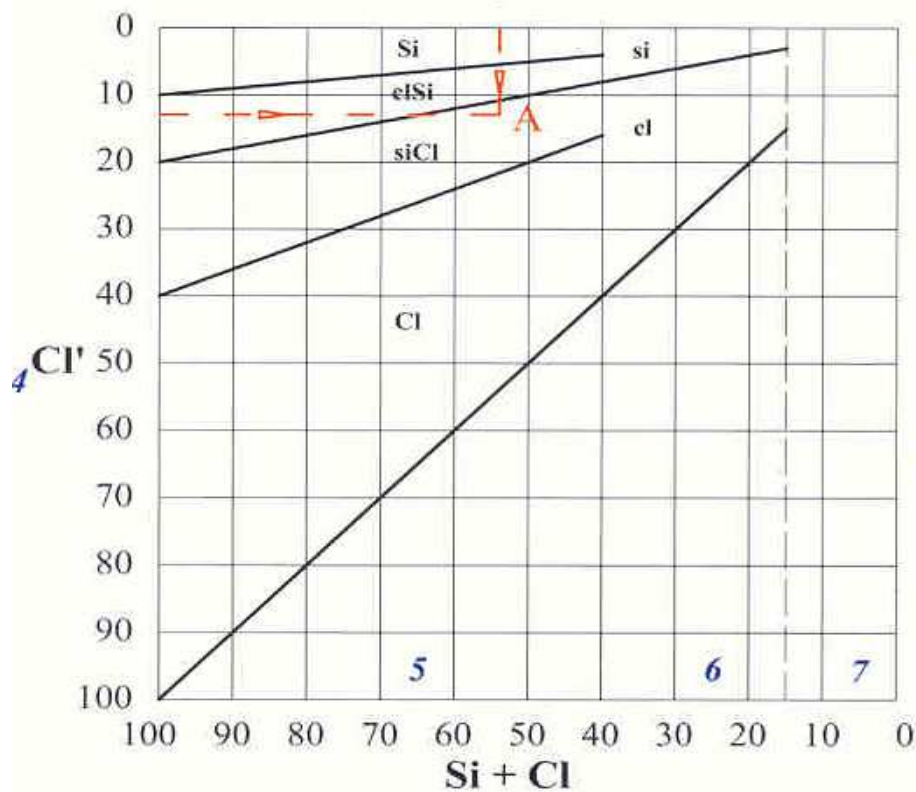
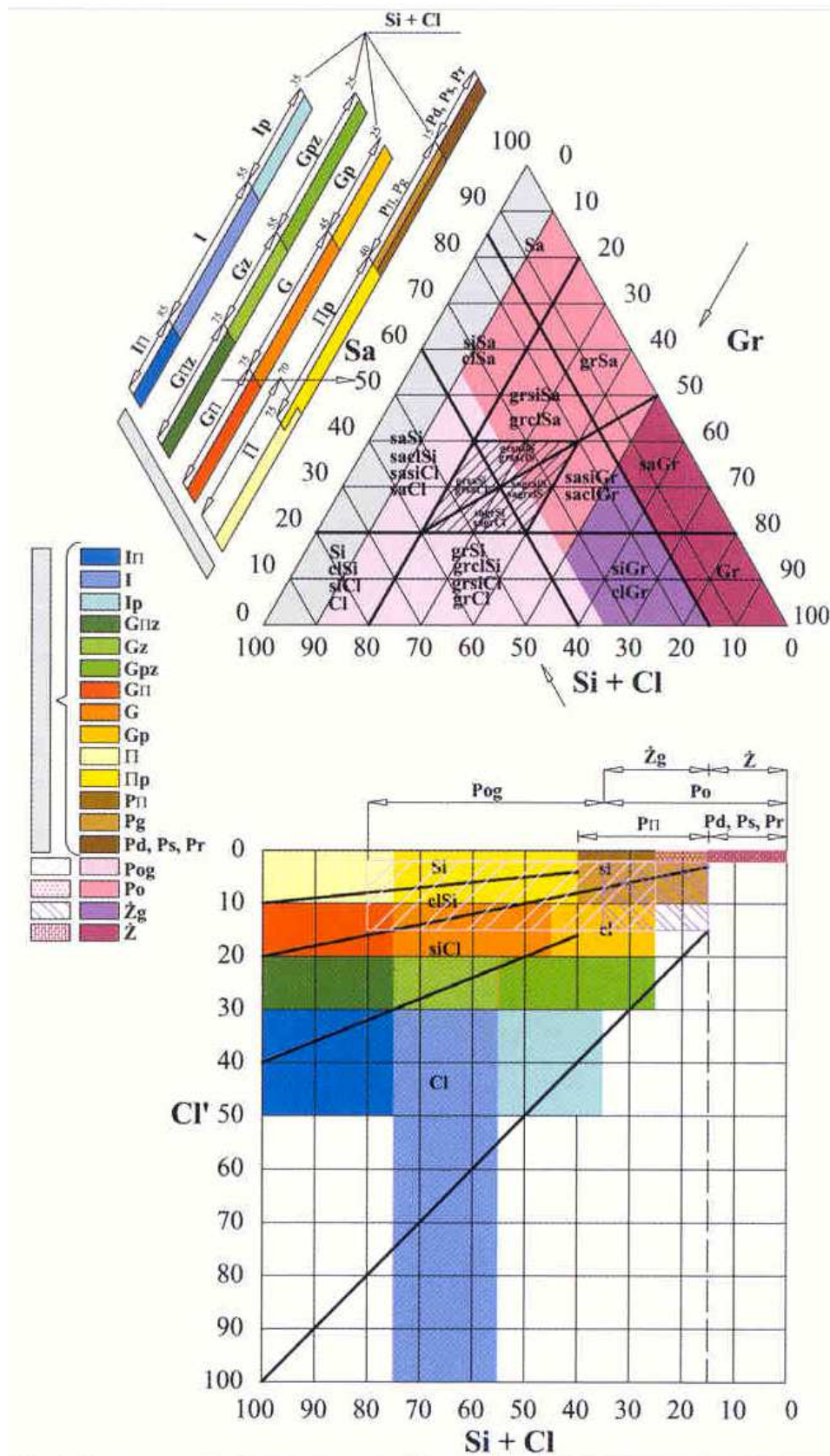


$$Cl' = \frac{Cl}{100 - (Co + Bo + LBo)} \cdot 100$$



- 1 - zawartość frakcji żwirowej (2-63mm)
- 2 - zawartość frakcji piaskowej (0,063-2mm)
- 3 - zawartość frakcji drobnoziarnistych (<0,063mm)
- 4 - zawartość frakcji ilowej w stosunku do masy gruntu o ziarnach (<63mm)
- 5 - grunty drobnoziarniste (pyły i ły)
- 6 - grunty o mieszanym uziarnieniu (pylaste lub ilaste żwiry i piaski)
- 7 - grunty gruboziarniste (żwiry piaski)



źródło: Gołębiewska A., Wudzka A., Nowa klasyfikacja gruntów według normy PN-EN ISO, Geoinżynieria drogi mosty tunele 4/2006 [11]

