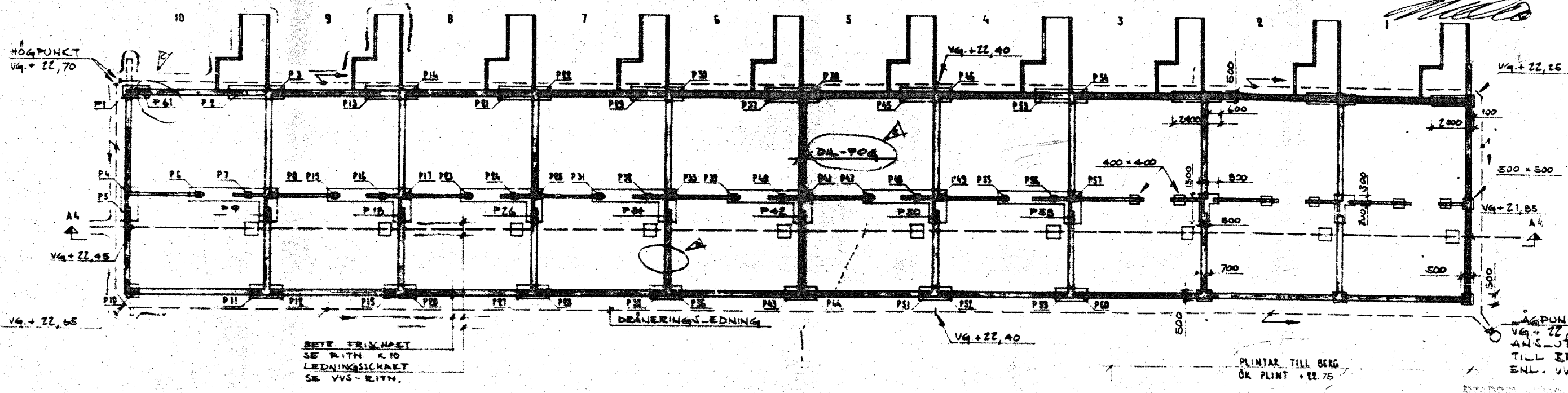
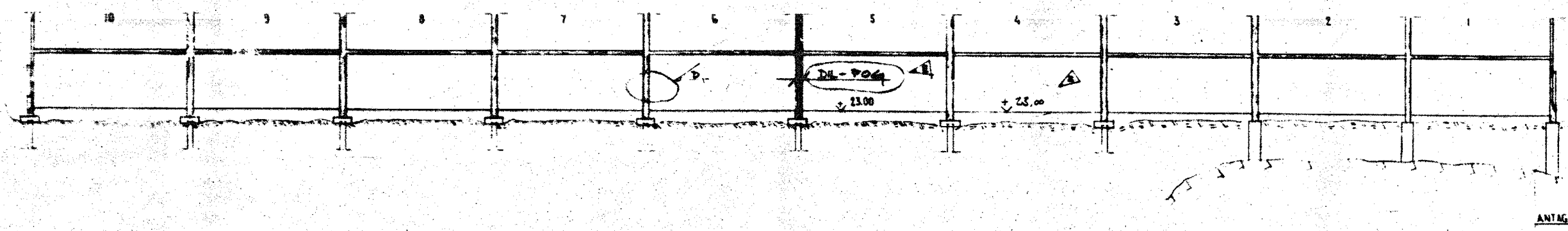


24/1-73



A4 1:100



PLINTAR TILL BERG
ÖK PLINT + 22,75

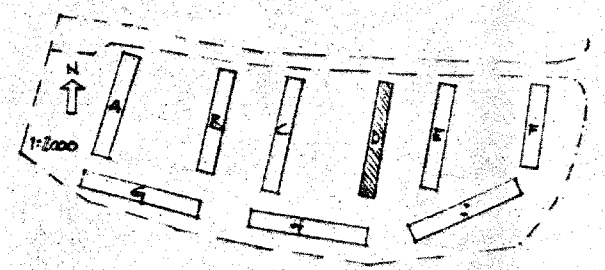
DE 720/05
20 NOV 1973

PALE NR	PÄLAV-SKÄRNING	PÄLSPETS	VERKLIG PÄLLÄNGD	ANM.
P1	22,45			
P2				
P3				
P4				
P5				
P6				
P7				
P8				
P9				
P10				
P11				
P12				
P13				
P14				
P15				
P16				
P17				
P18				
P19				
P20				
P21				
P22				
P23				
P24				
P25				
P26				
P27				
P28				
P29				
P30				

PALE NR	PÄLAV-SKÄRNING	PÄLSPETS	VERKLIG PÄLLÄNGD	ANM.
P29	22,45			
P30				
P31				
P32				
P33				
P34				
P35				
P36				
P37				
P38				
P39				
P40				
P41				
P42				
P43				
P44				
P45				
P46				
P47				
P48				
P49				
P50				
P51				
P52				
P53				
P54				

PALE NR	PÄLAV-SKÄRNING	PÄLSPETS	VERKLIG PÄLLÄNGD	ANM.
P55	22,45			
P56				
P57				
P58				
P59				
P60				
P61	22,45			

ANM.
ALLM. FÖRESKRIFTER OCH GÖLTYPER SE BLAD K01-K0
FÖR MÄTTSÄTTNING, PÄLDIM. MM SE TYPPAN FÖR PÄLNING RITN. K10
PLINTAR TILL BERG KAN UTBYTAS MOT PÄLAR OM DJUPE TILL
BERG FRÅN FÄRDIGT GOLV ÖVERSTIGER 3,5 M



71 26 NE	DL - Vg	SE BLAD K01-K0	SE
72 26 NE	SE BLAD K01-K0	SE BLAD K01-K0	SE
73 26 NE	SE BLAD K01-K0	SE BLAD K01-K0	SE
74 26 NE	SE BLAD K01-K0	SE BLAD K01-K0	SE
75 26 NE	SE BLAD K01-K0	SE BLAD K01-K0	SE
76 26 NE	SE BLAD K01-K0	SE BLAD K01-K0	SE
77 26 NE	SE BLAD K01-K0	SE BLAD K01-K0	SE
78 26 NE	SE BLAD K01-K0	SE BLAD K01-K0	SE
79 26 NE	SE BLAD K01-K0	SE BLAD K01-K0	SE
80 26 NE	SE BLAD K01-K0	SE BLAD K01-K0	SE
81 26 NE	SE BLAD K01-K0	SE BLAD K01-K0	SE
82 26 NE	SE BLAD K01-K0	SE BLAD K01-K0	SE
83 26 NE	SE BLAD K01-K0	SE BLAD K01-K0	SE
84 26 NE	SE BLAD K01-K0	SE BLAD K01-K0	SE
85 26 NE	SE BLAD K01-K0	SE BLAD K01-K0	SE
86 26 NE	SE BLAD K01-K0	SE BLAD K01-K0	SE
87 26 NE	SE BLAD K01-K0	SE BLAD K01-K0	SE
88 26 NE	SE BLAD K01-K0	SE BLAD K01-K0	SE
89 26 NE	SE BLAD K01-K0	SE BLAD K01-K0	SE
90 26 NE	SE BLAD K01-K0	SE BLAD K01-K0	SE
91 26 NE	SE BLAD K01-K0	SE BLAD K01-K0	SE
92 26 NE	SE BLAD K01-K0	SE BLAD K01-K0	SE
93 26 NE	SE BLAD K01-K0	SE BLAD K01-K0	SE
94 26 NE	SE BLAD K01-K0	SE BLAD K01-K0	SE
95 26 NE	SE BLAD K01-K0	SE BLAD K01-K0	SE
96 26 NE	SE BLAD K01-K0	SE BLAD K01-K0	SE
97 26 NE	SE BLAD K01-K0	SE BLAD K01-K0	SE
98 26 NE	SE BLAD K01-K0	SE BLAD K01-K0	SE
99 26 NE	SE BLAD K01-K0	SE BLAD K01-K0	SE
100 26 NE	SE BLAD K01-K0	SE BLAD K01-K0	SE

CIVILINGENJÖR
HANS HANSSON
KONSULTFÖRMÄNNAS FÖRENING
STADEN KÄLVSTA TR. 47 07 22
S-2341 B. 1211 52

KV AIDA KÄLVSTA I
STOCKHOLM
RADNIS
GRUNDPLAN
MIS D

VALUTYPER
SKALA 1:100
MIS D

138