



# VÝROBA

# KONCEPT OCELOVÝCH HAL

S HISTORIÍ,  
SOUČASNOSTÍ  
A BUDOUCNOSTÍ

Úspěšné příběhy mají často jednoduchý začátek. Na západním pobřeží Švédska si náročné přímořské klima vybírá svoji daň na budovách a zařízeních stojících pod širým nebem. V roce 1972 se místní podnikatel Leif Lindblad chopil výzvy uspokojit poptávku po odolném a efektivním řešení výstavby ocelových hal. A tak se zrodil LLENTAB. Postupně se LLENTAB stal synonymem pro ocelové haly.

# CHYTRÝ, TRVALE UDRŽITELNÝ PROCES S VYSOKOU PŘESNOSTÍ A FLEXIBILITOU



Do našeho závodu přichází výsoko kvalitní pozinkované ocelové svitky. A opouští jej profily, plechy, panely a komponenty, které se za několik týdnů stanou ocelovým základem vašeho podnikání. Každá část je projektována, vyrobena a kontrolována

pro vaši konkrétní halu. Všechny haly projektujeme, vyrábíme ve vlastních závodech a stavíme pomocí vlastních montážních týmů na základě našeho standardizovaného desetikrokového procesu. Jsme hrdí na to, že máme celý proces pod vlastní kontrolou.

## TRVALE UDRŽITELNÁ OCEL

**Stavba haly z oceli znamená, že odpovídá zásadám udržitelnosti, jelikož právě ocel lze 100% recyklovat.** Konstrukce LLENTAB, které pracují s pozinkovanými ohýbanými ocelovými profily, dále omezují dopad na životní prostředí, jelikož oproti konvenčnímu ocelovému rámu potřebují až o 20 % méně oceli. Naše úsilí minimalizovat dopad celého procesu na životní prostředí je podrobněji prezentováno na našich webových stránkách [www.LLENTAB.cz](http://www.LLENTAB.cz).



Zaměřujeme se na stálý rozvoj našich služeb, tak abychom zákazníkům přinášeli přidanou hodnotu, a to nejen ve fázi výstavby projektu. V průměru dokončíme každý den jednu halu,

ročně více než 300 projektů a dosud jsme zrealizovali přes 10 000 staveb. To by nebylo možné bez efektivního konceptu a vynikající organizace předprodejných a poprodejních služeb.

KAŽDÝ DEN  
NĚKDE  
V EVROPĚ  
DOKONČÍME  
JEDNU HALU

## DOBÝCH DŮVODŮ PRO VOLBU VÝROBNÍ HALY LLENTAB

5



JE TO  
JEDNODUCHÉ.  
MY STAVÍME.  
VY VYRÁBÍTE.

Hala LLENTAB poskytuje ideální prostor pro téměř jakýkoli druh výroby. Konstrukce je připravena pro snadnou integraci nakládacích plošin, jeřábových drah, technologických rozvodů a dalších potřebných prvků. V neposlední řadě je hala LLENTAB také perfektní volbou pro situace, kdy se přidávají nové výrobní linky nebo se mění dispozice a stávající halu je třeba rozšířit, případně vybavit novými podlažími nebo velkými posuvnými dveřmi.

Typická průmyslová hala LLENTAB zahrnuje kromě ideálních výrobních podmínek také skladovací a kancelářské prostory, čímž udržuje ucelený pracovní proces. Interiér i exteriér lze individuálně přizpůsobit, aniž by došlo ke snížení účinnosti a výhod daného systému.



### OPTIMALIZACE KONSTRUKCE

V současné době u nás pracuje více než 90 zkušených projektantů, kteří jsou připraveni optimalizovat konstrukční řešení vaší haly.

### SNADNÉ ÚPRAVY

Hala LLENTAB má již ve svém DNA vestavěné možnosti úpravy. Ocelová konstrukce LLENTAB je jako stavebnice Merkur, kde montáž pomocí šroubů umožňuje výrazně jednodušší úpravy, než tomu je u ostatních konstrukcí.

### ČASEM PROVĚŘENO

Řešení požadované pro váš konkrétní typ výrobní haly bylo velmi pravděpodobně již realizováno v některém z již dokončených projektů.

### VÍCE NEŽ 3 000 VÝROBNÍCH REFERENCÍ

Jsme vždy rádi, že vás můžeme propojit s jedním nebo více investory, kteří s námi již podobný projekt realizovali. Doposud jsme postavili výrobní haly na ploše přes 3 000 000 m<sup>2</sup>.

### ŠPIČKOVÉ PŘED-/POPRODEJNÍ SLUŽBY

Naši klienti mohou téžit z vysoké úrovni služeb před výstavbou i po jejím dokončení. Naše haly jsou prostě více než ocelové haly – dávají vzniknout obchodním vztahům, které vedou k dlouhodobé spolupráci.



# HALY PRO PODNIKY VŠECH DRUHŮ A VELIKOSTÍ

Zpracovatelské a výrobní závody, budovy pro průmyslovou výrobu, mrazírny potravin, závody na zpracování dřeva a stavebních materiálů, vydavatelství, chemičky, nábytkářské provozy i energetická zařízení: každý den nejspíše potkáte alespoň jednu z více než 3 000 výrobních hal LLENTAB, které byly dosud postaveny. Na našich webových stránkách [www.LLENTAB.cz](http://www.LLENTAB.cz) máme databázi vybraných referenčních projektů, kde naleznete výrobní haly ze všech našich evropských trhů o rozloze od 200 do více než 20 000 m<sup>2</sup>. Určitě tam najdete tu správnou referenci, která bude odpovídat i vašim výrobním požadavkům.

# SPOLUPRÁCE, KTERÁ VÝRÚSTÁ V TRVÁLÉ VZTAHY

KAŽDÝ ROK SE PRO VÝROBNÍ OCELOVÉ HALY LLENTAB ROZHODNE KOLEM 150 INVESTORŮ. A ROSTE POČET TĚCH, KTEŘÍ TO DĚLAJÍ PODRUHÉ, POTŘETÍ, NEBO DOKONCE POČTVRTÉ. POKUD SI UŽ VYZKOUSHALI VÝHODY A JEDNODUCHOST SPOLUPRÁCE S NÁMI, JSOU PŘIPRAVENI SE VRÁТИT ZPĚT. NENÍ NA NÁS, ABYCHOM VYSVĚTLOVALI, PROČ JSOU NAŠI KLIENTI SPOKOJENI S NAŠÍ PRACÍ, JEDNODUŠE JIM NA DALŠÍCH STRÁNKÁCH UMOŽNÍME VYJÁDŘIT SE JEJICH VLASTNÍMI SLOVY.



## CZ0501 KS KOLBENSCHMIDT

VELIKOST HALY	3 544 + 503 + 558 m <sup>2</sup>	VÝŠKA	7.4 + 4.6 + 8.5 m
KATEGORIE	Výrobní hala	DĚLKA	47.0 + 75.1 + 54.7 m
IZOLACE	Ano	ŠÍŘKA	75.4 + 6.7 + 10.2 m
SKLON STŘECHY	2° + 1° + 1°	ZEMĚ	Česká republika
		MĚSTO	Chabařovice

01



## CZ0729 NOVEM VÝROBA

VELIKOST HALY	6 603 m <sup>2</sup>	VÝŠKA	8.0 m
KATEGORIE	Výrobní hala	DĚLKA	93.0 m
IZOLACE	Ano	ŠÍŘKA	71.0 m
SKLON STŘECHY	2°	ZEMĚ	Česká republika
		MĚSTO	Touškov

02



# 03

## 8715 HRUŠKA 7 - PEKÁRNA

VELIKOST HALY	3 465 m <sup>2</sup>	VÝŠKA	7.8 m
KATEGORIE	Výrobní hala	DĚLKA	86,2 m
	Administrativní hala	ŠÍŘKA	40.2 m
IZOLACE	Ano	ZEMĚ	Česká republika
SKLON STŘECHY	7°	MĚSTO	Ostrava - Martinov



## CZ0362 HELLA

VELIKOST HALY	1 176 m <sup>2</sup>	VÝŠKA	4.1 m
KATEGORIE	Výrobní hala	DĚLKA	56.8 m
IZOLACE	Ano	ŠÍŘKA	20.7 m
SKLON STŘECHY	2°	ZEMĚ	Česká republika

MĚSTO Vysokov

# 04



## CZ0569 BETON BROŽ NOVÝ BYDŽOV

VELIKOST HALY	586 + 361 + 96 m <sup>2</sup>	VÝŠKA	8.0 + 11.0 + 7 m
KATEGORIE	Výrobní hala	DĚLKA	20.0 + 11.0 + 12.0 m
IZOLACE	Ano	ŠÍŘKA	29.3 + 32.8 + 8.0 m
SKLON STŘECHY	7° + 7° + 4°	ZEMĚ	Česká republika

MĚSTO Nový Bydžov

# 05



## CZ0768 LAKOVNA HALA L

VELIKOST HALY	2 226 m <sup>2</sup>	VÝŠKA	4.8 m
KATEGORIE	Výrobní hala	DĚLKA	47.8 m
IZOLACE	Ano	ŠÍŘKA	46.6 m
SKLON STŘECHY	7°	ZEMĚ	Česká republika
		MĚSTO	Ostrava

Se společností LLENTAB jsme již postavili několik hal pro naše provozy v Otnici a Novém Bydžově. U všech zrealizovaných projektů jsme se setkali se seriózním, profesionálním a zodpovědným přístupem na všech úrovních spolupráce. LLENTAB vždy dodržel veškeré písemné i ústní závazky, což je pro nás jako pro investora důležitým aspektem úspěšné a dlouhodobé spolupráce. V případě potřeby rozšíření výrobních a skladovacích ploch opět LLENTAB s důvěrou oslovíme.

Ing. Jožka Kmoníček / investiční a správní ředitel Beton Brož s.r.o.

# 06



## CZ0905 ŠMAHEL

# 07

VELIKOST HALY	904 + 177 m <sup>2</sup>	VÝŠKA	6.7 + 3.0 m
KATEGORIE	Výrobní hala	DĚLKA	48.6 + 17.4 m
IZOLACE	Ano	ŠÍŘKA	18.6 + 10.2 m
SKLON STŘECHY	4° + 4°	ZEMĚ	Česká republika

MĚSTO Rosice nad Labem



Když jsme vybírali dodavatele hal, zvažovali jsme čas výstavby, kvalitu a finance. Dnes už máme se společností LLENTAB perfektní zkušenosti. Víme, že má zázemí v podobě profesionální projekční kanceláře, což je pro nás důležité, stejně jako cena a rychlosť výstavby. Se všemi halami LLENTAB jsme maximálně spokojeni. Nezaznamenali jsme žádný problém, v průběhu provozu nedošlo k žádnému zatékání ani konstrukčním vadám. LLENTAB měl vždy na začátku každé stavby výborně zpracovanou projektovou dokumentaci. Kvituji průběh i výsledek spolupráce, která ještě rozhodně nekončí. Jsem spokojen například také s tím, že firma LLENTAB uměla reagovat na doplňující požadavky, například doplnění haly pilnice o energožlaby s velmi vysokým zatížením apod. Ačkoli jde o „lehké montované konstrukce“ hal, technologie LLENTAB umožňuje připojit i tak velké zatížení, jako je například portálový jeřáb. Do budoucna, pokud budeme potřebovat výstavbu nových hal, určitě se rádi znova obrátíme na firmu LLENTAB, protože je pro nás důležité i vizuální hledisko.

Ing. Jakub Kaloč / finanční ředitel a prokurista společnosti MATRIX, a.s.

## CZ0552 MATRIX

VELIKOST HALY	2 982 m <sup>2</sup>	VÝŠKA	5.0 m
KATEGORIE	Výrobní hala	DĚLKA	50.2 m
IZOLACE	Ano	ŠÍŘKA	59.4 m
SKLON STŘECHY	7°	ZEMĚ	Česká republika

MĚSTO Třebešov

# 08



## CZ0473 CNC METAL

VELIKOST HALY	3 190 m <sup>2</sup>	VÝŠKA	5.0 m
KATEGORIE	Výrobní hala	DĚLKA	70.9 m
IZOLACE	Ano	ŠÍŘKA	45.0 m
SKLON STŘECHY	4°	ZEMĚ	Česká republika

MĚSTO Ostrava

# 11



## CZ0888 DK BOHEMIA II

VELIKOST HALY	965 m <sup>2</sup>	VÝŠKA	6.5 m
KATEGORIE	Výrobní hala	DĚLKA	48.0 m
IZOLACE	Ano	ŠÍŘKA	20.1 m
SKLON STŘECHY	11°	ZEMĚ	Česká republika

MĚSTO Ralsko - Kuřívody

# 10



12

**CZ1038 ARMEX B1**

**VELIKOST HALY** 5 475 + 1 663 m<sup>2</sup>  
**KATEGORIE** Výrobní hala  
**IZOLACE** Ano  
**SKLON STŘECHY** 2° + 2°

**VÝŠKA** 3.8 + 3.2 m  
**DĚLKA** 74.8 + 66.0 m  
**ŠÍŘKA** 73.2 + 25.2 m  
**ZEMĚ** Česká republika  
**MĚSTO** Děčín

**CZ0818 LASSELSBERGER S9**

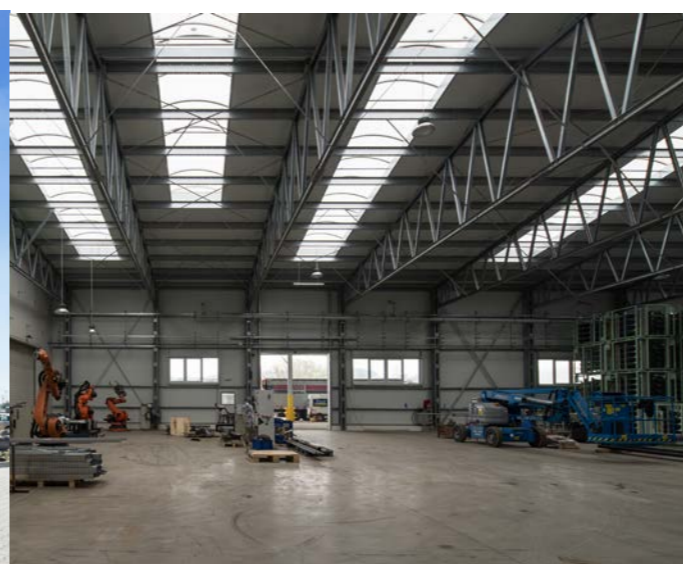
**VELIKOST HALY** 5 961 + 2 739 m<sup>2</sup>  
**KATEGORIE** Výrobní hala  
**IZOLACE** Ano  
**SKLON STŘECHY** 7° + 7°  
**VÝŠKA** 7.0 + 7.0 m  
**DĚLKA** 198.7 + 158.3 m  
**ŠÍŘKA** 30.0 + 17.3 m  
**ZEMĚ** Česká republika  
**MĚSTO** Chlumčany

13

14

**CZ0522 VSK DUŠEK**

**VELIKOST HALY** 1 650 m<sup>2</sup>  
**KATEGORIE** Výrobní hala  
**IZOLACE** Ano  
**SKLON STŘECHY** 4°  
**VÝŠKA** 4.5 m  
**DĚLKA** 55.0 m  
**ŠÍŘKA** 30.0 m  
**ZEMĚ** Česká republika  
**MĚSTO** Nehvizdy



S firmou LLENTAB zahájila firma HAUK spolupráci v roce 2011 a od této doby již došlo k úspěšné realizaci celkem 3 výrobních hal a několik skladovacích přístřešků. Haly byly postaveny v domluvených termínech, v požadované kvalitě a sjednané ceně. Ocenili jsme variabilitu celého systému, kde lze na konstrukční prvky snadno připevňovat energorozvody a především rychlosť montáže, která je vzhledem k neustálému rozšiřování našeho výrobního programu žádoucí.

Petr Hauk / jednatel společnosti Hauk s.r.o.

**CZ0651 HAUK T1**

**VELIKOST HALY** 800 + 913 + 200 m<sup>2</sup>  
**KATEGORIE** Výrobní hala  
**IZOLACE** Ano  
**SKLON STŘECHY** 2° + 7° + 7°  
**VÝŠKA** 8.3 + 6.6 + 8.5 m  
**DĚLKA** 39.6 + 45.2 + 7.0 m  
**ŠÍŘKA** 20.2 + 20.2 + 28.5 m  
**ZEMĚ** Česká republika  
**MĚSTO** Police nad Metují

15

**CZ0647 HAUK H5**

**VELIKOST HALY** 1 487 + 971 m<sup>2</sup>  
**KATEGORIE** Výrobní hala  
**IZOLACE** Ano  
**SKLON STŘECHY** 7° + 4°  
**VÝŠKA** 6.6 + 5.6 m  
**DĚLKA** 58.1 + 55.8 m  
**ŠÍŘKA** 25.6 + 17.4 m  
**ZEMĚ** Česká republika  
**MĚSTO** Police nad Metují

16

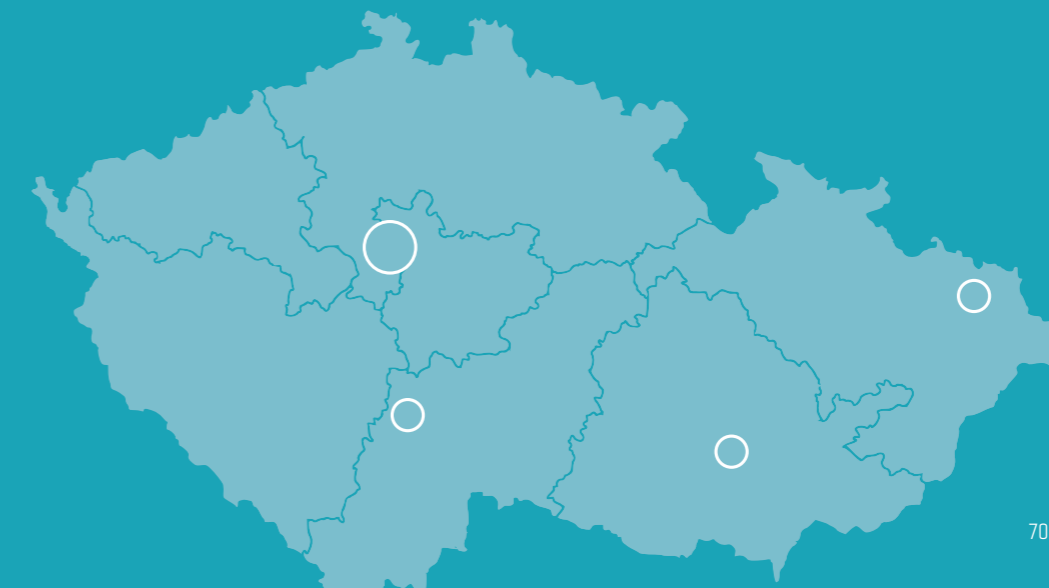


# VÁŠ PRVNÍ KROK K HALE LLENTAB

Snažíme se reagovat pružně a být s vámi v každodenním osobním kontaktu, a tak je pro nás regionální působnost velmi důležitá. Náš regionální zástupce je vaším prvním kontaktem, který vás provede celým procesem výstavby požadované výrobní haly, ať již se jedná o legislativu, projektování, technické specifikace a vůbec vše potřebné ke zdánemu dokončení projektu.

## RÁDI PŘIJEDEME ZA VÁMI

Jsme vám na blízku i ve vašem regionu. Veškeré podrobné kontakty najeznete na [www.LLENTAB.cz](http://www.LLENTAB.cz).



sídlo firmy  
LLENTAB, spol. s r.o.  
Přátelství 1509/13  
104 00 Praha 10 - Uhříněves  
Tel.: +420 267 267 811  
[info@lentab.cz](mailto:info@lentab.cz)

kancelář Brno  
LLENTAB, spol. s r.o.  
Tuřanka 115  
627 00 Brno - Slatina

kancelář Ostrava  
LLENTAB, spol. s r.o.  
28. října 150/2663  
702 00 Ostrava - Moravská Ostrava

kancelář Tábor  
LLENTAB, spol. s r.o.  
nám. Fr. Křížka 2840  
390 01 Tábor

**SÍDLO** LLENTAB, spol. s r.o.  
Přátelství 1509/13  
104 00 Praha 10 - Uhříněves

**TEL** +420 267 267 811  
**E-MAIL** info@llentab.cz  
**WEB** www.llentab.cz

**POBODKA** PRAHA / BRNO / OSTRAVA / TÁBOR

