

**Model obilního skladiště Rolnického družstva skladištního
pro okresy Leděč a Dolní Kralovice
ve stanici Zdislavice
- doporučení ke stavbě
(LAS 4210 TT; LAS 5210 H0)**



Na stránkách keblov.webnode.cz jsem našel tyto informace: "...Předností Dolnokralovicka vždy byla okolnost, že zemědělský lid byl probudlivý milovný k pokroku, stavovsky silně uvědomělý a pevný v přesvědčování a nutnosti svorného postupu ve všech akcích, snaživý při své práci na rodné hroudě a choval plné porozumění pro důležitost veřejné práce hospodářské. ... Pokud se týče soustředování prodeje všech zemědělských výrobků, jakož i nákupu zemědělských potřeb, jest tento úkol prováděn Rolnickým skladištním družstvem pro okresy Dolní Kralovice a Leděč nad Sázavou. Z malých začátků vyrostlo toto družstvo na velký a silný hospodářský podnik, který splnil veškeré očekávání, ovládl nákup i prodej zemědělských potřeb..." Dnes je na místě tohoto původního starého skladiště velké zemědělské silo a vypadá to, že pokračuje v převzaté tradici svých otců a dědů. A ještě jedno zjištění - původní skladištní budova byla postavena někdy v letech 1919-1920 krátce po Zemských volbách a ustavení Rolnického skladištního družstva. Z původního plánu jsem bohužel dataci nevyčetl.....

Přípravné práce: pečlivě si prostudujte stavebnici a návod na její sestavení, promyslete jednotlivé kroky stavby a připravte si potřebné nářadí, pomůcky a materiál. Všechny díly stavebnice pečlivě vyřezejte z kartonků, a to nejen spojovací můstky, ale prořízněte i všechny řezy, které jdou skrz. Zabráníte tím nežádoucímu vytrhnutí materiálu v případě, že by nedošlo k úplnému proříznutí při výrobě.

Potřebné pomůcky a materiál: maliářská barva, temperové, lihové či syntetické barvy, disperzní lepidlo a vteřinové lepidlo. Z pomůcek je to nůž s odlamovací čepelí, skalpel, řezací podložka, ocelové pravítko, pinzeta, štětce č. 4-6, kartáček na čištění laserovaných dílů.

Natírání budovy: osvědčila se základová barva s plničem na základní nástřík (autoemail ve spreji). Poté akrylové a lihové barvy, případně tmelení rychleschnoucím tmelem. Při barevném provedení budovy se orientujte podle fotografií vaší předlohy.

Sestava budovy:

- na základovou desku (1) postupně přilepte díly (2), (5), (8) a (11) k sestavení pláště budovy;
- na budovu přilepte kamennou podezdívku (3), (6), (9) a (12);
- přilepte ozdobné lizény (4), (7), (10) a (13);
- Nabarvěte a vlepte podlahy a nosné trámy venkovní rampy (14)- stěna s 1 vraty, a (15) - stěna se 2 vraty; vlepte výztuhu pod podlahy zevnitř budovy (1A);
- Na stěnu (8) vlepte z vnitřku budovy základnu komína (16);
- Nabarvěte a přilepte prkna venkovních ramp 2x (17);
- Nabarvěte a vlepte vyčnívající konce trámů a pozednic 6x (18) do štítových stěn budovy;
- Vlepte záklop střechy (19), nabarvěte vyčnívající konce krovů;
- Nabarvěte a přilepte střešní krytinu (20) a hřebenáč (31);
- sestavte a nabarvěte a umístěte komín z dílů (21) a (22);
- Nabarvěte a vlepte jalové krokvice 2x (30);
- Nabarvěte rámy oken (23), (24) a (25) a přilepte na fólii, obstříhnete a vlepte do budovy; **Okna jsou vyrobena ze samolepky, odpadá tedy lepení vteřinovým lepidlem a tudíž i riziko poškození okna zabělením od výparů lepidla. Samolepku je nejhodnější barvit akrylovými, lihovými či syntetickými modelářskými barvami.**
- Nabarvěte vrata a naohýbejte hroty pojezdové koleje 6x (26) a přilepte na budovu - hroty pojezdové koleje vlepte do připravených otvorů. Zde máte možnost si vybrat, jestli budou vrata otevřená nebo zavřená;
- Nabarvěte a sestavte schody rampy z dílů schodnic (27), bočnic (28) a krycí bočnice (29) a přilepte na konce obou ramp;
- Nabarvěte a přilepte okapy 2x (32), svody 2x (33) a 2x (34), na druhou stranu 2x (35) a 2x (36) - slepte vždy pravou a levou polovinu (33 a 34; 35 a 36) zadní stranou na sebe a usadte na budovu;
- Volitelně použijte šablonu (37) na vytvoření nápisu na budově (airbrush a nebo tupování štětcem či molitanem);

<u>Rozměry modelu:</u>	H0 (d x š x v)	195x130x130mm
	TT	142x 94x 94mm

Tip pro stavbu: osvědčilo se před barvením napouštět hrany kartonu (hlavně na rozích) vteřinovým lepidlem, po vytvrnutí lze karton opatrně brousit jako plast a netřepí se (v případě potřeby zbroušení přesahu přes hranu).

Návod je pouze orientační, popisující spíše sled jednotlivých kroků při sestavení domku, než-li konkrétní modelářské techniky – každý modelář má svůj vžitý způsob práce a je pouze na něm, jak bude vypadat finální výrobek a jak dalece bude detailně zpracovaný.

Přeji hodně zábavy. V případě dotazů nebo zájmu o další modely budov a doplňků pište na domecky.info@centrum.cz . Modely dalších drážních budov řezaných laserem z kartonu jsou také v nabídce na www.kb-model.eu . Zde lze také stáhnout i tento návod.