

Załącz. nr. ... do pisma "ST" 0014/68.

01/80644/68

Opisuje...
może...
potrzeba...
niest...

Schewek mobilizacyjny "Wiatrak" pod "A"

Paaborg

BUNAD
Warszawa

Paaborg

Assens Horne

4 km północ-zach "A" przy drodze do "F" znajduje się niewielka miejscowość "E", skąd rozchodzą się drogi do "G" i "H".
Grubbe moelle,
Svanninge

Na uboczu tej miejscowości znajduje się stary nieczynny wiatrak - patrz zdjęcia nr. nr 1 i 2. Za wspomnianym wiatrakiem /od strony, w której posiada on na dachu małe skrzydła napędowe/ znajduje się betonowy słup podtrzymujący nieczynną osź transmisyjną z kołem napędowym.

Materiał wielkości radiostacji odbiorczo-nadawczej średniego zasięgu /odpowiednio zabezpieczony przed działaniami korozji/ należy zakopać na głębokości 0,5 m - przy samym słupie od strony kamiennej podmurówki, na której stoi wiatrak.

IPN
Warszawa

Miejsce zakopania materiału pokazane na zdjęciu nr 3.

748

Szkic techniczny mobilizacyjny nr 11001

Operacja zaklepania /lub odklepania/ materiału
 musi być najlepiej przeprowadzona o świcie. Czas
 potrzebny na jej wykonanie wraz z maskowaniem 20-30
 minut.



(A.C. Xmas... nie?)
by

W załączeniu : 1 szkic + 3 zdjęcia.


Operacja zaklepania w obszarze...
Powinno być wykonane...

[Signature]
 20.05.68

Wojciech...
...

Do ...

150

Szkiełeczka mobilizacyjnego "WIATRAK" pod 

Assens Horné
De " F " -
32 km

Svanninge
De " H " - 1 km

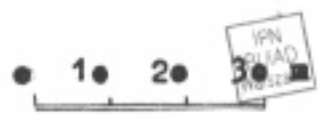
Miejsce zakopania
materiału

Miejscowość

Grubbe Moelle
De " E " 

De " G " - 4 km

Fasberg
De " A " -
4 km



on
og
fn