



VÁŠ VÝROBCE A DODAVATEL ELEKTROINSTALAČNÍHO MATERIÁLU



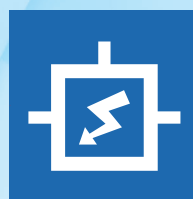
kabelové nosné
systémy



systémy pro
uložení do podlah



elektroinstalační
trubky



elektroinstalační
krabice



nastřelovací
systémy



spojovací a kotvící
technika



certifikované
protipožární trasy



atex



din lišty



na zakázku

**PŘEHLEDOVÝ
KATALOG 2019/2020**



KABELOVÉ NOSNÉ SYSTÉMY



DRÁTĚNÉ ŽLABY

- žlaby HL VFL a HL VF
- výška bočnice 35, 60, 100 mm
- šíře 60 - 600 mm
- standardní délka 3 m

KABELOVÉ ŽLABY

- žlaby perforované HL KBSI a plné HL KGI
- výška bočnice 35, 60, 80, 110 mm
- tloušťka plechu 0,75 - 1,5 mm
- šíře 50 - 600 mm
- standardní délka 3 m, na poptávku 6 m

KABELOVÉ ŽEBŘÍKY

- lávky HL KLLH, HL KLC, HL HDKS
- bočnice tvaru C, oválná, profilovaná
- nízká, střední i vysoká nosnost dle typu zvolené lávky
- možnost výrobně lávky upravit pro splnění specifických nároků použití

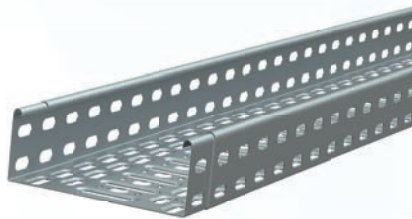


Celá skupina kabelových nosných konstrukcí v několika povrchových úpravách:

- Galvanické zinkování, Žárové pozinkování, Nerez, Lakování, C8 (speciální úprava drátěných žlabů pro datová centra).

Kompletní montážní příslušenství.

UCELENÝ SYSTÉM PRO UPLATNĚNÍ VE VŠECH TYPECH KABELOVÝCH INSTALACÍ

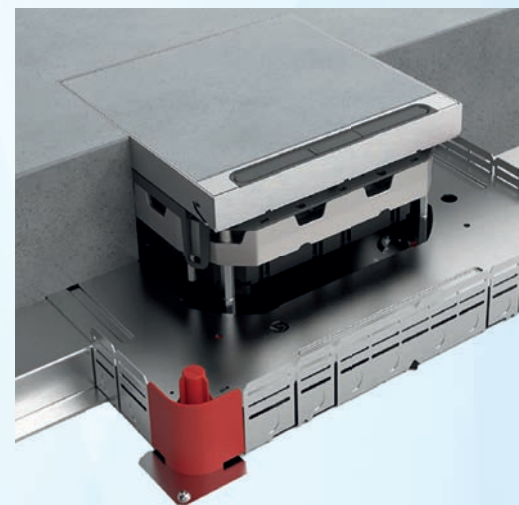


PODLAHOVÉ KRABICE



PODLAHOVÝ SYSTÉM UNIFORM

- jednoduchá a časově nenáročná instalace
- do betonu a zdvojené podlahy
- pro všechny typy kanálů
- klasická i nerezová víka
- rámečková i bezrámečková víka
- až 8 a 12 modulů 45 mm
- krytí IP20 až IP53





ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKY



KORUGOVANÉ A HLADKÉ TRUBKY

- mechanická odolnost 320 N, 750 N
- samozhášivé, bezhalogenové
- vysoká odolnost vůči UV
- ohebné spirálové hadice včetně průchodek
- krytí IP40, IP65, IP67
- barvy šedé, černé



Kompletní příslušenství, které barvou i vlastnostmi odpovídá elektroinstalačním trubkám.



ROZBOČNÉ KRABICE



- elektroinstalační krabice pro různé druhy instalací
- samozhášivé, bezhalogenové
- široká škála rozměrů
- krytí IP40, IP44, IP55, IP56
- různá barevná provedení
- pevnost krabic IK 08 (až do 6j) s teplotní odolností 650 °C/ 960 °C (Glow Wire Test, IEC 695-2-1 standard)



NASTŘELOVACÍ SYSTÉMY



PLYNOVÉ NASTŘELOVÁNÍ

- ucelený systém nastřelování
- efektivní a rychlá práce
- obsáhlá nabídka příslušenství
- aplikace do betonu, cihly, oceli, dřeva, porobetonu, tvárnici





SPOJOVACÍ A KOTVÍCÍ TECHNIKA



PŘÍCHYTKY PRO KABELY A TRUBKY

- nejrozšířenější nabídka příchytek pro kabely a trubky na trhu

KOTEVNÍ TECHNIKA

- průvlakové, narážení a natloukáací kotvy
- hmoždinky, šrouby TORAB CON

SPOJOVACÍ MATERIÁL

- šrouby, matice, podložky, závitové tyče

NOSNÉ PROFILY

- nosné profily, stropní nosné profily
- nosníkové konzole, výložníky

ZÁVĚSNÁ TECHNIKA

- trapézové závěsy, úchyty na traverzu
- nosné svěrky

OSTATNÍ

- manžety pro prostupy, montážní pásy, vrtáky



CERTIFIKOVANÉ TRASY DLE ČSN 73 0895

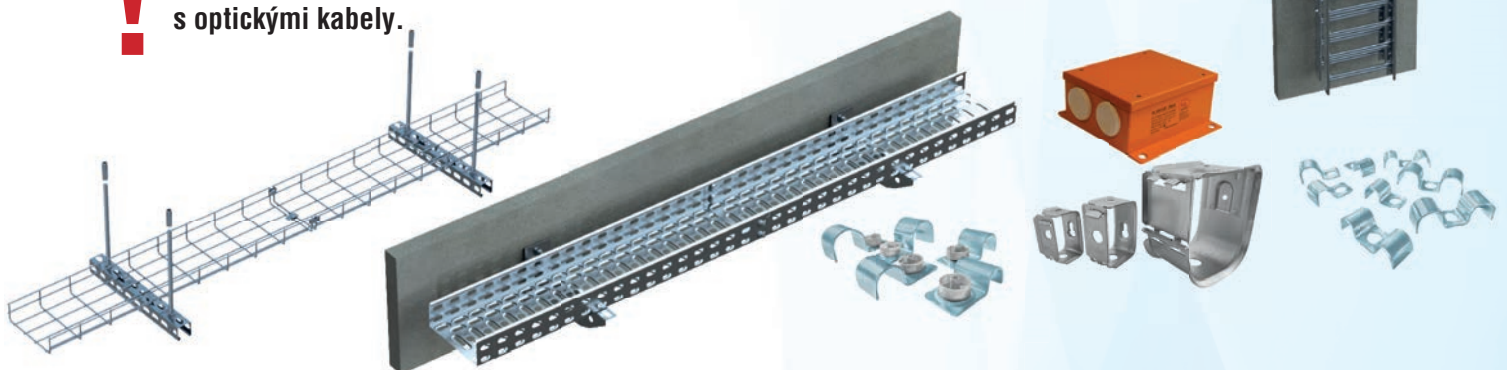


NORMOVÉ I NENORMOVÉ TRASY SE ZACHOVÁNÍM FUNKČNOSTI PŘI POŽÁRU

- dle ČSN 73 0895

- systém drátěných žlabů, oceloplechových žlabů, kabelových žebříků a různých typů kabelových příchytek
- nejrozšířenější škála certifikovaných příchytek na trhu
- klasické šroubové kotvení, ale také nastřelování (ocel, cihla, beton, trapéz)
- certifikovaný systém tuhých bezhalogenových, samozhášivých trubek
- celokovové rozbočné krabice s keramickými svorkovnicemi

! Jako první v ČR jsme odzkoušeli naše HL P příchytky s optickými kabely.





ATEX



DO PROSTŘEDÍ VÝBUCHU

- každé zařízení splňuje požadavky na normu EN60079-0
- testování probíhá dle následujících kritérií: teplotní test, teplotní test při zatížení, test IP, rázový test, testování na další vlivy, atd.
- produktové řady v provedení hliník, termoset (GPR)
- užití pro zóny Plyn 1-2, Prach 21-22
- zásuvky a vidlice, boxy, ovladače a sirény, osvětlení



DIN LIŠTY A ROZVADĚČOVÉ KANÁLY



- DIN lišty v provedení 35 a 15 mm
- v délkách 1 a 2 m
- standardní povrchové úpravy pozinkování, metoda Sendzimir
- ostatní rozměry a materiálové provedení na poptávku
- rozvaděčové kanály nabízíme s úzkou perforací a ostatní typy na poptávku, stejně jako rozvodnice, zásuvkové skříně, průmyslové vidlice a další sortiment rozvaděčové techniky



NA ZAKÁZKU



Nabízíme možnost zakázkové výroby ocelových konstrukcí a výrobků. Zabýváme se kovovými výrobami, tvarováním, ohýbáním, lisováním a svařováním ocelových komponentů.

Pokud jste nenalezli vhodný výrobek nebo máte specifický požadavek, pokusíme se vám navrhnout vhodné technické řešení, které splní vaše zadání a umožní optimalizovat náklady, a tím zvýšit vaši konkurenceschopnost.

ADMINISTRATIVNÍ BUDOVY A OBCHODNÍ CENTRA

AB BUDĚJOVICKÁ – Praha 4, 2013
AB CAMPUS BRNO – Praha, 2017, 2018
AC KAČEROV – administrativní budova, Praha, 2015
AC ENTERPRICE – administrativní budova, Praha, 2015
AC GREEN POINT – administrativní budova, Praha, 2019
ALTERA – Jablonec nad Nisou, 2013
ARTGEN – administrativní budova, Praha Holešovice, 2014
ASKO – České Budějovice, 2013
BB CENTRUM, BUDOVA DELTA – Praha, 2015
BD VACKOV – Praha, 2016
CITY DECO – Praha, 2016
CLASSIC 7 BUSINESS PARK – Praha, 2016
CČM – obchodní centrum, 2013
ČESKÁ ZEMĚDĚLSKÁ UNIVERZITA – Plzeň, 2018
DC Gebrüder Weiss – Jeneč, 2012
DIVADLO PLZEŇ – Plzeň, 2013
DOB Centrum – Dobříchovice, 2015
DORN – administrativní budova, Brno, 2015
ELI BŘEŽANY – výzkumné zařízení, 2014
ENTERPRICE – administrativní budova, Praha, 2015
FAKULTNÍ NEMOCNICE MOTOL – 2000-2010
FAKULTNÍ NEMOCNICE PLZEŇ – 2017
FC VIKTORIA PLZEŇ – 2013
FILADELFIE – administrativní centrum, 2009-2010
FLORENTINUM – Praha, 2013
GALERIE MYŠÁK – Praha, 2008
GALERIE TEPLICE – obchodní centrum, 2013-2014
GENERÁLNÍ ŠTÁB ARMÁDY ČR – Praha, 2009-2010
HAMBURK BUSINESS CENTER – Plzeň, 2019
HORNBAACH – Praha Chuchle, 2016
IKEM – Praha, 2014 – 2019
IVG BLOX – Praha, 2014
KANCELÁŘE BOOKING.COM – Praha, 2019
KAUFLAND – Nový Bor, Šumperk, Prostějov, 2012 - 2017
KOMUNITNÍ CENTRUM HLOUBĚTÍN – Praha, 2018
KKVC Zlín – Zlín, 2012
KRAJSKÁ NEMOCNICE KARLOVY VARY – 2019
LETIŠTĚ ČESKÉ BUDĚJOVICE – 2019
LIBEŇSKÉ DOKY – administrativní budova Praha, 2017
LIDL – Průhonice, Praha, Prostějov, Brandýs nad Labem, Klatovy, Neratovice, 2017, 2018
MAGNA – Liberec, 2012
MASARYKOVA UNIVERZITA BRNO – CEITEC – 2013
MICROSOFT PRAHA – administrativní budova, 2015
MERCEDES – autosalon, sídlo společnosti, Praha, 2014
MPP – administrativní budova Praha, 2017
NÁRODNÍ MUZEUM – Praha, 2015 – 2017
NEMOCNICE U SV. ANNY – Brno, 2012

NEMOCNICE JIHLAVA – 2017, 2018
NEMOCNICE KADAŇ – 2017, 2018
NEMOCNICE UHERSKÉ HRADIŠTĚ – Uherské Hradiště, 2013
NEW DOX – administrativní budova, Praha, 2017
MÖBELIX – Jihlava, Most, 2019
NTIS – Plzeň, 2014
OBI – ČR a SK, rekonstrukce 18-ti poboček, 2015 – 2016
O2 ARENA – Praha, 2019
OC BREDA – Opava, 2012
OC IGY – obchodní centrum, České Budějovice, 2017
OC GALERIE ŠANTOVKA – obchodní centrum Olomouc, 2013
OC CHODOV, ALBERT – obchodní centrum, Praha, 2017
OC KAUFAND – obchodní centrum, Varnsdorf, 2017
OC LETŇANY – obchodní centrum, Praha, 2018
OC MOST – 2019
OC VINOŘ – obchodní centrum Praha, 2017
OLYMPIA MLADÁ BOLESLAV – obchodní centrum, 2019
PARKOVACÍ DŮM PROSEK – Praha, 2019
PEGAS – Znojmo, 2016
PRAŽSKÝ HRAD – 2019
PVI – Česká Lípa, 2012
PWC Praha – Praha, 2012
QUADRIO – obchodně-administrativní centrum, Praha, 2014
RUSTONKA – administrativní komplex, Praha, 2019
SLAVIA PRAHA – fotbalový stadion, Praha, 2004-2005
SKLENÍKY – Dolní Lutyně, Kožichovice, 2019
SOUTH POINT – administrativní budova, Praha, 2016
STÁTNÍ OPERA – Praha, 2019
ŠTĚTKOVA – administrativní budova, Praha 4, 2011-2012
TECHMANIA PLZEŇ – Plzeň, 2013
TECHNOLOGICKÝ PARK BRNO – 2017
UNIVERZITA HRADEC KRÁLOVÉ, BUDOVA C – 2015-2016
UNIVERZITA TOMÁŠE BAŤI LCFT – Zlín, 2013, 2017
ÚSTAV ORGANICKÉ CHEMIE A BIOCHEMIE AKADEMIE VĚD ČR – Praha, 2014
UVA RUZYŇĚ – Praha Ruzyně, 2012
VĚZNICE VYKMANOV – Ostrov nad Ohří, 2017
VLTAVA PARK – administrativní budova, Praha, 2008
V-TOWER – multifunkční objekt, Praha, 2016, 2017
WALTROVKA – multifunkční objekt, Praha, 2017
ZŠ CHÝNĚ – 2017
ZŠ a MŠ JUNGMANNOVA – Králův Dvůr, 2017
ZŠ PRAHA ZLIČÍN – 2019

HALY A LOGISTICKÁ CENTRA

AMAZON – Dobrovíz u Prahy, logistický sklad, 2014 – 2016
BROSE CZ – Kopřivnice, 2013
BIOPLYNOVÁ JEDNOTKA KOZOMÍN – 2013
CTP – skladová hala, Přeštice, 2015
CTPARK ODRAVA – skladová hala Cheb, 2018
CTP J3 – skladová hala, Jihlava, 2015
CENTRÁLNÍ SKLAD CONTINENTAL – Púchov, 2012-2013
ČESKÁ RAFINÉRSKÁ a. s. – Litvínov, 2012
DENZO – Liberec, výrobní hala, 2014, 2016
DEPO JIHLAVA – Jihlava, 2013
DŘEVAŘSKÝ PAVILON ČZU – Praha, 2015
ELEKTRÁRNA TUŠIMICE 2 – 2007-2010
EVOBUS HOLÝŠOV – výrobní hala, 2019
FERRAM STROJÍRNA – Opava, 2017
GEIS MODLETICE – logistická hala, 2017
CHRIST CAR WASH – Plzeň, výrobní hala 2015
JE TEMELÍN – jaderná elektrárna, 2017
JABLOTRON JABLONEC – 2016
KARPUS – výrobní hala, Modlany, 2017
KISWIRE ŽATEC – Žatec, 2016
KORNET, s. r. o. – výrobní hala, 2017
LASSELSBERGER – výrobní hala, Chlumčany, 2017
LOVOCHEMIE – výrobní závod Lovosice, 2004 - 2017
MAGNA NYMBURK – výrobní hala, 2017
MĚSTSKÁ SPORTOVNÍ HALA – Plzeň, 2018
NEXEN TIRE EUROPE s.r.o. – výrobní hala Žatec, 2018
OPRAVÁRENSKÝ ZÁVOD ŠKODA – Plzeň, 2013
POINTPARK PRAGUE – Zdíby, 2015
RONAL – výrobní hala, Jičín, 2016
SKLENÍKY – Smržice, Mutěnice, Velké Němčice, 2018
SONY DADC – Plzeň, výrobní hala, 2015
SPOLCHEMIE – Ústí nad Labem, 2015-2016
SPORTOVNÍ HALA LOKOMOTIVA PLZEŇ – 2019
SWOBODA – Jihlava, výrobní hala, 2015
TEPLÁRNA KOTEL K6 – Planá nad Lužnicí 2017
TOYOTA KOLÍN – Kolín, 2013
UNIPETROL RPA – Litvínov, 2016
ÚČOV PRAHA PODOLÍ – Praha, 2017
TOYODA GOSEI CZECH – výrobní hala, Klášterec nad Ohří, 2017
VÝROBNÍ ZÁVOD ALVEY – Podivín, 2017
VÝROBNÍ ZÁVOD BIOVETA – Ivanovice na Hané, 2017
VÝROBNÍ ZÁVOD BRIT PET FOOD – prům. zóna, Chotoviny, 2017
VÝROBNÍ ZÁVOD GESTAMP – prům. zóna Triangle Žatec, 2017
VÝROBNÍ ZÁVOD KERN-LIBERS ČR – České Budějovice, 2017
VÝROBNÍ ZÁVOD TCHIBO – Cheb, 2017
VÝROBNÍ ZÁVOD SILON – Sezimovo Ústí, 2017
ZF ENGINEERING – Plzeň, výrobní hala, 2014

HOTELY

HOTEL ANGELO – Praha, Plzeň, 2007-2008
HOTEL EXCELSIOR – Praha, 2015-2016
HOTEL IMPERIAL – Mariánské Lázně, 2017
HOTEL REPUBLICA – Praha, 2009
HOTEL MAXIMILIÁN – Praha, 2007
HOTEL U TŘÍ ČÁPŮ – Praha, 2007

ZAHRANIČNÍ PROJEKTY

ELEKTRÁRNA KUBA – Kuba, 2017
IT CENTRUM – Bratislava, Slovensko, 2011
LOGISTICKÉ CENTRUM AMAZON – Slovensko, 2018
MOL POLYBUTADIENE SSB1 – Maďarsko, 2017
OAO NAK AZOT, NOVOMOSKOVSK – Rusko, 2013
OD KRAKOV – obchodní dům Polsko, 2013
SCONTO ŽILINA – obchodní dům, Slovensko, 2018
VELKÝ SKLENÍK – Slovensko, 2015
VÝROBA POLYBUTADIEN SYNTOS DWORY – Oswiecim, Polsko, 2017
WIERZCHOWICE – Polsko, 2011

...A MNOHO DALŠÍCH



CO BYSTE MĚLI VĚDĚT...

NOSNÉ PROFILY NA MÍRU



Nabízíme nařezání nosných profilů dle požadavků. Stačí zadat rozměry, které při montáži potřebujete a my vám profily dodáme na míru.

UŠETŘÍTE VELKÉ MNOŽSTVÍ ČASU A TÍM I NÁKLADY!



HL system, s. r. o.
Všechromy 77, 251 63 Strančice
tel. 323 603 015/044
email: office@hlsystem.cz
www.hlsystem.cz

CO SE U NÁS VYPLATÍ...

Co jiného můžeme říct... než že všechno. Skutečně! Sortiment naší společnosti volíme pečlivě vždy s ohledem na cenu a kvalitu. Naše obchodní a technické oddělení se zákazníky komunikuje s největší možnou intenzitou a je připravené vám nalézt takové technické řešení, které bude pro vás nejlepší. Naše produkty jako kabelové nosné systémy, podlahové systémy, požární trasy, nastřelovací systémy jsou u zákazníků velmi žádané. Proto neváhejte a s Vaší poptávkou se na nás s důvěrou obraťte.

OBCHODNÍ ZÁSTUPCE/VELKOOBCHODNÍ PARTNER

nebo

poptavky@hlsystem.cz

+420 730 871 221

+420 734 446 687

Zboží distribuované naší společností splňuje zákon o technických požadavcích na výrobky.
Firma HL system, s. r. o. si vyhrazuje právo na změnu.
Platnost katalogu až do vydání nového.