

Velitelství Pohraniční stráže.

Čj. PS- ~~000870~~ / 11 - OS - 51.

9. listopad 1951

Praha.

Věc: Minová pole - zřízení.

Příloha: 1.

~~Příloha tajná!~~

Pilné!

Výtisk čís.

Ministerstvo národní bezpečnosti
k rukám nám. ministra s. Kotala

P r a h a

V současné době projevuje se na státních hranicích v úsecích jednotlivých rot zesílený tlak nepřítele. Dokladem o tom jsou zejména události ke kterým došlo v ašském výběžku.

K zpevnění a k zabezpečení poměrně širokých, zařezaných a nepřehledných úseků jednotlivých rot, je nutné spojit lidskou sílu s technickými zařízeními.

Kontrolní pásy a překážky, které jsou prováděny v zakázaném pásmu, umožní jednak kontrolu přechodů a ztíží nepříteli jeho postup při pronikání přes státní hranici, pronikání však nezastaví.

Proto, aby bylo zabráněno a i znemožněno pronikání nepřítele přes státní hranici, navrhuji, aby některé nepřítel nejvíce používané a s hlediska výkonu služby nebezpečné a nepřehledné úseky státní hranice, byly zaminovány.

Minová pole by pozůstávala z jedné řady střepinových min POMZ-2, s nástražným drátem a byla by umístěna v prostoru mezi nízkými klopýtnými překážkami a mezi vysokými překážkami.

Délka minových polí by činila:

5. chebská PBMNB.	34 km
12. planská PBMNB.	25 "
9. poběžovická PBMNB.	21 "
7. sušická PBMNB.	29 "
10. volarská PBMNB.	17 "
3. karlovarský POMNB.	13 "
15. českobudějovický POMNB.	24 "
4. znojemský POMNB.	12 "
11. bratislavský POMNB.	8 "

Celkem 183 km

Při délce nástražného drátu 15 m, by byla potřeba 70 kusů min na 1 km, tj. celkem 16.000 kusů min i s 25 % zálohou. Tyto miny by bylo třeba vyžádat u Ministerstva národní obrany.

Dále by bylo třeba dodatečně zaplánovat 5 tun drátu Ø 1 mm k dodání v roce 1952.

Pro okamžitou potřebu, bylo by třeba zaminovat nejnebezpečnější úsek u 5. chebské PBMNB. - okolí Aše, v délce cca. 8 km.

Navrhuji, aby tento prostor byl zaminován pomocí výpomocných min, podle detailů v příloze. Materiál pro zaminování tohoto úseku pomocí výpomocných min je k dispozici.

Prosím o schválení tohoto návrhu.

Velitel:

plk.

L. Hlavačka

16.000 x 300
4.800.000

16.000 kus min à 300 Kč = 4.800.000 Kč
5 tun drátu 12 à 800 = 40.000 Kč
4.840.000 Kč

Zrušen stupeň utajení (svědka) dnem 1.1.2008 podle ustanovení § 33a odst. 3 zákona č. 121/2005 Sb.

Velitelství Pohraniční stráže.	Označení pilnosti a podle obsahu Příloha tajná Příloha
--------------------------------	----------------------------------------------------------------------

Čj. PS-0010870 /11-0s-51. Zároveň vyřízeno	Předchozí spisy
-----------------------------------------------	-----------------

120

Věc: Minová pole-zřízení.

Zpracoval-telefon š. Vojan 45 5/11.5.	Před schválením: Pořad. čís. / 19
---------------------------------------------	-----------------------------------

1. *š. Vojan doplnit úroveň*
2. *mp@h*
- 3.
- 4.

Schválil
š. Hlaváč
9.11.17.

Za správnost podepsal
Další pokračování na vložce.

Opsal počet výt. list.
Před odesláním

Srovnal
Po odeslání

V deníku OS poznamenal
9.11.17 š. Hlaváč

Odeslal 9. XI. 1955
Vrať sekt. 11. *Vytaš 11.55*

V konceptě zůstane listů
10.2.55.

Z konceptu vyňal
mp. Hlaváč

Značka svazku
Vytříděte *Trvalá platnost!*

Záznam: Požle rozkazu s. velitele, předkládám návrh pro s. ministra
o zaminování úseků jednotlivých brigád a oddílů.

Vyřízení - návrh:

Exp. 1.

Ministerstvo národní bezpečnosti
k rukám s. ministra

P r a h a.

uvoda. Poslední rada ložst v Hsi
triple usely jedu. roby. zesileny tlak neprotivle
je současně pro na státní hranici k zprovození a
Aby bylo zabráněno a zčásti i znemožněno, pronikání nepřátel přes státní hranici, navrhuji, aby některé nejvíce používané a s hlediska výkonu služby nebezpečné úseky státní hranice, byly zaminovány.

Na takovýchto místech, jest již počítáno se zřízením jednak nízkých-klopýtných překážek a dále vysokých jednostěnných překážek. Do prostoru ohraničeném těmito překážkami, bylo by možné s výhodou minová pole umístit.

Minová pole by pozůstávala z jedné řady střepinových min s nástražným drátem. a byla by umístěna do prostoru mezi úst. a oplo.

Délka minových polí by činila:

u 5. chebské PBMNB	34 km
u 12. planské PBMNB	25 km
u 9. poběžovické PBMNB	21 km
u 7. sušické PBMNB	29 km
u 10. volarské PBMNB	17 km
u 3. karlovarského POMNB	13 km
u 15. českobudějovického POMNB	24 km
u 4. znojemského POMNB	12 km
u 11. bratislavského POMNB	8 km
<u>celkem</u>	<u>183 km.</u>

Dále by bylo třeba do-
stečně za-
plánovat
5 t drátu
Ø 1 mm.

Při délce nástražného drátu 15 m byla by potřeba 70 kusů min na 1 km, tj. celkem 16.000 kusů min i s 25 % zálohou, které by bylo třeba vyžádat u Ministerstva národní obrany.

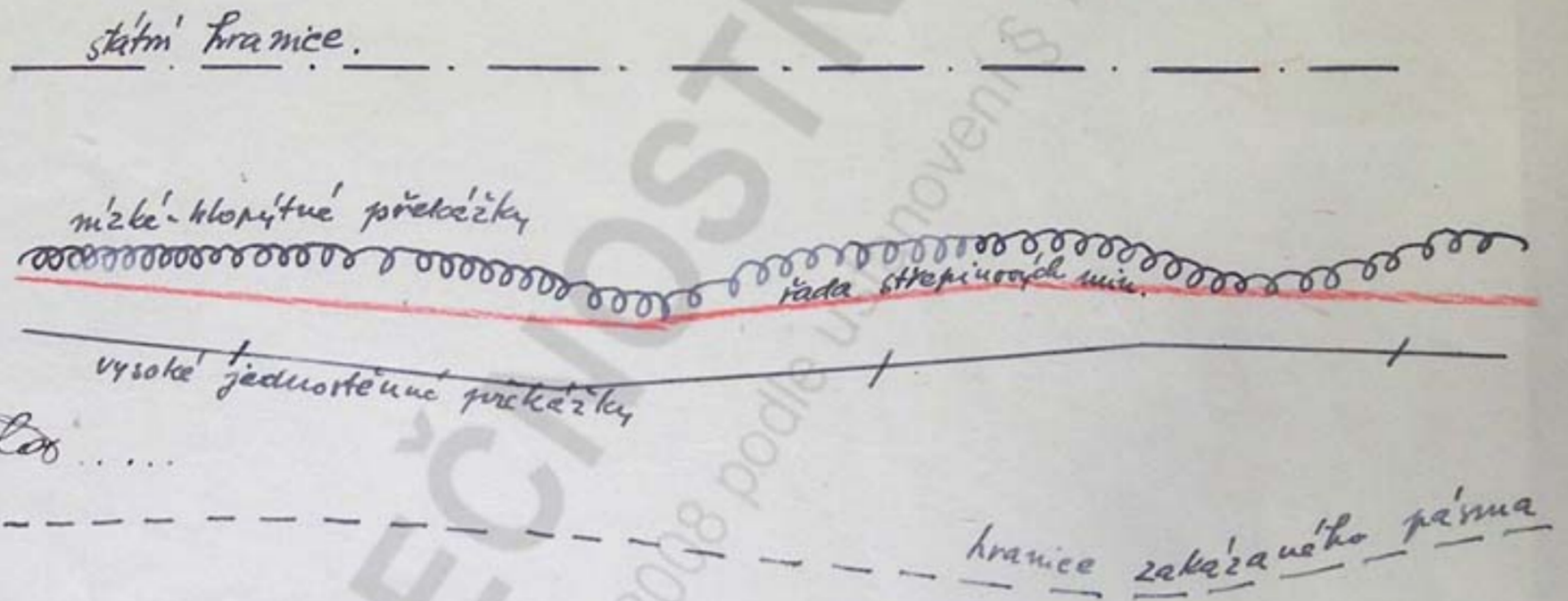
Pro okamžitou potřebu bylo by třeba zaminovat nejnebez-

pečnější úsek u 5. chebské PBMNB - okolí Aše, v délce cca 8 km.

Navrhují, aby tento prostor byl zaminován pomocí výpomocných min, podle detailů v příloze. Materiál pro zaminování tohoto úseku pomocí výpomocných min je k dispozici.

Prosím o schválení tohoto návrhu.

SITUACE UMÍSTĚNÍ MINOVÉHO POLE.



DETAIL VÝPOMOCNÉ MINY:

