

Výrobní program

EDU ALTÁNY

DO ŠKOL A ŠKOLEK



Venkovní učebna s pultovou střechou

AMÁLKA /6 x 5 m/

KONSTRUKCE

Šířka/hloubka/výška	5 x 6 x 3,1 m
Podchodzí výška	2,3 m
Zastavěná plocha	30 m ²
Užitná plocha	28 m ²
Konstrukční materiál	KVH/BSH hranoly - smrk/modřín/borovice

Sloupy	120 x 120 mm
Krokve	120 x 200 mm
Vaznice	120 x 200 mm
Ukotvení	pevná kotvící patka/stavitelná kotvící patka
Podlaha	zámková dlažba
Střeška	asfaltový pás/PVC folie/TPO folie
Sklon střechy	3 %

Povrchové ošetření konstrukce - základní barvy dle výběru zákazníka /olejová lazura/

VYBAVENÍ

Žlab, svod - hranatý	pozinkovaný lakovaný plech
Elektroinstalace	volitelné
Lavice	volitelné
Stoly	volitelné
Židličky	volitelné
Tabule	volitelné
AV technika	volitelné
Stínící screeny	volitelné

LEGISLATIVA

stavební povolení	NE
Ohláška	NE (do 40 m ²)
Cena pergoly	*
Záruka	24 měsíců

*Konečná cena bude stanovena individuálně na základě specifikace a požadavků zákazníka.

Projekt byl vytvořen ve spolupráci s architektonickým studiem