

15 rokov

ŠPECIALISTA  
NA ZATEPLENIE



**Thermastav**  
LIPTOV





## Obsah

 Predstavenie spoločnosti	3
 Naše služby	4 - 5
 Zateplenie	6 - 7
 Riešenia balkónov	8 - 9
 Referencie	10 - 53
 Certifikáty	54 - 59
 Kontaktné údaje	60



## **THERMASTAV, s.r.o.**

Spoločnosť vznikla v roku 2006 ako súkromná firma zaoberajúca sa stavebnou činnosťou zameranou predovšetkým na obnovu bytových domov, v dôsledku zvyšovania objemu činnosti a realizovaných stavebných prác sa firma postupne pretransformovala na spoločnosť s ručením obmedzeným.

U svojich klientov, ale aj u odbornej verejnosti, si stále udržiava dobré meno vďaka kvalite práce, uplatňovaním nových technológií a používaním kvalitných materiálov.

THERMASTAV, s.r.o. je progresívna spoločnosť so schopnosťou prispôbovať sa súčasným požiadavkám stavebného trhu pri dodržiavaní maximálnych požiadaviek na kvalitu a efektívnosť realizovaných stavieb. V roku 2016 sa spoločnosť chce priblížiť zákazníkom na Liptove a preto rozširuje svoje pôsobenie v regióne Liptov. Vzniká nová značka **THERMASTAV Liptov, s.r.o.** so sídlom priamo v Liptovskom Mikuláši na Priemyselnej ulici, kde sme zriadili novú montážnu halu na výrobu oceľových a hliníkových konštrukcií.

Rozsiahle skúsenosti z doteraz realizovaných prác a kvalitné zázemie sú zárukou a predpokladom na úspešnú realizáciu komplexnej stavebnej činnosti. Verím, že Vás naša práca presvedčí o správnosti rozhodnutia spolupracovať pri realizácii Vašich stavebných zámerov s Našou spoločnosťou.



**Thermastav**  
L I P T O V



## Naše služby

- Zateplenie a obnova fasád budov
- Komplexná obnova balkónov
- Zateplenie a hydroizolácia striech
- Výmena strešných krytín
- Výroba a montáž balkónových zábradlí
- Výmena rozvodov v bytových domoch
- Revitalizácia spoločných priestorov v bytových domoch
- Dodávka a montáž plastových okien a dverí



# Špeciálne služby, ktoré ponúkame svojim zákazníkom bezplatne

## Odborné poradenstvo

navrhnutie vhodných produktov, skladby zateplenia  
a optimálneho riešenia na konkrétne objekty

## Grafický návrh

spracovanie farebného riešenia fasády Vášho domu na základe fotografie  
analýza stavu objektu prostredníctvom termovíznej kamery  
lokalizácia hlavných tepelných strát v domoch a bytoch prevažne v zimnej  
sezóne, kedy je rozdiel medzi interiérom a exteriérom minimálne 15°C

## Tepelno-technické posúdenie

vykonanie posúdenia navrhovanej skladby zateplovacieho systému

## Financovanie

zabezpečíme Vám výhodné financovanie investície

## Diagnostika upevnenia staršieho zateplovacieho systému

v prípade podozrenia na nestabilné (uvoľnené) systémy s hrozbou zrútenia

## Skúšky pevnostných charakteristík podkladu

otestujeme súdržnosť podkladu a prídržnosť lepiacich hmôt

## Skúšky na výtahové sily kotiev

otestujeme odolnosť navrhnutých kotiev proti vytrhnutiu z podkladu

## Pozáručný servis

na vyžiadanie skontrolujeme stav zateplovacieho systému, poradíme  
so starostlivosťou, prípadne navrhujeme potrebnú údržbu

## Kotviaci plán

odporučíme Vám plán kotvenia zateplovacieho systému



# Zateplenie

## Hlavný dôvod pre zateplenie

Spôsob výstavby najmä bytových domov bol na Slovensku dlhodobo ovplyvnený lacnou a ľahko dostupnou energiou. Ceny energií dlhodobo rastú všade vo svete, a preto jedinou rozumnou alternatívou ako bojovať so stúpajúcimi nákladmi na vykurovanie v zimných mesiacoch a chladenie v horúcich letných dňoch je zateplovanie nehospodárnych a energeticky náročných budov.

## Energetické dôvody

Je všeobecne známe, že náklady na vykurovanie priemernej domácnosti na Slovensku tvoria cca 60 percent celkových nákladov na bývanie. Z výsledkov meraní je zrejmé, že úniky tepla obvodovým plášťom predstavujú 25-35 % celkových strát pri rodinných domoch a 30-40 % pri bytových domoch. Rozumným zateplením, t.j. použitím dostatočnej hrúbky tepelnej izolácie, možno ušetriť až 50 percent týchto nákladov.

## Ekonomické dôvody

Okamžitou úsporou nákladov na vykurovanie po zateplení budovy sa ekonomická návratnosť investícií do dodatočného zateplenia panelových domov postavených do začiatku 70-tych až 80-tych rokov pohybuje v rozmedzí 5-8 rokov, pri uvažovaní vývoja svetových cien energie.

## Estetické dôvody

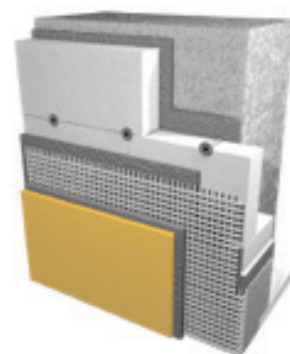
Certifikované tepelnoizolačné fasádne systémy nielen znižujú ekonomické a energetické straty, ale aj chránia budovu pred poveternostnými vplyvmi, čím predlžujú jej životnosť, zlepšujú jej vzhľad a tým zvyšujú aj jej celkovú hodnotu.

## Ekologické dôvody

Ďalším nezanedbateľným efektom zateplenia je podstatné zníženie emisií škodlivých látok do ovzdušia. Produkcia CO<sub>2</sub> rodinného domu s priemernými tepelnoizolačnými vlastnosťami pred a po zateplení kontaktným zateplovacím systémom (12 cm tepelná izolácia). Podľa výsledkov spomínanej štúdie produkcia CO<sub>2</sub> počas obdobia 40 rokov je porovnateľná s objemom emisií CO<sub>2</sub>, ktoré by vyprodukovalo osobné auto pri prejazde 1 milióna kilometrov (cca 25 krát cesta okolo rovníka).

## Hygienické dôvody

Na studenom povrchu stien dochádza v mnohých prípadoch k poklesu povrchovej teploty. Znížením teploty sa zvyšuje vlhkosť na povrchu stien, čím sa vytvárajú ideálne podmienky pre vznik a rast rôznych húb a plesní. Zateplením sa zvyšuje povrchová teplota stien v miestnosti a odstraňuje sa tak jedna zo základných podmienok výskytu spomínaných mikroorganizmov.





## Sanácia balkónov a lodžíí

Sanácia balkónov a lodžíí predstavuje dôležitú súčasť obnovy bytového domu a stáva sa doslova nutnosťou.

Poruchy balkónov a lodžíí sú najčastejšie dôsledkom nedostatočnej tepelnej ochrany konštrukcií. Vznikajú tepelné mosty, ktoré spôsobujú kondenzáciu vodných pár vo vnútri železobetónovej konštrukcie a následnú koróziu oceľovej výstuže. To má za následok vypadávanie a odlupovanie častí betónu či vznik trhlín v železobetónovej doske. Do vytvorených trhlín postupne preniká voda, ktorá časom môže začať zatekať do ostatných konštrukcií, neskôr až do bytu. Výsledkom tohto negatívneho procesu je narušenie statiky balkóna a jeho havarijný stav.

Dôležitým prvým krokom pred samotnou sanáciou je analýza reálneho stavu poškodenej konštrukcie balkóna resp. lodžie. Je potrebné odstrániť príčiny vzniku porúch, nielen ich dôsledky. Na to sa však v praxi neraz zabúda, v snahe ušetriť náklady, alebo sa opravy realizujú nedostatočne, tzv. nesystémovými riešeniami. Treba si uvedomiť, že kozmetické úpravy povrchov novými nátermi či omietkami, novými dlažbami, mnohokrát uloženými na starej pôvodnej dlažbe, nemajú spravidla dlhú životnosť. Náklady na opätovnú opravu sú často omnoho vyššie ako objem ušetrených financií.

Na základe našich dlhoročných skúseností z praxe možno tvrdiť, že sanácia balkónov je rovnako nevyhnutná ako napríklad zateplenie objektu.

**Komplexná sanácia balkónov a lodžíí by mala zahŕňať:**





**Naša spoločnosť Vám ponúka výrobu a montáž balkónových zábradlí  
na výber sú ocelové zábradlia alebo hliníkové zábradlia**



## REFERENČNÉ STAVBY



### **B.D. Kňazňa**

Realizácia : rok 2022 - 2023

Objem prác: Komplexná obnova



### **B.D. Žiarska č. 602, č. 604, Lipt. Mikuláš**

Realizácia : rok 2023

Objem prác: Komplexná obnova



### **B.D. Bobrovec**

Realizácia: rok 2023

Objem prác: Komplexná obnova



**TATRALANDIA**  
Realizácia: 2023

Objem prác: Komplexná obnova



**Oravský Podzámok**  
Realizácia: 2022

Objem prác: Komplexná obnova



**B.D. Petrovičovo nábrežie, Lipt. Mikuláš**  
Realizácia: 2022

Objem prác: Komplexná obnova





**B.D. ul. Fraňa Kráľa 494, Liptovský Hrádok**  
Realizácia : rok 2021

Objem prác: Komplexná obnova



**B.D. ul. Opavská 619, L.Mikuláš**  
Realizácia : rok 2021

Objem prác: Komplexná obnova



**B.D. ul. Vranovského 497 L.Mikuláš**  
Realizácia : rok 2021

Objem prác: Komplexná obnova



**B.D. ul. Čsl.Brigády Liptovský Mikuláš**  
Realizácia : rok 2021

Objem prác: Komplexná obnova



**B.D. ul. Fraňa Kráľa 494, Liptovský Hrádok**  
Realizácia: rok 2020

Objem prác: Komplexná obnova



**B.D. ul. Žiarska 603**  
Realizácia : rok 2020

Objem prác: Komplexná obnova



**B.D. ul. Jefremovská 614, L.Mikuláš**

Realizácia : rok 2020

Objem prác: Komplexná obnova





**B.D. ul. Morušova 524, L. Mikuláš**

Realizácia : rok 2019

Objem prác:  
Komplexná obnova zateplenie fasády,  
strechy , pivníc a obnova balkónov.



**B.D. ul. J.Dudu 1892 L.Mikuláš komplexná**

Realizácia : rok 2019

Objem prác:  
Komplexná obnova zateplenie fasády ,  
strechy , pivníc a obnova balkónov.



**B.D. ul. Žiarska 635, L. Mikuláš**

Realizácia : rok 2019

Objem prác:

Komplexná obnova zateplenie fasády ,  
strechy , pivníc a obnova balkónov.



**B.D. ul. Štúrova, L. Mikuláš**

Realizácia : rok 2019

Objem prác:

Oprava fasády, komplexná oprava balkónov,  
zateplenie suterénu.





**B.D. ul. Alexyho, L. Mikuláš**

Realizácia : rok 2019

Objem prác:  
Komplexná obnova zateplenie fasády ,  
pivníc a obnova balkónov, maľba  
spoločných priestorov.





**B.D. ul. Za Bocianom 555, L. Mikuláš**

Realizácia : rok 2019

Objem prác:  
Komplexná obnova zateplenie fasády ,  
strechy , pivníc a obnova balkónov.



**B.D. ul. Dúbrava 482**

Realizácia : rok 2019

Objem prác:  
Komplexná obnova zateplenie fasády ,  
strechy , pivníc a obnova balkónov.





### **Balneoterapia Lúčky, okres Ružomberok**

Realizácia : rok 2018

Objem prác: zateplenie fasády minerálnou vlnou systémom STACHEMA therm minerál a silikónovou povrchovou omietkou



### **B.D. Kvačany okres L.Mikuláš**

Realizácia : rok 2018

Objem prác: zateplenie fasády EPS šedý systémom STACHEMA therm a silikónovou povrchovou omietkou



### **B.D. ul. Jefremovská 632, L. Mikuláš**

Realizácia : rok 2018

Objem prác: zateplenie fasády minerálnou vlnou systémom STACHEMA therm minerál a silikónovou povrchovou omietkou, zateplenie a hydroizolácia strešného pláštá, likvidácia nebezpečného azbestu v pivničných priestoroch, obnova lodžiií, zateplenie suterénov



### **Rekonštrukcia balkónov B.D. Mozysova Ružomberok ul. Rázusova 1821, Liptovský Mikuláš**

Realizácia : rok 2018

Objem prác: komplexná rekonštrukcia balkónov s použitím nových hliníkových zábradlí s výplňou z bezpečnostného skla CONEX



## B.D. ul. Smrečany 222

Realizácia : rok 2018

Objem prác: zateplenie fasády minerálnou vlnou systémom STACHEMA therm minerál a silikónovou povrchovou omietkou, komplexná rekonštrukcia balkónov, výmena elektroinštalácie, zateplenie a hydroizolácia strešného plášťa



## B.D. Východná č. 191

Realizácia : rok 2018

Objem prác: komplexná obnova byt.domu, zateplenie fasády systémom STACHEMA, zateplenie a hydroizolácia strechy , komplexná rekonštrukcia balkónov



## B.D. ul. Fraňa Kráľa č. 493 L. Hrádok

Realizácia : rok 2018

Objem prác: komplexná obnova byt.domu, zateplenie fasády systémom WEBER therm, komplexná rekonštrukcia balkónov, zateplenie suterénov





### **B.D. ul. Pltnicka I5, L. Mikuláš**

Realizácia : rok 2018

Objem prác: komplexná obnova byt.domu, zateplenie fasády systémom STACHEMA therm, zateplenie a hydroizolácia strechy, komplexná rekonštrukcia balkónov



### **B.D. ul. Rázusova, L. Mikuláš**

Realizácia : rok 2018

Objem prác: komplexná obnova byt.domu, zateplenie fasády systémom STACHEMA therm , zateplenie a hydroizolácia strechy , komplexná rekonštrukcia balkónov, zateplenie stropov v suteréne



## B.D. ul. Hrušková 516, Liptovský Mikuláš

Realizácia : rok 2018

Objem prác: komplexná obnova byt.domu, zateplenie fasády systémom STACHEMA therm , zateplenie a hydroizolácia strechy, komplexná rekonštrukcia balkónov, zateplenie stropov v suteréne



## B.D. Liptovský Trnovec č.107

Realizácia : rok 2018

Objem prác: komplexná obnova byt.domu, zateplenie fasády systémom STACHEMA therm , zateplenie a hydroizolácia strechy , komplexná rekonštrukcia balkónov, zateplenie stropov v suteréne





### **B.D. Vlchy 149**

Realizácia : rok 2017

Objem prác: komplexná obnova, zateplenie systémom STACHEMA, zateplenie a hydroizolácia strechy.



### **B.D. ul. Pod Slivkou 519, Liptovský Mikuláš**

Realizácia : rok 2017

Objem prác: komplexná obnova byt.domu, zateplenie fasády systémom STACHEMA, komplexná rekonštrukcia balkónov, zateplenie suterénu, výmena ležatých rozvodov a elektroinštalácie.



### **B.D. ul. Komenského 1483, Lipt. Mikuláš**

Realizácia : rok 2017

Objem prác: komplexná obnova byt.domu, zateplenie fasády systémom STACHEMA, zateplenie a hydroizolácia strechy , komplexná rekonštrukcia balkónov- nové hliníkové zábradlia.



### **B.D. ul. Rázusova 182u, Liptovský Mikuláš**

Realizácia : rok 2017

Objem prác: komplexná obnova byt.domu, zateplenie fasády systémom STACHEMA, zateplenie a hydroizolácia strechy , komplexná rekonštrukcia balkónov- nové hliníkové zábradlia.



### **B.D. ul. Podtatranského 1750, L. Mikuláš**

Realizácia : rok 2017

Objem prác: komplexná obnova byt.domu, zateplenie fasády systémom STACHEMA, zateplenie a hydroizolácia strechy , komplexná rekonštrukcia balkónov.



### **B.D. ul. Palučanská 612, Liptovský Mikuláš**

Realizácia : rok 2017

Objem prác: komplexná obnova byt.domu, zateplenie fasády systémom STACHEMA, zateplenie a hydroizolácia strechy , komplexná rekonštrukcia lodží.



### **B.D. Liptovský Peter č.254-255**

Realizácia : rok 2017

Objem prác: komplexná obnova byt.domu, zateplenie fasády systémom STACHEMA, zateplenie a hydroizolácia strechy , komplexná rekonštrukcia obnova interiérov a zateplenie suterénu.



### **B.D. Liptovský Ján č. 184**

Realizácia : rok 2017

Objem prác: komplexná obnova byt.domu, zateplenie fasády systémom STACHEMA, zateplenie strechy , komplexná rekonštrukcia balkónov- nové hliníkové zábradlia a zateplenie suterénu a elektroinštalácia.





### **B.D. Liptovský Peter č.253**

Realizácia : rok 2017

Objem prác: komplexná obnova byt.domu, zateplenie fasády systémom STACHEMA, zateplenie strechy , komplexná rekonštrukcia balkónov- nové hliníkové zábradlia, obnova interiérov.



### **Elektrárň Vlachy, Liptovská Mara**

Realizácia : rok 2017

Objem prác: Zateplenie fasády administratívneho objektu elektrární.





## Polyfunkcia MALINOVO Tri vody

Realizácia : rok 2017

zateplenie obvodového plášťa systémom BAUMIT s omietkou Nanopor TOP



## B.D. ul. Vrbická 1948, L.Mikuláš

Realizácia : rok 2016

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa, komplexná obnova balkónov-, okapový chodník,



## B.D. Veterná Poruba

Realizácia : rok 2016

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa, komplexná obnova balkónov-,malba schodiska a spoločných priestorov





### **B.D. ul. T.Vansovej, L.Mikuláš**

Realizácia : rok 2016

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa, komplexná obnova balkónov-, okapový chodník, zateplenie stropov pivníc a hydroizolácia a zateplenie strechy



### **B.D. ul. SNP 252 L.Hrádok**

Realizácia : rok 2016

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa, komplexná obnova balkónov-, okapový chodník



### **B.D. ul. Zg. Vrbického , L.Mikuláš**

Realizácia : rok 2016

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa, zateplenie stropov pivníc a náter strechy



**B.D. ul. Morušova 517, L.Mikuláš**

Realizácia : rok 2016

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa, komplexná obnova balkónov-, okapový chodník, zateplenie stropov pívnic a pôjdu





### **B.D. ul. Nižná 499**

Realizácia : rok 2016

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa, komplexná obnova balkónov, zateplenie pôjdu



### **B.D. ul. Jilemnického 871, L.Mikuláš**

Realizácia : rok 2016

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa, komplexná obnova balkónov, zateplenie a hydroizolácia strechy fólia Monarplan a PIR lepené PIR panely, okapový chodník



### **B.D. ul. Podtatranského 1751, L. Mikuláš**

Realizácia : rok 2016

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa, komplexná obnova balkónov-  
liníkové zábradlia, okapový chodník, zateplenie stropov pivníc a pôjdu, náter plechovej krytiny



### **B.D. ul. Nižná 466**

Realizácia : rok 2016

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa, komplexná obnova 12 ks balkónov, zateplenie pôjdu



### **B.D. ul. Nižná 474**

Realizácia : rok 2016

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa, komplexná obnova 6 ks balkónov, zateplenie pôjdu



### **B.D. obec Lokca**

Realizácia : rok 2016

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa





### **B.D. ul. Majeríkova L.Mikuláš**

Realizácia : rok 2015

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa, komplexná obnova 12 ks balkónov, Hliníková konštrukcia s výplňou z bezpečnostného skla a. Okapový chodník, zateplenie pôjdu



### **B.D. ul. Vyšné Fabriky L.Hrádok**

Realizácia : rok 2015

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa, komplexná obnova 30 ks balkónov, Okapový chodník, zateplenie a hydroizolácia strechy, nová hydroizolácia a oddrenážovanie suterénu, spevnené plochy parkovisko 600m<sup>2</sup>,interiér nové pvc na schodiskách a maľba spoločných priestorov



## B.D. ul. F.Kráľa 489 L.Hrádok

Realizácia : rok 2015

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa, komplexná obnova 12 ks balkónov, Hliníková konštrukcia s výplňou z bezpečnostného skla a. Okapový chodník



## Administratívna budova ALLIANZ L. Mikuláš

Realizácia : rok 2015

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa



## Penzión Lúčky

Realizácia : rok 2015

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa, vyhotovenie nových balkónových podláh, montáž obkladového kameňa na fasádu





## B.D. ul. Kollárova L.Mikuláš

Realizácia : rok 2015

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa, komplexná obnova 96 ks balkónov, Hliníková konštrukcia s výplňou z bezpečnostného skla a dosiek fundermax. Okapový chodník





**B.D. ul. Podtatranského č.1743  
L. Mikuláš**

Realizácia : rok 2015

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa, zateplenie strešného plášťa, spevnené plochy, hydroizolácia spodne stavby



**B.D. ul. Novákova 4, Martin**

Realizácia : rok 2015

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa, zateplenie strešného plášťa, nové hliníkové balkónové konštrukcie



**B.D. ul. Istebné 150**

Realizácia : rok 2015

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa, zateplenie strešného plášťa, zateplenie suterénov, malba vnútorných priestorov, nová kryDna Mediterran, hydroizolácia spodnej stavby





### **B.D. ul. Vranovská L.Mikuláš**

Realizácia : rok 2015

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa, zateplenie strešného plášťa, - fúkanou izoláciou, obnova balkónov



### **B.D. ul. Vlachy č.147**

Realizácia : rok 2015

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa, zateplenie strešného plášťa, zateplenie stropov suterénu



### **B.D. ul. Vlachy č.146**

Realizácia : rok 2015

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa, zateplenie strešného plášťa, zateplenie stropov suterénu



### **B.D. ul. Istebné 7**

Realizácia : rok 2014

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa, zateplenie strešného plášťa, zateplenie suterénov, maľba vnútorných priestorov, náter strešnej krytiny, celková hydroizolácia suterénu



### **B.D. ul. Istebné 9**

Realizácia : rok 2014

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa a Komplexná obnova balkónov, zateplenie strešného plášťa, zateplenie suterénov, maľba vnútorných priestorov



### **B.D. ul. Istebné 3**

Realizácia : rok 2014

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa a Komplexná obnova balkónov, zateplenie strešného plášťa, zateplenie suterénov, maľba vnútorných priestorov





**B.D. ul. Podtatranského 1810  
L. Mikuláš**

Realizácia : rok 2014

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa  
a Komplexná obnova balkónov, zateplenie  
strešného plášťa, zateplenie suterénov



**B.D. ul. Podtatranského 1811  
L. Mikuláš**

Realizácia : rok 2014

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa  
a Komplexná obnova balkónov, zateplenie  
strešného plášťa, zateplenie suterénov



**B.D. ul. Podtatranského 1812  
L. Mikuláš**

Realizácia : rok 2014

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa  
a Komplexná obnova balkónov, zateplenie  
strešného plášťa, zateplenie suterénov



### B.D. ul. Istebné 156

Realizácia : rok 2014

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa a Komplexná obnova balkónov, zateplenie strešného plášťa, zateplenie suterénov, maľba vnútorných priestorov



### B.D. ul. Istebné 160

Realizácia : rok 2014

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa a Komplexná obnova balkónov, zateplenie strešného plášťa, zateplenie suterénov, maľba vnútorných priestorov



### B.D. ul. Istebné 6

Realizácia : rok 2014

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa a Komplexná obnova balkónov, zateplenie strešného plášťa, zateplenie suterénov, maľba vnútorných priestorov



B.D. ul. Na Sihoti 1170, Dolný Kubín

(Financovanie ŠFRB 0% úrok)



Obnova B.D., Istebné č.11

- strecha betónová škridla Mediterran
- zateplenie šedý EPS hr.120mm
- obnova spoločných priestorov



### Budova firmy LAS IMEX L.Mikuláš

Realizácia : rok 2013

Objem prác: Zateplenie obvodového a strešného plášťa



### B.D. ul. Jilemnického L.Mikuláš

Realizácia : rok 2013

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa minerálnou vatou



### B.D. ul. Istebné 160

Realizácia : rok 2013

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa a Komplexná obnova balkónov, zateplenie strešného plášťa,





### **B.D. ul. Istebné 8**

Realizácia : rok 2013

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa a Komplexná obnova balkónov, zateplenie strešného plášťa, zateplenie suterénov, maľba vnútorných priestorov



### **B.D. ul. Istebné 155**

Realizácia : rok 2013

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa a Komplexná obnova balkónov, zateplenie strešného plášťa, zateplenie suterénov, maľba vnútorných priestorov



### **B.D. ul. Lucenkova Dolný Kubín**

Realizácia : rok 2013

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa a Komplexná obnova balkónov, zateplenie suterénov,





### **B.D. ul. Nábřežie 1580, L.Mikuláš**

Realizácia : rok 2013

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa a Komplexná obnova balkónov, zateplenie suterénov ,malba vnútorných priestorov, výmena okien v spoločných priestoroch



### **B.D. ul. Istebné 157**

Realizácia : rok 2013

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa a Komplexná obnova balkónov, zateplenie strešného plášťa, zateplenie suterénov, malba vnútorných priestorov



### **B.D. ul. Istebné 158**

Realizácia : rok 2013

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa a Komplexná obnova balkónov, zateplenie strešného plášťa, zateplenie suterénov, malba vnútorných priestorov





### **Hotel Liptov Lúčky**

Realizácia : rok 2013

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa  
a Komplexná obnova balkónov



### **B.D. ul. Nová doba Nižná**

Realizácia : rok 2013

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa  
a Komplexná obnova balkónov, zateplenie  
strešného plášťa, zateplenie suterénov



### **Hala firma DH komplet, L.Mikuláš**

Realizácia : rok 2012

Objem prác: Prístavba + celková  
rekonštrukcia objektu



**B.D. ul. Palučanská 632, L.Mikuláš**

Realizácia : rok 2012

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa  
a Komplexná obnova balkónov, zateplenie  
strešného plášťa, zateplenie suterénov



**B.D. ul. Tvrdošíň Medvedzie č.2**

Realizácia : rok 2012

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa  
a Komplexná obnova balkónov,

( Financovanie ŠFRB 0%)





### **B.D. ul. Tvrdošín Medvedzie č.2**

Realizácia : rok 2012

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa a Komplexná obnova balkónov, zateplenie strešného plášťa a kompletná výmena okien a obnova vnútorných priestorov, prestrešenie sedlovou strechou

( Financovanie ŠFRB 0%)



### **B.D. ul. Radlinského, Dolný Kubín**

Realizácia : rok 2012

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa



### **B.D. ul. Na Sihoti 1166 a 1167, Dolný Kubín**

Realizácia : rok 2012

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa a Komplexná obnova balkónov, zateplenie strešného plášťa a kompletná výmena okien a obnova vnútorných priestorov, prestrešenie sedlovou strechou Lindab



### **B.D. ul. Tvrdošín Medvedzie 126/7**

Realizácia : rok 2012

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa a Komplexná obnova balkónov, zateplenie strešného plášťa

( Financovanie ŠFRB 0% úrok)



### **B.D. ul. Palučanská 629, L.Mikuláš**

Realizácia : rok 2011

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa a Komplexná obnova balkónov, zateplenie strešného plášťa a kompletná výmena okien a obnova vnútorných priestorov



### **B.D. ul. Kuzmányho 248, Turčianske Teplice**

Realizácia : rok 2011

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa a Komplexná obnova balkónov, zateplenie strešného plášťa a kompletná výmena okien a obnova vnútorných priestorov





### **B.D. ul. Partizánska 268, L.Hrádok**

Realizácia : rok 2011

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa  
a Komplexná obnova balkónov



### **B.D. ul. Partizánska 269, L.Hrádok**

Realizácia : rok 2011

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa  
a Komplexná obnova balkónov



### **B.D. ul. Na Sihoti 1169, D.Kubín**

Realizácia : rok 2011

Objem prác: Zateplenie obvodového  
plášťa, komplexná obnova balkónov, vyho-  
tovenie novej valbovej strechy z ľahkých  
ocelových vazníkov krytina ROVA Lindab



**B.D. ul. Belopotockého 3300**

Realizácia : rok 2011

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa



**B.D. ul. Tvrdošín Medvedzie 143/23**

Realizácia : rok 2011

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa  
a zateplenie strešného plášťa

( Financovanie ŠFRB 0% úrok)





**B.D. ul. Prekážka 723, L.Hrádok**

Realizácia : rok 2011

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa



**B.D. ul. Štúrova 729, L.Hrádok**

Realizácia : rok 2011

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa



**B.D. ul. Na Sihoti 1165 Dolný Kubín**

Realizácia : rok 2010

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa, komplexná obnova balkónov, vyhotovenie novej valbovej strechy z ľahkých ocelových vazníkov krytina ROVA Lindab, výmena elektroinštalácií (stupačky)





**B.D. ul. Kpt. Nálepku 1587, L.Mikuláš**

Realizácia : rok 2010

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa, komplexná obnova balkónov, hydroizolácia spodnej stavby, výmena okien v spoločných priestoroch a v pivniciach, zateplenie vnútor. stropov



**B.D. ul. Hurbanova 1494/22,  
L. Mikuláš**

Realizácia : rok 2010

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa, čiastočná obnova balkónov, hydroizolácia spodnej stavby, výmena okien v spoločných priestoroch a v pivniciach



**B.D. ul. Partizánska 574, L.Hrádok**

Realizácia : rok 2010

Objem prác: Komplexná obnova balkónov



**B.D. ul. Nábřežie A.Stodolu 1787/F2, L.  
Mikuláš**

Realizácia : rok 2010

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa





**B.D. ul. Medvedzie 141/19, Tvrdošín**

Realizácia : rok 2010

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa

( Financovanie ŠFRB 0% úrok)



**B.D. ul. 1.Mája L.Mikuláš**

Realizácia : rok 2009

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa, výmena okien a dverí v spoločných priestoroch



**B.D. ul. Guothova L.Mikuláš**

Realizácia : rok 2009

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa



**B.D. ul. Vyšné Fabriky 17, L.Hrádok**

Realizácia : rok 2009

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa



**B.D. ul. Belanská 574, L.Hrádok**

Realizácia : rok 2009

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa



**B.D. ul. Partizánska 488, Turčianske Teplice**

Realizácia : rok 2009

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa, výmena okien a dverí, zateplenie pivničných priestorov, výmena strešnej krytiny METROTILE



**B.D. ul. Odbojárov Dolný Kubín**

Realizácia : rok 2008

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa



**B.D. ul. Š.Moyzesa 30, Ružomberok**

Realizácia : rok 2008

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa a zateplenie strešného plášťa





**B.D. ul. Cesta na Vlkolíncec 12, Ružomberok**

Realizácia : rok 2007

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa



**B.D. ul. Cesta na Vlkolíncec 9, Ružomberok**

Realizácia : rok 2007

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa



**B.D. ul. Na Sihoti 1159, Dolný Kubín**

Realizácia : rok 2007

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa



**B.D. ul. Hrabovo, Ružomberok**

Realizácia : rok 2007

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa



**B.D. ul. Žilinská 12, Ružomberok**

Realizácia : rok 2007

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa



**B.D. ul. Š.Moyzesa 33, Ružomberok**

Realizácia : rok 2006

Objem prác: Zateplenie obvodového plášťa



**B.D. ul. Za Dráhou 13-18,  
Ružomberok**

Realizácia : rok 2006

Objem prác: Komplexná rekonštrukcia balkónov



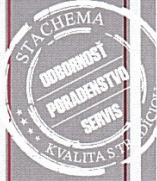


# Thermastav

L I P T O V

## CERTIFIKÁT FIRMY





V súlade s ustanovením  
Technologických predpisov ETICS

Spoločnosť

**THERMASTAV Liptov, s.r.o.**  
Priemyselná 4666, Liptovský Mikuláš 031 01  
IČO: 50 216 694

je držiteľom

# OSVEDČENIE

na realizáciu vonkajších kontaktných tepelno-izolačných  
kompozitných systémov (ETICS)

**SILCOLOR THERM, SILCOLOR THERM MINERAL**  
**ECOLOR THERM, ECOLOR THERM MINERAL**

Osvvedčenie bolo udelené na základe absolvovania školenia  
v rozsahu uvedenom technologickým predpisom spoločnosti STACHEMA.  
Školenie bolo zamerané v súlade s STN 73 2901 a 73 2902 na praktické vykonávanie  
technologických operácií, technicko-organizačné zabezpečenie a navrhovanie  
ETICS v súlade s požiadavkami výrobcu.

Školenie vykonal p. Tibor Bažalovič


Ďalšie dodávateľsko-odberateľské vzťahy budú špecifikované na základe  
ustanovení citovaných predpisov výrobcu, všeobecných obchodných  
a platných podmienok spoločnosti STACHEMA Bratislava a.s.

Výrobca si vyhradzuje právo kontroly dodržiavania predpisov a noriem.  
v prípade zistených nedostatkov odobrať udelené Osvvedčenie.

Osvvedčenie bolo udelené s platnosťou do: **10. 03. 2019**  
V Liptovský Mikuláš, dňa **10. 03. 2017**



**STACHEMA Bratislava**  
900 41 Rovinka 411  
prevádzka KOŠICE  
Južná trieda 78, Košice  
IČO: 35813491, IČ DPH: SK20202245

  
**Tibor Bažalovič**  
Produktový manažér ETICS  
STACHEMA Bratislava a.s.



Príslušné dokumenty ETICS sú uvedené na [www.stachema.sk](http://www.stachema.sk)





TECHNICKÝ A SKÚŠOBNÝ ÚSTAV STAVEBNÝ, n. o.  
BUILDING TESTING AND RESEARCH INSTITUTE, Slovak Republic  
Studená 3, 821 04 Bratislava

Inšpekčný orgán typu A

## LICENCIA

na zhotovovanie vonkajších tepelnoizolačných kontaktných systémov

Číslo: 16/445/LIE

Táto licencia potvrdzuje odbornú kvalifikáciu držiteľa:

**THERMASTAV Liptov, s. r. o., Priemyselná 4666, 031 01 Liptovský Mikuláš**

vykonávať stavebné práce pri zhotovovaní vonkajších tepelnoizolačných kontaktných systémov v zmysle § 43g zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení zákona č. 237/2000 Z. z. a v znení neskorších predpisov a technickej normy STN 73 2901: 2015 a STN 73 2901: 2015/O1: 2015. Neoddeliteľnou súčasťou tejto licencie sú aj podmienky platnosti uvedené na druhej strane a zoznam komponentov tepelnoizolačného systému v prílohe licencie.

Licencia sa udelila na práce s aplikáciou tepelnoizolačného kontaktného systému - ETICS:

Druh a obchodný názov použitého tepelnoizolačného kontaktného systému - ETICS:

**Vonkajší tepelnoizolačný kontaktný systém  
CERESIT CERETHERM PREMIUM, POPULAR, CLASSIC  
CERESIT CERETHERM VISAGE, IMPACTUM, UNIVERSAL EPS  
CERESIT CERETHERM UNIVERSAL XPS, WOOL PREMIUM  
CERESIT CERETHERM WOOL CLASSIC, UNIVERSAL MW  
CERESIT CERETHERM EXPRESS**

Číslo technickej špecifikácie a adresa výrobcu:

**ETA-08/0308, ETA-08/0309, ETA-09/0014  
ETA-11/0395, ETA-13/0086, ETA-13/0535  
ETA-13/0807, ETA-09/0037  
ETA-09/0026, SK TP-13/0002, SK TP-13/0059  
HENKEL POLSKA Sp. z o. o., ul. Domaniewska 41,  
02-672 Warszawa, Pofsko**

Počet zaškolených pracovníkov zhotoviteľa:

**vlastných: 1 zmluvne zabezpečených: 14**

Licencia sa udelila na zabudovanie tepelnoizolačného kontaktného systému – ETICS do stavby, na ktorom výrobca ETICS preukázal vhodnosť na zamýšľané použitie v stavbe a zhodu s uvedenými technickými špecifikáciami podľa platných právnych a technických predpisov.

Vydaním tejto licencie sa potvrdzuje, že jej držiteľ má vytvorené technické, kvalifikačné a organizačné predpoklady na dodržanie predpokladanej kvality vykonávaných stavebných prác podľa § 43g zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení zákona č. 237/2000 Z. z. v znení neskorších predpisov a technickej normy STN 73 2901: 2015 a STN 73 2901: 2015/O1: 2015.

Licencia sa udelila na základe správy č. LIE/16/0485/90 zo dňa 19.12.2016 vypracovanej TSÚS - akreditovaným inšpekčným orgánom typu A.

V priebehu platnosti licencie je držiteľ povinný dodržiavať podmienky, ktoré sú neoddeliteľnou súčasťou tejto licencie.

Platnosť licencie je do: **22. 12. 2017**

Licencia na ETICS sa vydala prvýkrát: **22. 12. 2016**

V Bratislave dňa 22. 12. 2016



  
Ing. Daša Kozáková  
vedúca inšpekčného orgánu







TECHNICKÝ A SKÚŠOBNÝ ÚSTAV STAVEBNÝ, n. o.  
BUILDING TESTING AND RESEARCH INSTITUTE, Slovak Republic  
Studená 3, 821 04 Bratislava

Inšpekčný orgán typu A

## LICENCIA

na zhotovovanie vonkajších tepelnoizolačných kontaktných systémov

Číslo: 18/021/LIE

Táto licencia potvrdzuje odbornú kvalifikáciu držiteľa:

**THERMASTAV Liptov, s. r. o., Priemyselná 4666, 031 01 Liptovský Mikuláš**

vykonávať stavebné práce pri zhotovovaní vonkajších tepelnoizolačných kontaktných systémov v zmysle § 43g zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení zákona č. 237/2000 Z. z. a v znení neskorších predpisov a technickej normy STN 73 2901: 2015 a STN 73 2901: 2015/O1: 2015. Neoddeliteľnou súčasťou tejto licencie sú aj podmienky platnosti uvedené na druhej strane a zoznam komponentov tepelnoizolačného systému v prílohe licencie.

Licencia sa udelila na práce s aplikáciou tepelnoizolačného kontaktného systému - ETICS:

Druh a obchodný názov použitého tepelnoizolačného kontaktného systému - ETICS:

**Vonkajší tepelnoizolačný kontaktný systém**  
**weber.therm terranova**  
**weber.therm minus 7**  
**weber.therm exclusive**

Číslo technickej špecifikácie a adresa výrobcu:

**ETA-15/0239 – verzia 02**  
**SK TP-14/0027**  
**SK TP-14/0052**  
**Saint-Gobain Construction Products, s. r. o.,**  
**Stará Vajnorská 139, 831 04 Bratislava, Slovenská republika**

Počet zaškolených pracovníkov zhotoviteľa:

**vlastných: 2 zmluvne zabezpečených: 18**

Licencia sa udelila na zabudovanie tepelnoizolačného kontaktného systému – ETICS do stavby, na ktorom výrobca ETICS preukázal vhodnosť na zamýšľané použitie v stavbe a zhodu s uvedenými technickými špecifikáciami podľa platných právnych a technických predpisov.

Vydáním tejto licencie sa potvrdzuje, že jej držiteľ má vytvorené technické, kvalifikačné a organizačné predpoklady na dodržanie predpokladanej kvality vykonávaných stavebných prác podľa § 43g zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení zákona č. 237/2000 Z. z. v znení neskorších predpisov a technickej normy STN 73 2901: 2015 a STN 73 2901: 2015/O1: 2015.

Licencia sa udelila na základe správy č. LIE/18/0018/90 zo dňa 18.01.2018 vypracovanej TSÚS - akreditovaným inšpekčným orgánom typu A.

V priebehu platnosti licencie je držiteľ povinný dodržiavať podmienky, ktoré sú neoddeliteľnou súčasťou tejto licencie.

Platnosť licencie je do: **18. 01. 2021**

Licencia na ETICS sa vydala prvýkrát: **18. 01. 2018**

V Bratislave dňa 18. 01. 2018



Ing. Daša Kozáková  
vedúca inšpekčného orgánu





TECHNICKÝ A SKÚŠOBNÝ ÚSTAV STAVEBNÝ, n. o.  
BUILDING TESTING AND RESEARCH INSTITUTE, Slovak Republic  
Studená 3, 821 04 Bratislava

Inšpekčný orgán typu A

## LICENCIA

### na zhotovovanie vonkajších tepelnoizolačných kontaktných systémov

Číslo: 17/133/LIE

Táto licencia potvrdzuje odbornú kvalifikáciu držiteľa:

**THERMASTAV Liptov, s. r. o., Priemyselná 4666, 031 01 Liptovský Mikuláš**

vykonávať stavebné práce pri zhotovovaní vonkajších tepelnoizolačných kontaktných systémov v zmysle § 43g zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení zákona č. 237/2000 Z. z. a v znení neskorších predpisov a technickej normy STN 73 2901: 2015 a STN 73 2901: 2015/O1: 2015. Neoddeliteľnou súčasťou tejto licencie sú aj podmienky platnosti uvedené na druhej strane a zoznam komponentov tepelnoizolačného systému v prílohe licencie.

Licencia sa udelila na práce s aplikáciou tepelnoizolačného kontaktného systému - ETICS:

Druh a obchodný názov použitého tepelnoizolačného kontaktného systému - ETICS:

**Vonkajší tepelnoizolačný kontaktný systém  
ECOLOR THERM, ECOLOR THERM minerál  
SILCOLOR THERM, SILCOLOR THERM MINERÁL**

Číslo technickej špecifikácie a adresa výrobcu:

**ETA - 13/0621, ETA - 13/0946  
ETA - 08/0220, ETA - 08/0253  
STACHEMA CZ, s. r. o.  
Zibohľavy 1, 280 02 Kolín, Česká republika**

Počet zaškolených pracovníkov zhotoviteľa:

**vlastných: 2 zmluvne zabezpečených: 28**

Licencia sa udelila na zabudovanie tepelnoizolačného kontaktného systému – ETICS do stavby, na ktorom výrobca ETICS preukázal vhodnosť na zamýšľané použitie v stavbe a zhodu s uvedenými technickými špecifikáciami podľa platných právnych a technických predpisov.

Vydaním tejto licencie sa potvrdzuje, že jej držiteľ má vytvorené technické, kvalifikačné a organizačné predpoklady na dodržanie predpokladanej kvality vykonávaných stavebných prác podľa § 43g zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení zákona č. 237/2000 Z. z. v znení neskorších predpisov a technickej normy STN 73 2901: 2015 a STN 73 2901: 2015/O1: 2015.

Licencia sa udelila na základe správy č. LIE/17/0122/90 zo dňa 27.03.2017 vypracovanej TSÚS - akreditovaným inšpekčným orgánom typu A.

V priebehu platnosti licencie je držiteľ povinný dodržiavať podmienky, ktoré sú neoddeliteľnou súčasťou tejto licencie.

Platnosť licencie je do: **04. 04. 2018**

Licencia na ETICS sa vydala prvýkrát: **04. 04. 2017**

V Bratislave dňa 04. 04. 2017



  
Ing. Daša Kozáková  
vedúca inšpekčného orgánu





**HENKEL SLOVENSKO, spol. s r.o.**  
udeľuje

**THERMASTAV LIPTOV s.r.o.**

Priemyselná ul.  
Liptovský Mikuláš  
IČO: 50 216 694

# Certifikát

číslo: 2016-10-24

o odbornej spôsobilosti aplikovať kontaktné tepelnoizolačné systémy

**Ceresit Ceretherm pre EPS**

(Classic, Popular, Premium, Visage, Impactum, Express)

**Ceresit Ceretherm Wool pre MW**

(Classic, Premium, Univerzal MW - Sk)

**Ceresit Ceretherm Universal (EPS, MW, XPS)**

Platnosť do: 24.10.2017

V Bratislave, dňa 24.10.2016

Ing. Jaroslav Rejman  
TCS & Object business manager

Henkel

HENKEL SLOVENSKO spol. s r.o.  
Záhradnícka 91  
SR - 821 08 Bratislava  
IČO: 17 32 42 46  
IČ DPH: SK2020325384  
- AC TT -

Ing. Slavomír Vician  
Product manager



HENKEL SLOVENSKO, spol. s r.o. Záhradnícka 91, 821 08 Bratislava, [www.ceresit.sk](http://www.ceresit.sk)





## KONTAKTY

### **Miroslav Mlynárik**

*konateľ spoločnosti*

+421 903 955 862

miro.mlynarik1@centrum.sk

### **Dudák Vladimír**

*konateľ spoločnosti*

+421 911 415 355

dudak.vladimir@gmail.com

## **THERMASTAV Liptov, s.r.o.**

Priemyselná 4666, Liptovský Mikuláš

IČO: 50216694 DIČ: 2120262342

IČ DPH: SK2120262342