



Zu den Bahnhöfen gehören auch verschiedene Erfrischungsstände, wo der ermüdete Reisende etwas für die Erfrischung von der Kehle, dem Magen und dem Geist vergönnen. Es ist mir gelungen, einen nicht zu viel hochwertigen Plan vom Bahnbuffet in Hukovice, dazu ein zeitgemässen Foto und die Fotografie von heute zu verschaffen und dieser kleiner Bau ist entstanden, der sicherlich zu den vielen Bahnhofsgebäuden geeignet sein wird. Der Bau vom Bahnhof in Hukovice datiert um das Jahr 1898 und aus dieser Zeit ist auch die Vorlage von diesem Modell.

Die Vorarbeiten: Studieren Sie den Baukasten und die Montageanleitung sorgfältig durch, überlegen Sie sich die einzelnen Schritte des Baues und bereiten Sie sich die notwendigen Werkzeuge, Hilfsmittel und das Material vor. Die Teile aus den Kartonen schneiden Sie aus!

Die erforderliche Hilfsmittel und das Material zum Bau: Die Alkohol- oder synthetische Farben (schwarz, braun, grün, grau), durchsichtige Folie zur Verglasung der Fenster, der Draht mit Durchmesser von 1,5 mm, bzw. 1 mm, der Dispersionsklebstoff und der Sekundenkleber. Die Hilfsmittel: Das Cuttermesser, das Skalpell, die Schneidunterlage, das Stahllineal, die Pinzette, die Pinsel Nr. 4 – 6, die Bürste für das Putzen von Laserteilen.

Der Zusammenbau vom Gebäude: Vor dem Bau vom Modell empfehlen wir, die einzelnen Teile zu färben, nach der Zusammensetzung vom Modell retuschieren Sie dann nur die geklebten Kanten mit der Farbe.

Aus dem Teil (1) nehmen Sie die Teile (9) und (10) heraus. Kleben Sie in die Teile (5),(6) und (7) aus der Innenseite die Teile (9) so ein, damit die Enden mit Ausschnitten nach Aussen als Balken herausragen. Jetzt setzen Sie das Gebäude so zusammen, dass Sie mit dem Teil (2) beginnen, den Sie auf den Teil (1) aufkleben. Danach die Teile (3) und (4). Verschiessen Sie die Wand mit dem Teil (5). Danach setzen Sie mit den Teilen (6), (7) und (8) fort. Biegen Sie den Teil (24) in den Rillen so um, damit die Rillen innen sind und kleben Sie ihn aus der Aussenseite in die Ecke vom Gebäude auf die Teile (2) und (3) ein. Aus der Aussenseite kleben Sie es mit dem Teil (25) um. Vor die Türen kleben Sie die Treppen 2x (10) auf und kleben Sie in das Gebäude die schon gefärbten Türen 2x (11) ein. Die Fenster (12) und (13) sind auf dem Aufkleber ausgeschnitten, färben Sie sie an, ziehen Sie sie ab und kleben Sie sie auf die durchsichtige Folie auf. Schneiden Sie die Folie dann genau nach dem Umfang des Fensters ab. Kleben Sie die Fenster an das Gebäude aus der Aussenseite auf. Kleben Sie über die Fenster und die Türen die Zierelemente (14) und (15) auf. Bei den Teilen (16) und (17) vertiefen Sie den Ausschnitt „V“ – es ist die Biegerille, die innen in der Biegung sein soll. Wir empfehlen die Biegerille vor der Biegung mit Wasser anzufeuchten, dann geht es leichter. Decken Sie das Gebäude zuerst mit dem Teil (16) zu, kleben Sie ihn auf und danach passen Sie ihn ein und kleben Sie den Teil (17) auf. Auf die herausragenden Balken kleben Sie von den Giebelseiten die tauben Lotwaagen 2x (18) und (19) auf. Jetzt passen Sie die Dacheindeckung (20) und (21) ein und kleben Sie sie auf. Kleben Sie die verkürzten Dachrinnen (22), das Geländer vor den Eingang (23) auf. Setzen Sie den Schornstein (24) zusammen, färben Sie ihn an und kleben Sie ihn ein.

Die Fenster des Modells versehen Sie von der Innenseite mit Gardinen. Das Modell kann man mit weiteren Details wie z. B. der Münzfernsprecher an der Wand, der Briefkasten, die Abfalleimer, der Ausguss, die Bänke, die Aussenbeleuchtung, die Wanduhr, die Schaltanlage und Sicherungskasten usw. vollenden.

Abmessungen des Modells: (B x T x H) H0 = 110x130x90mm
TT = 80x 94x63mm

Der Tipp für den Bau: Es hat sich bewährt, die Kanten vom Karton (besonders in den Ecken) vor der Färbung mit dem Sekundenkleber zu tränken. Nach dem Aushärten kann man den Karton vorsichtig wie Kunststoff schleifen und dann franst der Karton nicht aus (Im Bedarfsfall das Abschleifen des Überstandes über die Kante).

Die Anleitung dient nur zur Orientierung und sie beschreibt eher die Folge von einzelnen Schritten bei dem Zusammenbau des Hauses als konkrete Modellierungstechniken – jeder Modellbauer hat seine eigene eingebürgerte Arbeitsweise und es hängt nur von ihm ab, wie das Endprodukt aussehen und wie es detailliert bearbeitet sein wird.

Ich wünsche viel Spass. Bei Fragen oder Interesse an weiteren Modellen von Gebäuden und Zubehör schreiben Sie an die E-mail domecky.info@centrum.cz. Die Modelle von weiteren Eisenbahngebäuden, die aus Karton mit Laser geschnitten sind, sind auch im Angebot auf den Webseiten www.kb-model.eu. Hier können Sie auch diese Anleitung herunterladen.