

Beta Awards



ENDEAVOURS

RO Căutări HU Kereséseket SRB Pretrage

AUTHOR(S)/TEAM REPRESENTATIVES

Autor(i)/Reprezentanți echipei Sszerzők/A csapat képviselői A/Pređavnicí tima

CAN Architects - András Cseh DLA, József Élő, Szilárd Köninger, Dávid Németh, Adám Tátrai

COLLECTIVE/OFFICE

Kollektiv/biroiu K/kollektiva/iroda K/kolektiv/biro

CAN Architects

CO-AUTHORS/TEAM MEMBERS

Co-autori/membrii echipei Sszerzők/csapattagok S Koautori/članovi tima

Fanni Beiermeiszter-Nagy, Tamás Beiermeiszter, Márton Horváth, Barbara Pati, Anna Zorica Timár

EXTERNAL COLLABORATORS

Kolaboratori externi K/külső munkatársak S Sponjini saradnici

Amália Bognár, Álmos Levente Szócs - educators Andrea Düll - environmental psychologist

PROJECT TITLE

Titlul proiectului in Englezá A projekt címe S/Naslov projekta

Basalt School, the 21st century method of outdoor learning

PROJECT LOCATION

Locația proiectului Lokacija projekta

Balaton Uplands, Hungary

BUDGET IN EUROS

Budget in euro K/költségvetés euróban S/Budžet u evrima

125 000 euro

AREA

Suprafața S/Hasznosítható terület S/Korisna površina

22 ha

PROJECT COMPLETION DATE

Data finalizare proiect S/Az építkezés befejezésének dátuma S/Datum završetka izgradnje

December 2023

CLIENT

Client S/Ügyfél S/Klijent

15 schools in the region

BUILDER

Constructor S/Építész S/Graditelj

CAN Architects, Bio-Ház Team Kft.

PHOTO CREDITS

Credite foto S/Fényképek hitelei S/Foto krediti

CAN Architects, Attila Gulyás

PROJECT DESCRIPTION IN MOTHER TONGUE

Descrierea proiectului in limba maternă S/A projekt leírása a pályázó anyanyelvén S/Opis projekta na maternjem jeziku

A természet a 21. századi oktatás újrafelfedezett eszköze. A Bazalt Iskola három eszköze a kültéri tanulás bevezetésére a meglévő oktatási rendszerbe: az iskolák szabadtéri tantermeinek tervezése és építése, a természeti és épített környezet használatában rejlő lehetőségeket. Így az iskolák képesek a szabadtéri tanulást a mindennapi formális, informális és nem formális tanulásba, valamint közösségi életükbe is integrálni. Több mint 2500 diákkal és tanárral dolgoztunk 2021-2024 között, 22 szabadtéri tantermet terveztünk és építettünk rájuk szabott pedagógiai módszerekkel. Kiadtuk a Bazalt Iskola könyvet, „Tanulni szabad!” címmel megszerveztük az első magyar kültéri oktatási konferenciát és pop-up szabadtéri tanulási napokat indítottunk városi közparkokban. A Bazalt Iskola elnyerte az OTP Fáy Alapítvány Pedagógiai Innovációs Díját, és a HundrED.org shortlistet joggyakorlati hálózatba illeszkedve tovább nőjön. Jelenleg egy 100 iskolás projektet dolgozunk ki, amely a szabadtéri tanulást honosítja meg szerte Magyarországon, néhány külföldi helyszínel kiegészítve. Végso célunk, hogy 2050-re minden magyarországi általános iskola rendelkezzen szabadtéri tanteremmel.

és a tanárokkal. Ezzel párhuzamosan pedagógiai módszertanokat dolgozunk ki, hogy minden tantárgyban felmúassuk a szabadtéri tanulási lehetőségeit, valamint a természeti és épített környezet használatában rejlő lehetőségeket. Így az iskolák képesek a szabadtéri tanulást a mindennapi formális, informális és nem formális tanulásba, valamint közösségi életükbe is integrálni. Több mint 2500 diákkal és tanárral dolgoztunk 2021-2024 között, 22 szabadtéri tantermet terveztünk és építettünk rájuk szabott pedagógiai módszerekkel. Kiadtuk a Bazalt Iskola könyvet, „Tanulni szabad!” címmel megszerveztük az első magyar kültéri oktatási konferenciát és pop-up szabadtéri tanulási napokat indítottunk városi közparkokban. A Bazalt Iskola elnyerte az OTP Fáy Alapítvány Pedagógiai Innovációs Díját, és a HundrED.org shortlistet joggyakorlati hálózatba illeszkedve tovább nőjön. Jelenleg egy 100 iskolás projektet dolgozunk ki, amely a szabadtéri tanulást honosítja meg szerte Magyarországon, néhány külföldi helyszínel kiegészítve. Végso célunk, hogy 2050-re minden magyarországi általános iskola rendelkezzen szabadtéri tanteremmel.

Nature is the rediscovered tool for education in the 21st century. Basalt School introduces outdoor learning into the existing educational system with its three layers: the design and building of outdoor classrooms for schools, the development of outdoor curricula of natural and built environmental education, all this through participatory design involving children, teachers and local communities. The goal of the new outdoor learning spaces and methods of Basalt School is to have users of our beautiful natural environment feel as active, creative agents, to have them discover their potential and responsibility towards nature. To be more healthy and to learn easier outside all around Hungary and worldwide. Based on architectural, pedagogic and psychological research of learning spaces and processes and our practice in school design, outdoor learning seems to be the missing link for the renewal of education, since in many cases the natural environment would serve as a more suitable and more sustainable setting for education. Our aim is the integration of conscious utilization of natural and built environments into public education. One layer of this is learning space creation through (landscape-)architecture, the construction of outdoor Basalt Classrooms. During the

participatory design process we develop a common language with users, both students and teachers in a democratic school. In parallel we developed joining curricula to propose outdoor learning possibilities in all subjects and to enhance the conscious perception of the natural and built environment. Hence the schools are enabled to integrate outdoor learning into their everyday formal, informal and non-formal learning and social life too. We have worked with over 2500 students and teachers between 2021-2024, having designed and built 22 outdoor classrooms with their matching pedagogical methods. We published the Basalt School Book, organized "Free to Learn!" the first Hungarian outdoor education conference and started pop-up outdoor learning days in city public parks. Basalt School received the OTP Fáy Foundation Pedagogic Innovation Award, and is shortlisted at HundrED.org, that provides us to integrate into a wide national and international network of various educators. At the moment we are developing a 100-school project that introduces outdoor learning all around Hungary and now even abroad. Our ultimate goal is to provide all elementary schools in Hungary with their outdoor classroom by 2050.