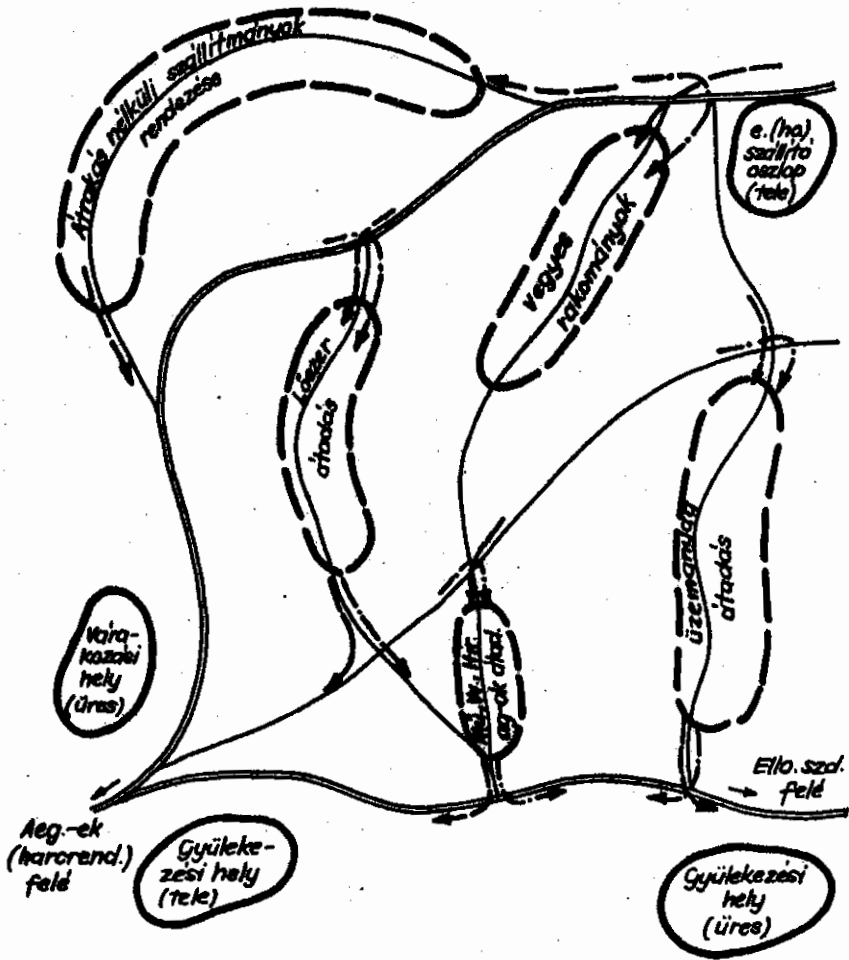


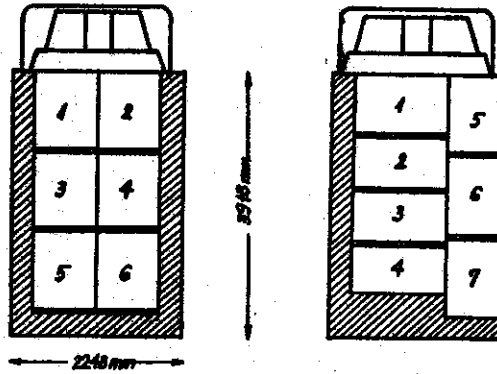
1-4.sz. mellékletek "Az ezred anyagmozgatási
rendszere" c. cikkhez

AZ ANYAGÁTADOHELY MŰKÖDÉSÉNEK ELVI
SÉMÁJA

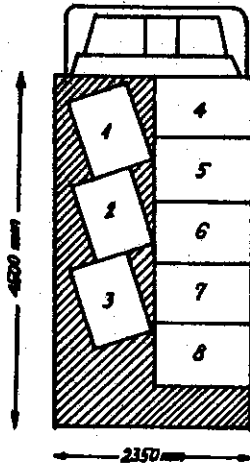


A rakodlapok elhelyezési módjai különböző gépkocsikon

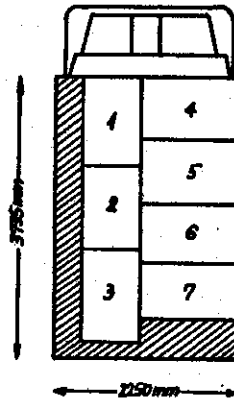
Csepel D-344 trk.



Csepel D-566 trk.

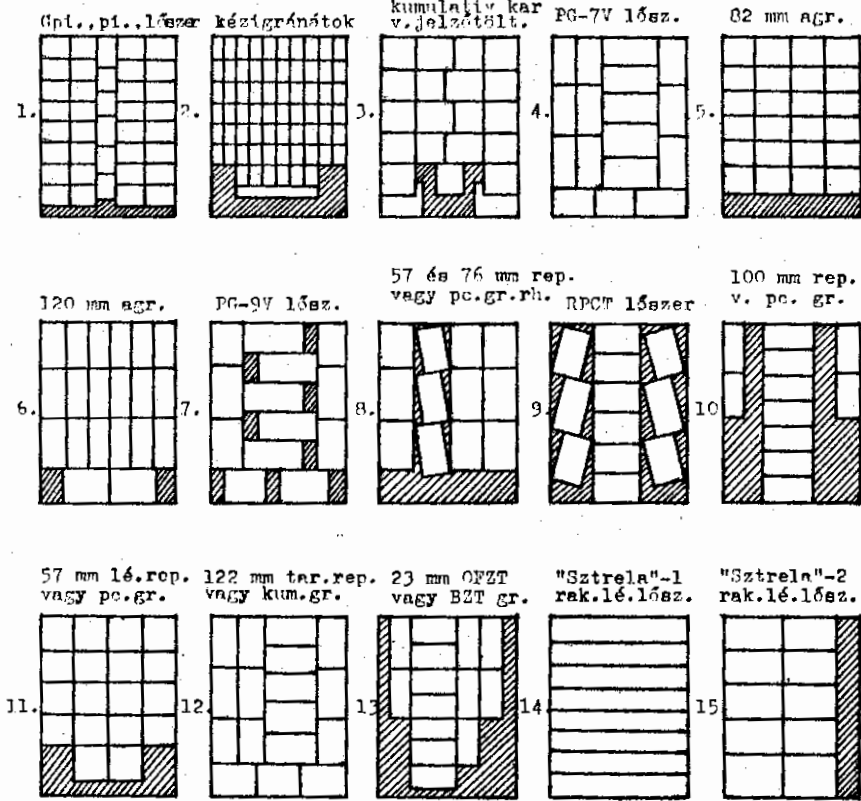


ZIL-164 trk.



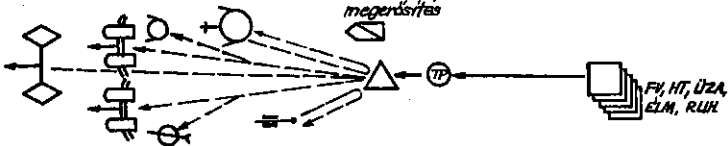
LŐSZERES MÁDK/ÉK ELLENYEZÉSE AZ URAL-375 D

TÍPUSU GÉPFŐCSIKON



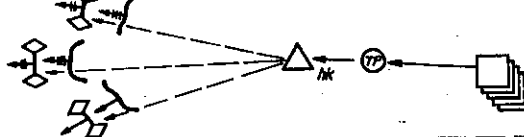
RAKOMÁNYCSOPORTOK KÉPZÉSÉNEK VÁLTOZATAI AZ ÉRDEKŰL

1.sz.változat: Olyan rakomány, amely az alegység saját és megerősítő állományának ellátmányát magába foglalja. Alkalmazás: valamely körletben, vagy akkor, ha a megerősítő átfordrendelése nincs tervezve (pl. ültetés)

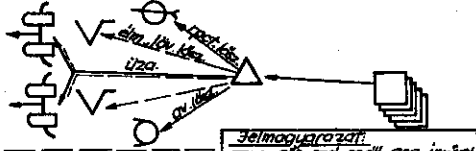


2.sz.változat: Olyan rakomány, amely csak az aeg. saját állományának ellátmányát foglalja magában. Alkalmazható úgy, hogy

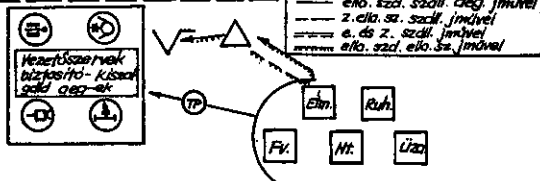
a) az elő. sz.-nál az egyes rakományt elosztják (pl. nk. z.-nál általában)



b) az elő. sz.-nál csak azokat a rakományokat osztják szét, amelyekből az aeg. léte. inoz. számbatartékkal rendelkezik, a többi e. rakományként kezelni továbbításra - pl. z.-nál

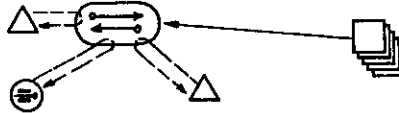


- az e. kör. . aeg.-eknél



3.sz.változat: Olyan rakomány, amely egy vagy több anyagfeleségből több alegység ellátmányát is magában foglalja. Alkalmazás: szállítók kapcsolásánál a szállító kapacitás kihasználása céljából. Kialakítható úgy, hogy

a) anyagátadód helyen kerül átrakásra



b) az átadás egymás után, az alegységekkel a helyszínen történik

