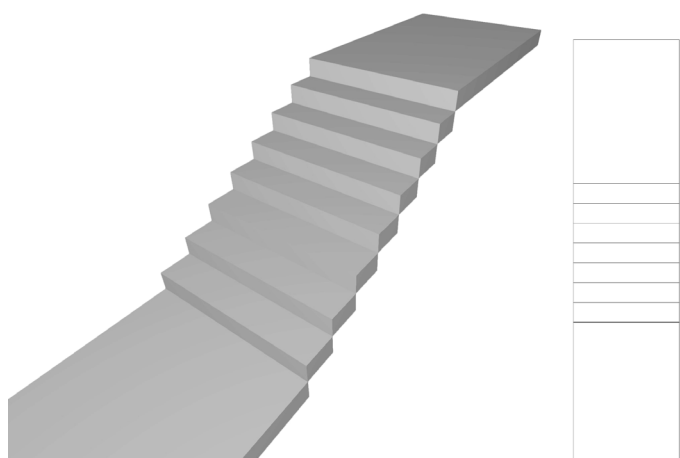


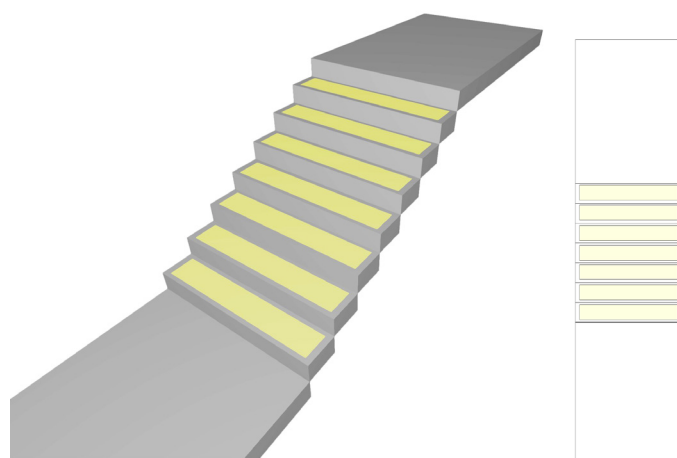
# LAIPTŲ APŠVIETOS SKAIČIAVIMO ATMINTINĖ

Pagal Lietuvos standartą LST EN 13201 "Kelių apšvietimas" ir LST EN 12464-2:2014 „Šviesa ir apšvietimas. Darbo vietų apšvietimas. 2 dalis. Darbo vietos statinių išorėje“ Aktuali redakcija.

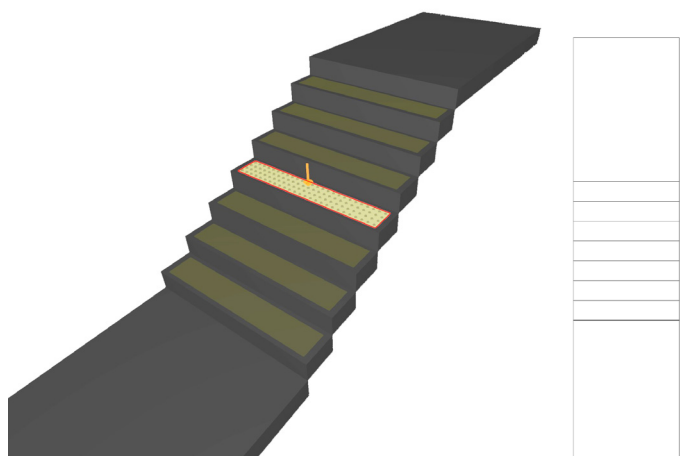
1. Laiptai visada turi būti sukūriami ir skaičiuojami kaip 3D tūrinis objektas (**ilustracija nr. 1**).
2. Laiptų apšvieta yra skaičiuojama kiekvienam laiptui atskirai (**ilustracija nr. 2**) ir skaičiavimo paviršiai turi būti padėti statmenai ant plokštumos (**ilustracija nr. 3**).
3. Apšvieta ( Eav) ir vientisumas ( Uo) turi atitikti minimalius reikalavimus pagal tako kategoriją arba pagal LST EN 12464-2:2014 lentelę 5.1.1 "Walkways exclusively for pedestrians".
4. Laiptų apšvietos skaičiavimo paviršius negali būti vientisas per visą laiptų maršą ir pasuktas kampu pagal nuolydį (**ilustracija nr. 4**).



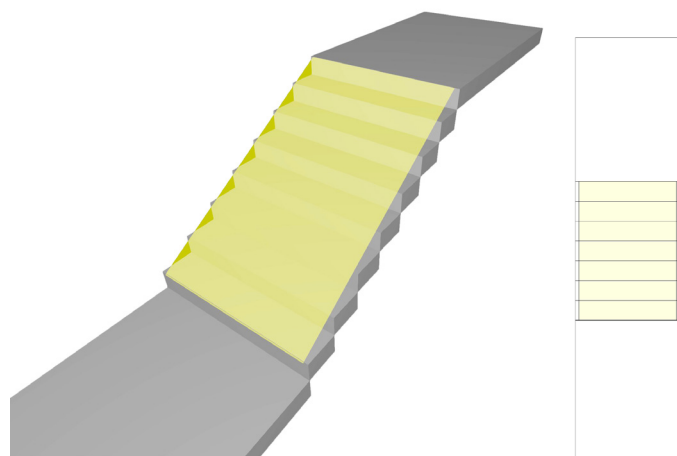
Iliustracija Nr. 1



Iliustracija Nr. 2



Iliustracija Nr. 3



Iliustracija Nr. 4

