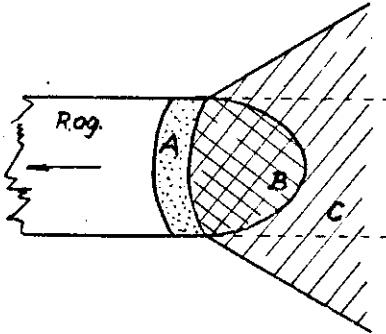


Ábrák "A kiképzés és környezetvédelem" című  
cikkes.





1.számú ábra

A robbanás folyamata detonáció esetén

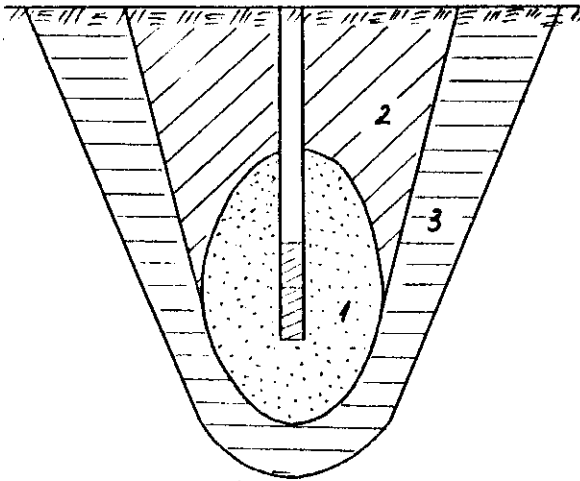
Rag = robbanóanyag

A = lökőnullám zónája /2-10 mm/

B = vegyi átalak. zónája

C = kiterjeszkedő gázter-mék

← = detonáció iránya



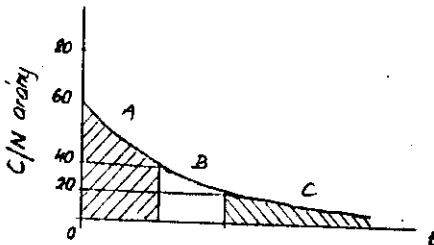
2.számú ábra

Zónák földalatti robbantásnál

1. = roncsolási zóna

2. = kivetési kúp

3. = lazulási zóna



3.számú ábra

A szén és hidrogén alakulása az összetétel arányában

A = tiszta N megkötés zónája

B = egyensúly zónája

C = tiszta ásványosodás