

VII.

Ministerstvo národní obrany.

Čj. 20.754 Taj.hl.št.ŘOP.1937.

Věc: Přehled půdorysů kul.obj.

Přílohy: 1

Praha. 22 leden 1937.

Neprochází spisovnou

Evid. čís. 5

Tajně

Adresy podle rozdělovníku

k čj.17700 Taj.hl.št.ŘOP.1936.

Dodatkem k výn.MNO.čj.17700 Taj.hl.št.ŘOP.1936 :

Aby se zabránilo okreslování typů leh.želbet.kul.stanovišť, zasílá Vám ministerstvo národní obrany hl.št.ŘOP. informační přehled půdorysů všech kulometných stanovišť s nejnmutnějšími rozměry pro jejich vytýčení v terénu. Tato nová příl.je určena hlavně pro potřebu arm.sborů a jejich orgánů, vysílaných k vyhledávání míst objektů, aby podle ní mohli přesně určití místa jednotlivých objektů se situováním kulometů, určití z daných míst palby /:paleb vějíře:/ a podle nich rozhodnouti o vhodném typu.

Náčrtý jednotlivých objektů jsou okotovány tak, aby jich mohlo býti použito jak k zjišťování typů podle vyhledaných paleb, tak i k jich přezkoušení povšechným i přesným vytýčením pomocí úhlů nebo kolmic /:podle toho jaké pomůcky budou k dispozici:/.

Při prvních, taktických průzkumech, kdy jsou vyhledávány hlavně trasy sledů, je nejvýhodnější a nejrychlejší určovati místa a typy jednotlivých objektů jen povšechně zjišťováním paleb jen z jednoho bodu /:z průsečíku os střílen "p"/: a teprve po vyhledání trasy přezkušovati palby z míst jednotl.kulometů odpovídajících příslušnému typu, vytýčením obj.některým z níže uvedených způsobů.

a/ Při použití úhlů se vytýčí nejprve úhel rozevření os střílen z bodu "p" /:průsečík os obou střílen:/ a na zjištěné směry se odměří patřičná vzdálenost k bodům k_1 a k_2 /:otočné body kulometů ve střílnách:/ . Vytýčením v těchto bodech úhlů 60° , t.j. po 30° na každou stranu od směrů os střílen, jsou určeny přesně jejich palebné vějíře.

b/ Při obráceném postupu možno nejprve vytýčiti stanoviště jednoho kulometu / k_1 nebo k_2 / s příslušnou osou a paleh. vějířem a podle toho v jakém uhlu k vytýčené ose má procházeti osa druhé střílny se zjistí typ objektu, odpovídající vyhledanému uhlu. Dle toho se pak odměří od označeného místa prvního kulometu na vytýčené ose jeho paleh. vějíře příslušná vzdálenost k_1 nebo k_2 k bodu p a s tohoto bodu p daný uhel se vytýčí osa druhého paleh. vějíře. Odměření vzdál. $p-k_2$ nebo $p-k_1$ se přenesl stanoví místo a vějíř druhého kulometu.

c/ vytýčení pomocí kolnic bude někdy výhodné k přezkoušení a zjištění, zda v rozeklaném terénu zůstanou čelní stěna a její bohran. křídla při jinak vyhovujících palbách a norm. konstrukci ještě dostatečně zapuštěny v rostlé půdě, nebo bude-li je třeba prodloužiti do unosné půdy. V tom případě možno opět postupovati od bodu p vytýčením nejprve přímky půlicí uhel os střílen, která je u všech typů A vždy kolmá na čelní stěnu / u lomených typů na její střední část:/. Kolmo k této čáře na vzdálenost udanou pro příslušný typ se vytýčí přímka vnějšího líce čelní stěny, ke které pak kolnice, vedenými ve vzdálenostech uvedených v plánu pro křídla, střílny a pod., možno zjistiti přesné místo hledaného bodu konstrukce.

Přílohu č. 12 zařaďte i s tímto spisem k směrnici čj. 17700 Taj. hl. št. ŘOP. 1936 a doplňte také seznam příloh

Ministerstvo národní obrany zdůrazňuje, že bez schválení a souhlasu hl. št. ŘOP. nesmí býti směrnice čj. 17700 Taj. hl. št. ŘOP. 1936, ani přílohy k těmto směrnici nikým rozmnožovány

Velitelství, která obdrží tento spis poštou, potvrdí jeho příjem obratem přímo ministerstvu národní obrany hl. št. ŘOP.

Dostane: velit. a úřady uvedené v rozdělovníku k čj. 17700 Taj. hl. št. ŘOP. 1936 stejný počet výtisků a evid. čísla jak uváděno v citovaném rozdělovníku a kromě toho ještě po 15 výtiscích příl. č. 12 arm. sbory: I. - ev. č. 31-45, II. - ev. č. 46-60, III. - ev. č. 61-75, IV. - ev. č. 76-90, VI. - ev. č. 91-105 a VII. - ev. č. 106-120.

Ředitel OP.

Za správnost: *ca*

div. gen. H u s á r e k v. r.

Gen. Ing. Štěpán

*Provedl
26/1/37 v
mj. Štěpán*