

Modell vom Bahnhofsgebäude vom Landesausschuss des Königreichs Böhmen LVII/H "Staré Křečany" - Bauanleitung

KBmodel

LAS 4019 TT

LAS 5019 H0



Das Gebäude des Typenblatts LVII/H vom Landesausschuss des Königreichs Böhmen ist auf unseren Regionalbahnstrecken nichts ungewöhnliches. Ein Gebäude aus vielen ist auch das Gebäude von der Station Staré Křečany in einer Höhe von 410 m über dem Meeresspiegel auf der Bahnstrecke Nr. 048 – Rumburk – Panský – Mikulášovice. Der Verkehr auf dieser Lokalbahn KkStB wurde im Jahr 1902 als unabhängig mit dem ganzen Transport eingeleitet. Heute ist hier nur die unbesetzte Haltestelle ohne Bedienung.

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 vom Baukasten schneiden Sie aus den Kartonen aus! **Der Baukasten ist nur für die fortgeschrittenen Modellbauer bestimmt!**

Die erforderliche Hilfsmittel und das Material: Die Tempera-, Alkohol- oder synthetische Farben (schwarz, braun, grün, grau), der Klebstoff Herkules und der Sekundenkleber. Die Hilfsmittel: das Cuttermesser, das Skalpell, die Schneidunterlage, das Stahllineal, die Pinzette, die Pinsel Nr. 4 – 6.

Ich empfehle das Gebäude und seine Teile durchlaufend zu färben, damit vereinfachen Sie den Bau vom Modell.

Der Zusammenbau vom Gebäude:

- Bereiten Sie sich die Umfangswände vom Gebäude vor – kleben Sie in die Teile (3), (4), (6), (7) und (8) die Fensterbänke – Teile 9x (14), (15) und 3x (16) ein;
- Den Teil (1) – die Grundplatte stellen Sie aus 2 Stück zusammen, ich empfehle es in der Verbindung mit dem Kanzleipapier zu unterkleben, setzen Sie das Gebäude zusammen – beginnen Sie mit dem Teil (2), setzen Sie mit den Teilen (3), (4), (5), (6), (7) und (8) fort;
- Vor dem Eingang in den Wohnteil kleben Sie die Stufenverstärkung (9) ein, weiter kleben Sie darauf die Doppelstufe aus den Teilen 2x (10) auf. Die Treppen aus den Teilen (10) kleben Sie auch vor die Tür in den Dienstteil (unter dem Dach von der Veranda) auf;
- Um das Gebäude kleben Sie den Sockel (11) auf – VORSICHT – an der Stelle von der Veranda ist es nötig den Sockel um die Materialstärke so enger zu machen, damit die obere Linie vom Sockel in der Ebene ist, Vorsicht auf die Einpassung an der Stelle von den Kellerfenstern;
- Kleben Sie die Zierteckanten 2x (12) und (13) auf, kleben Sie die waagerechten Simse (17), (18), (19), (20) und (21) ein;
- Jetzt empfehle ich das Gebäude nach Ihrem Farbschema zu färben, ebenso auch den Fussboden von der Veranda;

- In das Gebäude kleben Sie von Innen nach Aussen die Enden von den Balken ein – in den Wohnteil 10x (22) und in den Dienstteil 3x (23) und darauf kleben Sie die gefärbten tauben Lotwaagen 2x (24) und (25) auf;
- Die Fenster vom Gebäude sind doppelte Laibungsfenster – zuerst stellen Sie die gefärbten einzelnen Fenster aus den Teilen (42)+(43) und (44)+(45) zusammen, die auf der Folie geleimt sind und auf sich geleimt sind. Stellen Sie die Fenster mit Hilfe der Einlage (Laibung) 10x (26) und 1x (27) in Paaren zusammen und danach kleben Sie diese in das Gebäude ein. Die Fenster im Dachgeschoss 3x (46) sind einfache Fenster, es reicht, wenn Sie sie auf die Folie aufkleben, ausschneiden und platzieren;
- Färben Sie die Türen 1x (39) und 3x (40) an, „verglasen“ Sie sie mit der Folie und passen Sie sie ein;
- Stellen Sie die Verandakonstruktion aus den gefärbten Teilen 2x (28) zusammen und decken Sie sie mit dem Teil (29) und mit dem gefärbten Dach (34);
- Verschiessen Sie das Gebäude mit der Dachdeckung mit den Teilen (30) und (31), vergessen Sie die herausragenden Enden von den Balken nicht zu färben, ich empfehle den Übergang zwischen der Deckung und der Giebelwand in die Ebene einzuschleifen, damit das folgend zugeklebte Dach an der Stelle des Überganges keinen „Hügel“ bildet;
- Überdecken Sie das Dach mit den Teilen (Dacheindeckung) (35) und (36), kleben Sie die komplettierten Schornsteine (32) und (33) ein, weiter dann die Dachfirststeine (37), passen Sie die Dachluken (38) auf die Dächer ein;
- Beugen Sie die Schornsteinstege 3x (47), versteifen Sie sie mit dem Sekundenkleber, färben Sie sie an und passen Sie sie ein;
- Auf die unteren Ränder vom Dach kleben Sie die gefärbten Dachrinnen (48) auf, dazu kleben Sie die Regenfallrohre auf, die aus den Teilen 4x (49) und 2x (50) zusammengestellt sind – die richtige Länge richten Sie durch das Zuschneiden im Oberteil;
- Färben Sie die Schilde mit dem Namen von der Bahnstation 3x (51) an, versehen Sie sie mit den Beschreibungen und passen Sie sie an das Gebäude ein;

Das Bemalen des Gebäudes: Es hat sich die Mischung von der Malerfarbe bewährt, die mit Tönungsfarben oder Temperafarben eingefärbt und mit ein paar Tropfen vom Dispersionskleber vermischt ist. Beim Anstreichen achten Sie darauf, dass die Fugen „im Stuck“ mit der Farbe nicht bedeckt sind, sondern dass sie plastisch bleiben. Nach dem ersten Anstrich empfehlen wir, die Tropfen nachzuschleifen und eventuelle Tropfen in den Ecken von den Fensteröffnungen abzufeilen. Den zweiten Anstrich führen Sie erst nach dem vollständigen Austrocknen vom ersten Anstrich, der zweite Anstrich sollte etwas dünner sein. Was betrifft der Farbausführung vom Gebäude, orientieren Sie sich nach den Fotos von Ihrer Vorlage.

Die Fenster des Modells versehen Sie von der Innenseite mit Gardinen. Das Modell kann man mit weiteren Details – beigefügte Deckel von den Kellerfenstern, beigefügte Bänke, die Stromversorgungsauslager, weiter z. B. der Münzfernsprecher an der Wand, der Briefkasten, die Abfalleimer, die Aussenbeleuchtung, die Wanduhr, die Schaltanlage und Sicherungskasten usw. vollenden.

Abmessungen des Modells: (B x T x H) H0 290 x 120 x 85mm
 TT 210 x 90 x 62mm

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 frant 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.