

Meghatározzuk az L ponton átmenő és a kúpot érintő síkok s'_1, s_1^2 – első nyomvonalait. Ezeknek metszési pontja oly triéder csúcspontja, melynek egy élszöge (s'_1, s_1^2) , továbbá a mellette fekvő két lapszög (a két érintősík első hajlásszöge) ismeretesek.

E triédernek harmadik lapszöge t. i. a keresett φ az idézett értekezés 4. pontja alapján meghatározható.

(Ehrenfeld Nándor, Nyitra.)