



Beschreibung

Der einklassige erdgeschossige Kindergarten für 25 Kinder besteht aus 9 Modulen der Produktreihe StandardLine. Beim Bau wurden die Containergestaltung des Gebäudes und die Fassade aus lackiertem verzinktem Blech erhalten.

Die Beheizung erfolgt mittels Warmwasserheizung und Gaskessel. Die Sanitärräume sind mit Fliesen verkleidet und in den anderen Räumen wurden Gipskartonplatten mit Anstrich benutzt.

Der Kindergarten erfüllt die Anforderungen an Feuerbeständigkeit 15 Min. DP2.

Ansichten

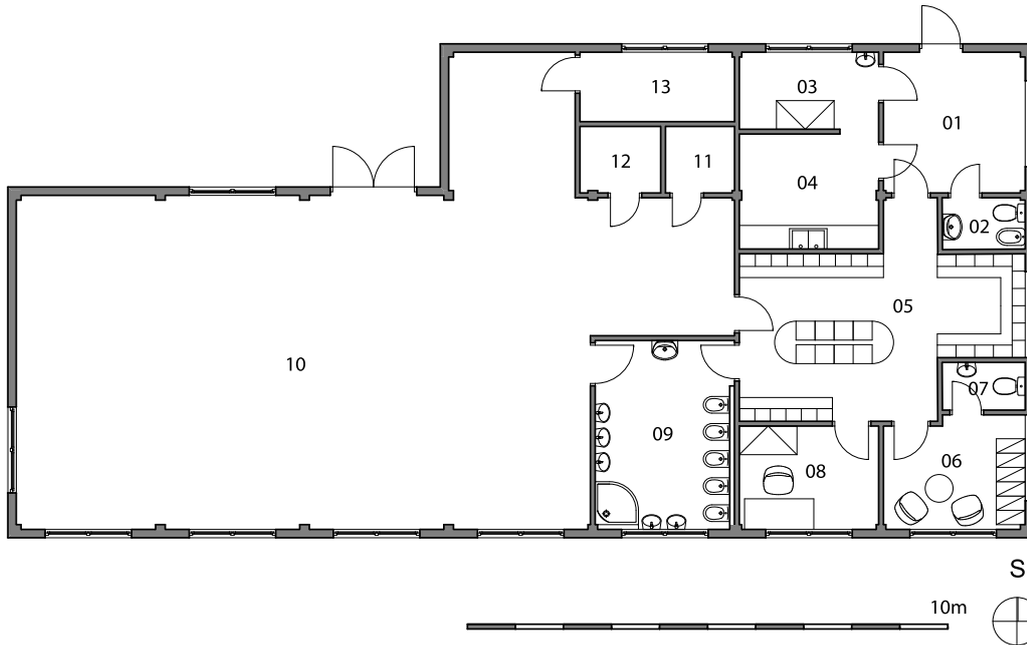


TECHNISCHE BESCHREIBUNG

Anzahl der Kinder	25
Anzahl der Klassen	1
Anzahl der Module	9
Typ der Module	StandardLine
Ausmaß	193,5 m ²
Lichte Höhe	3 m
Produktionsdauer	2 Wochen
Montagedauer	3 Wochen
Fenster	Kunststoff, Doppelverglasung, Innenjalousien
Außentür	Kunststoff, Doppelverglasung
Innenraum – Wände	Gipskartonplatten mit Anstrich, Fliesen im Sanitärteil
Innenraum – Boden	PVC, Bodenfliesen im Sanitärteil
Fassade	Lackiertes verzinktes Blech
Beheizung	Warmwasserheizung, Gaskessel
Feuerbeständigkeit	15 Min., gemischtes Konstruktionssystem DP2
Ausstattung	Speisenausgabestelle

KINDERGARTEN OŘEŠEK

Lage des Gebäudes	Ořešín 57, Brno Tschechische Republik
Datum der Ausführung	08/2011
In der Lieferung enthalten	Lieferung des oberen Kindergartenbaus, der Anschlüsse und der Gründung.
In der Lieferung nicht enthalten	Projekt



LEGENDE ZU DEN RÄUMEN:

1	WINDFANG
2	WC + PUTZKAMMER
3	KÜCHE
4	ESSENAUSGABE
5	UMKLEIDERAUM
6	UMKLEIDERAUM FÜR LEHRER
7	WC FÜR LEHRER
8	BÜRO
9	WASCHRAUM
10	SPIELZIMMER
11	BETTZEUGLAGER
12	BETTZEUGLAGER
13	LIEGESESELLAGER

Frontansicht



Rückansicht



Seitenansichten

