

S a z n a m p ř í l o h  
k čj. 17.700/taj. hl. štáb. ROF. 1936.

- a./ výnosy,  
b./ vl. přílohy.

a./ výnosy :

- I Směrnice o použití lehkých želbet. stanovišť pro opevnění hranic č. j. 17.700/36.
- II Rozdělovník č. j. 17.700/36.
- \* III Směrnice o použití lehkých želbet. stanovišť pro opevnění hranic č. j. 17.700/36.
- IV Směrnice pro stavbu lehkých stanovišť č. j. 20.469/37.
- \* V Det. stanoviště leh. opevnění, odpověď na dotaz č. j. 25.750/37 /řešení objektů na avahu A a D/.
- \* VI Lehké opevnění + Sušina - návrh na jinou úpravu výstavby 25.609/37 /zvýšená osa střel. /.
- \* VII Přehled půdorysů kul. obj. č. j. 20.754/37.
- \* VIII Dodatek k č. j. 17.700 taj. hl. št. ROF. 1936 - leh. želbet. stanoviště pro opevnění hranic č. j. 21.987/37.
- |                       |                                     |
|-----------------------|-------------------------------------|
| 1./vodorovný strop    | 3. Střílny jednotného <u>typu C</u> |
| 2./otvor pro periskop | 4. Granátový skluz.                 |
| 5./                   | 5. Ventilace.                       |
- IX Dodatek k č. j. 17.700 taj. hl. št. ROF. 1936 - leh. želbet. stanoviště pro opevnění hranic č. j. 23.423/37.
- |                        |                                       |
|------------------------|---------------------------------------|
| 1./zavedení typu D, B, | 2./ <u>pravdě. B, B<sub>1</sub></u> . |
| 3./Oplocení.           | 4./ Střílny                           |
| 5./Výška zarážek.      |                                       |
- X B-typ zavedení - č. j. 24.148/37. (C<sub>1</sub>, C<sub>2</sub>)
- \* XI Lehké polní opevnění, periskopy - rozmnožení č. j. 28.576/37. /osazování rámy střel. /.
- XII Zvláštní úpravy kul. stanovišť č. j. 30.390/37.
- |                             |  |
|-----------------------------|--|
| 1./Vizundačních prostorech. |  |
| 2./ násypy před čel. zdí.   |  |
- XIII Typy ve sklonitém terénu typ A-šikmý, č. j. 30.984/37 /č. j. 31.400/37/.
- \* XIV L. O. nakloněné střílny, sklopné stolky a lavičky.

- XV. Výkresy výstroje a v. zbroje pro l.o. - rozebrání čj. 35.7.4/37.
- \* XVI. Kompetence a odpovědnost velitelů pověřených budováním lehkého opevnění čj. 21.4.6/37. *nové předlohy!*
- \* XVII. 1./ osazování rámu střelen 2./ vchodová střelna čj. 36.309/37. *je předloha z minulosti - sál pro konstrukci*
- XVIII. Budování překážek v lehkém opevnění - 1. doplněk, čj. 32.367/37.
- XIX. Budování překážek v lehkém opevnění - dodatek čj. 39.783/37.
- XX. Kácení průseků mezi l.o. čj. 45.372/37.
- \* XXI. Chlazení kulomet. hlavní - oprava výn. MNO. čj. 17.700/37, čj. 47.283/37
- XXII. Budování překážek v lehkém opevnění. čj. 22.790/37
- \* XXIII. *Kapomítka přeláček do země; přeláčky a příjazy v přeláčkách čj. 185/37*
- \* XXIV. *Přeláčky k výz. M. K. O. čj. 17.700/37. čj. 91/30*
- \* XXV. *Vlta čj. 1917/30.*
- XXVI. *Přeláčky č. 26, 27 k výz. - oprava čj. 4532.*
- \* XXVII. *Směrnice pro technickou přípravu velitelů a pozorovatelů v pásmech lehkého opevnění čj. 24.573/37.*
- XXVIII. *Nové p. d. přeláčky - rozhlednutí o typech. čj. 24.35/38. (dov. opaleno opal. post., dle č. XXII.)*
- \* XXIX. *Nové p. d. přeláčky - rozhlednutí o typech. čj. 9216/38.*
- \* XXX. *Průhledy 4x pro S.T. a pozor. l.o. čj. 11248/38.*
- \* XXXI. *Průhledy l.o. vy. 37. - dlouhý - výhled a osvěd. - jednání čj. 17.58/30*
- \* XXXII. *Průhledy l.o. ve 37. úprava - vydání výhledu (ještě č. 25e).*

b./ vlastní přílohy:

- \*1./  Lineární schéma palobné přehrady vytvořené obj. typu A 160 v prvním sledu.
- \*2./  Dtto A 140 v druhém sledu.
- \*2a./  Schema palob.přehrady 1 a 2 sledu.
- \*3./  Přehled objektů typu "A".
- \*4./  Výkres obj. A 160.
- \*5./  Přehled objektů typu "B".
- \*5a./  Přehled objektů typu "B<sub>1</sub>".
- \*6./  Výkres objektů B-90.
- \*6a./  Leh.kul.stanoviště typ "B<sub>1</sub>" - 90.
- \*7./  Objekty typu "C".
- \*7a./  Lehké kul.stanoviště typu "E".
- ⑧./  *Priloha*
- \*9./  Výkres střílny pro pistoli/pušku/ k ochraně vchodu.
- \*9a./  Deska se závěrem.
- \*10./  Schema oplocení a zamaskování objektu.
- \*11./  Měrové polohy kul.Schwarzloze ve střílně a jejich vliv na palobnou výšku.
- \*12./  Přehled půdorysů kul.objektů A 180,160,140,120,200.  
B 90, 80,100, C<sub>1</sub>, C<sub>2</sub>,
- \*12a./  " " " " B<sub>1</sub> 90, 80,100, D<sub>1</sub>, D<sub>2</sub>.
- \*13./  Kul.stanoviště provostran.typ D<sub>1</sub>.
- \*14./  *Uprava betonu v střílně.*
- \*15./  Detail obruby stropu.
- \*16./  Vybrání betonu pro vchodovou střílnu v objektech polního opevnění.
- \*17./  Trouba pro periskop pro polní opevnění.
- \*18./  Leh.kul.stanoviště typu A-160 na svahu  spádu 10°
- \*19./  Leh.kul.stanoviště typu A 160 na svahu o spádu od 10° do 15° max 20°
- \*20./  Umístění periskopů v obj.leh,opevnění typu A<sub>1</sub> B<sub>1</sub>B<sub>2</sub>,D<sub>1</sub>D<sub>2</sub>, E.
- \*21./  Vliv sklonu terénu na volbu typu.
- \*22./  Vliv sklonu terénu na volbu typu A-160 šikmý do 10° a 15°.
- \*22a./  Dtto do 5°.

- \* 22. /  Usazení periskopové trubice délky 142 cm v lomeném objem. se silou stropu 100 cm.
- \* 23. /  Zajistění proti vniknutí vysoké vody u vehodu obj. leh. opov.
- \* 24. /  Konečné umístění plech. stolků v obj. leh. opevnění typu :  
/ A, B<sub>1</sub>, B<sub>2</sub>, D<sub>1</sub>, D<sub>2</sub>, E /.
- 25. /  Výkres (sketch) periskopu.
- 25a. /  *25a. / Výkres last. periskopu č. 25 / 25b. Periskop č. 25*
- 26. /  Výkres plech. sklop. stolku. *25c. Periskop č. 25 norm.*
- 27. /  Výkres lafetace s lavičkou pod střelnou.
- \* 27a. /  Výkres střelny pro kulomet. *Sch.*
- 28. /  Výkres lavičky pod střelnou. *Kru.*
- 29. /  Výkres lafetace - nárys.
- 30. /  Výkres lafetace - půdorys.
- 31. /  Výkres chladicího zařízení /plech. nádráky/ pro kulomet Schw. vz. 24.
- 32. /  Výkres závěsů těsnících rámu střelny.
- \* 33. /  Výkres závěsů leh. kul. vz. 26 do rámu střelny, s dřev. stolky.
- \* 33a. /  Dtto.
- \* 34. /  Výkres úpravy drážky na vodu pro chlazení hlav. kul. než Schw. 24.
- 35. /  Odpad nábojnic kul. vz. 24. Sestavení.
- 35a. /  Dtto. --- vz. 26. ---
- 36. /  Bedna, sestavení.
- 37. /  Sestavení vz. 24, vz. 26, vz. 35/37.

Dosavadní způsob vedení seznamu je úplně nepřehledný, jelikož kromě vlastních příloh č.j. 17.700/36 /plány/docházený i s doplňujícími výnosy. Z toho důvodu jeví se prakticky vésti seznam tak, aby doplňující výnosy byly odděleny od vlastních příloh. Toto rozdělení provedeno dne 12 ledna 1938.

*voj. Ing. Kříž*

SEZNAM PŘÍLOH

k č.j. 17.700/taj hl št. ROP. 1936.

- 1/ Lineární schema palebné přehrady vytvořené objekty typu A-160 v 1. sledu, v měř. 1:2.000.
- 2/ Lineární schema palebné přehrady, vytvořené objekty typu A-140 v 2. sledu, v měř. 1:2.000.
- 2a/ Schema paleb. přehrad 1. a 2. sledu, v měř. 1:2000.
- 3/ Přehled objektů typu A v měř. 1:100 s výtč. náčrtý.
- 4/ Výkres objektu A-160 v měř. 1:50. *(voj. Ing. Kříž č. 37.254 taj. 37)*
- 5/ Přehled objektů typu B<sub>2</sub> v měř. 1:100 s výtč. náčrtý.
- 5a/ Přehled objektů typu B<sub>1</sub> *(voj. Ing. Kříž č. 23.423/37)*
- 6/ Výkres objektu B-90 v měř. 1:50.
- 6a/ Výkres objektu B<sub>1</sub>-90 *(voj. Ing. Kříž č. 23.423/37)*
- 7/ Výkres objektu typu C v měř. 1:50. *(voj. Ing. Kříž č. 30.783 taj. 37)*
- 7a/ Výkres objektu typu E v měř. 1:50. *(voj. Ing. Kříž č. 24.148 taj. hl št. ROP. 37)*
- 8/ ~~Výkres střílny pro kulomet v měř. 1:50.~~ *konstrukce palivo voj. č. 36.309 taj. 37*
- 9/ Výkres střílny pro pistolí / pušku: / k ochraně vchodu. *(voj. Ing. Kříž č. 36.309 taj. 37)*
- 9a/ *ditto*
- 10/ Schema oplocení a zamaskování objektu. *(voj. Ing. Kříž č. 28.423/37)*
- 11/ Náměrové polohy kul. Schw. ve střílně a jejich vliv na paleb. výšku zbraně.
- 12/ Přehled níměrnic kul. střílny. *(voj. Ing. Kříž č. 20.754 taj. hl št. ROP. 37)*
- 12a/ Přehled níměrnic kul. střílny. *(voj. Ing. Kříž č. 23.423)*
- 13/ ~~Výkres objektu A-160 v měř. 1:50.~~ *(voj. Ing. Kříž č. 37.254 taj. 37)*
- 13/ Kul. střílny pro pušku. Typ B<sub>1</sub> *(voj. Ing. Kříž č. 23.423)*
- 14/ Uprava betonu u střílny ve jdi hl. 80cm *(voj. Ing. Kříž č. 23.423)*
- 14a/ ~~Výkres objektu A-160 v měř. 1:50.~~ *(voj. Ing. Kříž č. 36.309 taj. 37)*
- 14b/ Kul. střílny pro pušku. *(voj. Ing. Kříž č. 23.423)*

- 16) *Hydnium* *lecomi* *per* *coloborum* *obliquum* (synonyms 3  
q. 24. 148)
- 17) *Phanta* *pro* *leitora* (synonyms 3 q. 24. 148)
- 18) A - 160 *na* *staku* *do* 10°
- 19) A - 160 *na* *staku* *at* 10-15° (synonyms 3 q. 25 984/32)
- 20) *mundum* *per* *storum* *v* *stj*: 1. 0. (synonyms 3 q. 28. 986/32)
- 21) *His* *storum* *storum* *na* *staku* *stj* (synonyms 3 q. 30. 984/32)
- 22) *Atto* - *do* 10° *v* 15° (synonyms 3 q. 30. 984/32)
- 23) *Atto* - *do* 5° (synonyms 3 q. 30. 984/32)
- 24) *storum* *per*. *stak*. *v* *stj*: 1. 0. (synonyms 3 q. 30. 984/32)
- 25) *storum* *per* *storum* *stj* *only* (synonyms 3 q. 30. 980/32)
- 26) *storum* *mundum* *stak*. *stj*: 1. 0. (synonyms 3 q. 35. 984/32)
- 27) *storum* *per* *storum* *storum* ( *at* )
- 28) *storum* *stak*. *stak*. *stak* ( *at* )
- 29) *storum* *stak* *stak* *per* *stak* *stak* ( *at* )
- 30) *storum* *stak* *stak* - *stak* ( *at* )
- 31) *storum* *stak* *stak* *stak* *stak* *stak* ( *at* )