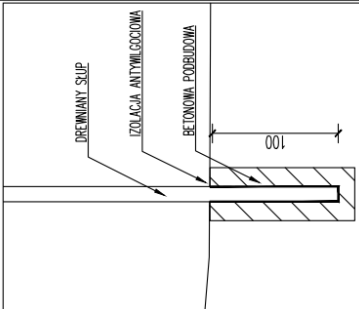
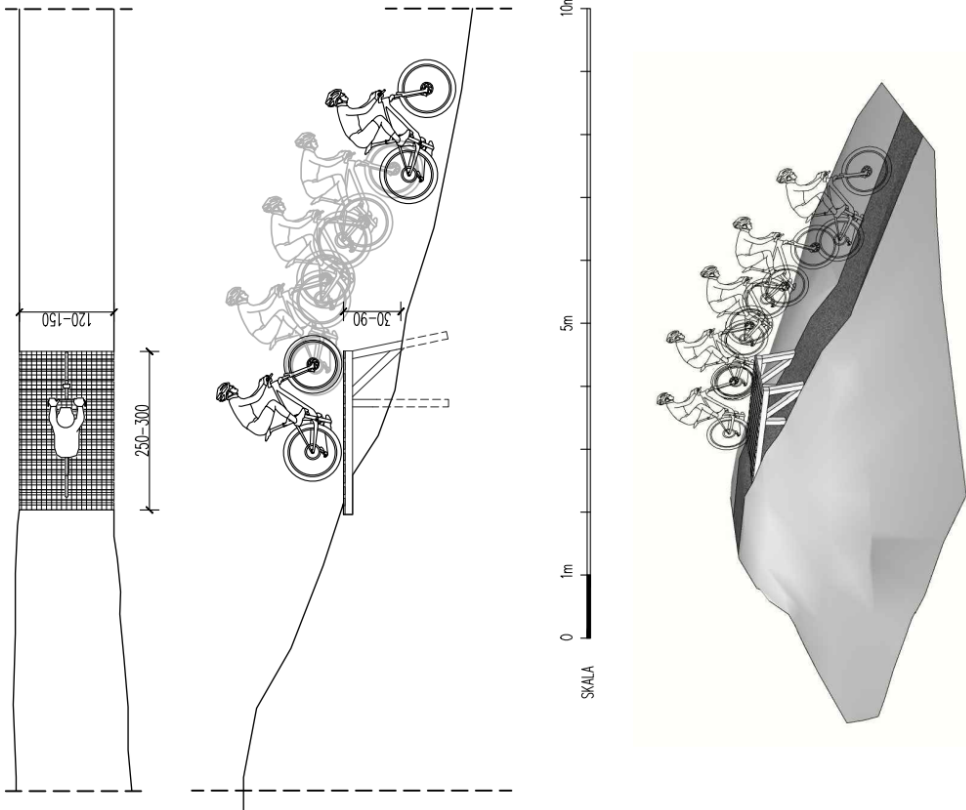


| | | |
|---|---|--|
| <p>UWAGI:</p> <p>Z USYPANEJ LUB NATURALNEJ GÓRKI ALBO ZBUDOWANY W DREWNIANEJ KONSTRUKCJI ELEMENT SKOKU O WYSOKOŚCI 30–90cm W ZALEŻNOŚCI OD WARUNKÓW TERENOWYCH</p> <p>ŁĄCZENIE NA TERENIE POCHYŁYM.</p> <p>WSZELKIE DREWNIANE POMOSTY LUB RAMPY MUSZĄ BYĆ POWRÓTE ANTYPOŚLIZGOWA, POWIERZCHNIA (SIATKA, STALOWA LUB SPECJALNĄ FARBĄ ANTYPOŚLIZGOWĄ).</p>  <p>SCHEMAT MOCOWANIA</p> |  | <p>© doktor architektka debeska</p> <p>TYTUŁ: ELEMENT TECHNICZNY "DROP"</p> <p>11</p> |
|---|---|--|