

Inovatívne inštalácie vody a kúrenia



SYSTEM **KAN-therm**

Komplexné
riešenia pre
rodinné domy

Najvyššia kvalita a bezpečnosť

SK 03/2019



TECHNOLÓGIA ÚSPECHU



ISO 9001



KAN

Inovatívne riešenia pre vodu a vykurovanie

KAN je v Európe uznávaným výrobcom Systému KAN-therm - najmodernejší systém pre pitnú a úžitkovú vodu, ústredné kúrenie, podlahové vykurovanie, požiarne a technologické inštalácie.

Dnešnému vedúcemu postaveniu dlhodobp vďačíme na základe štyroch silných pilierov: nekompromisnej kvality, inovatívnych riešení, mnohoročných skúseností a profesionalizmu ktorý je viditeľný na všetkých stupňoch.

Neustály vývoj Systému KAN-therm je súčasťou našej filozofie - vynakladáme maximálne úsilie na to, aby sme našim užívateľom ponúkli produkt na najvyššej technickej úrovni, splnili všetky očakávania, ktoré sa naň vzťahujú, poskytujú pohodlie pri používaní a dokonalé fungovanie inštalácie a , teda pocit úplnej bezpečnosti. S ohľadom na zdravie používateľov poskytujeme produkty najvyššej kvality, vyrábané a používané bez konfliktu s prírodným prostredím, priateľské vo vzťahu k ľuďom a okoliu.

Systém KAN-therm je perfektnou realizáciou vízie univerzálneho systému, ktorý je podporený dlhoročnými skúsenosťami a vášňou inžinierov KAN, ako aj prísnou kontrolou kvality materiálov a konečných produktov. Preto Systém KAN-therm je čoraz viac populárny v zahraničí. Výrobky označené značkou KAN-therm sa vyvážajú do takmer 60 krajín Európy, Ázie a Afriky.

Nová spoločnosť KAN-therm Hungary Kft je odpoveďou na rastúci záujem o našu ponuku v južnej a strednej Európe. Účelom skladu a novej pobočky je nielen skladovať tovar a pripravovať ponuky, ale aj uľahčovať profesionálne spracovanie objednávok nielen z Maďarska, ale aj z Albánska, Bosny a Hercegoviny, Bulharska, Chorvátska, Česka, Kosova, Macedónska , Rumunska, Srbska, Slovenska alebo Slovinska.



SYSTEM KAN-therm

- zvláštne ocenenie:

Perla najvyššej kvality

a ocenenia:

**Zlatý znak Quality International
2015, 2014 a 2013.**

TECHNOLÓGIA ÚSPECHU



Nemusíte si pamätať na naše produkty – jednoducho pracujú.

Diskrétno ukryté v stenách, podlahách alebo skrytých za lištami slúžia obyvateľom každý deň, prepravu litrov teplej a studenej vody.

Systém KAN-therm je odpoveďou na všetky potreby inštalácie a ponúka komplexné a optimálne riešenie pre akúkoľvek investíciu. Okrem toho ponúkame odbornú technickú podporu vo všetkých fázach inštalácie.

Systém KAN-therm zahŕňa vysoko kvalitné rúry ako aj univerzálny a spoľahlivý systém pripojenia. Technológia pripojenia a konštrukcia armatúr zabezpečujú rýchlu montáž a zaručujú dlhé roky bezporuchovej prevádzky.

Zariadenia vyrobené v Systéme KAN-therm sú neviditeľné a nekompromisná kvalita zaručuje úplnú bezpečnosť pri používaní zariadení skrytých v stenách, podlahách alebo sokli. To umožňuje dizajnérom a architektom slobodu v usporiadaní interiéru a užívatelia sú vybavení komfortom a estetikou usporiadaných interiérov.



Čo je podstatné, je neviditeľné pre oko.

Antoine de Saint-Exupéry, "Malý Princ"



H₂O

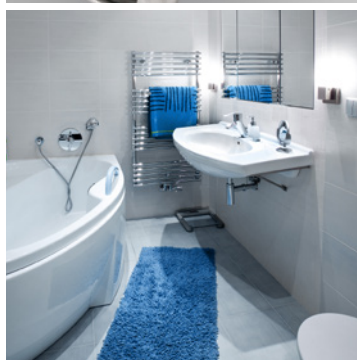
Inštalácie teplej a studenej vody

Inštaláčne Systémy KAN-therm sú ideálnym riešením pre vyhotovenie interiérov vodných rozvodov, ktoré zaručujú najvyššiu kvalitu teplej a studenej pitnej vody.

Inštalácie vykonávané v Systéme KAN-therm zahŕňajú predovšetkým:

- Najvyššia kvalita a spoľahlivosť - až 10-ročná záručná doba
- Viac ako 50-ročná životnosť, potvrdená viacerými medzinárodnými testami
- Materiály úplne neutrálne vo vzťahu k pitnej vode, kontrolované európskymi výskumnými ústavmi
- Vysoká mikrobiologická odolnosť
- Odstránenie škálovania
- Tichý chod inštalácie - bez vibrácií
- Rýchla, čistá a spoľahlivá montáž vykonávaná kvalifikovanými, oprávnenými inštalátormi / dodávateľmi

Vďaka moderným metódam montáže sa Systém KAN-therm používa pri rekonštrukciách a výmene starých, skorodovaných vodných rozvodov v obsadených budovách. dobre preukázaf.



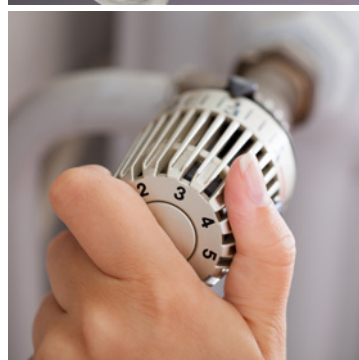
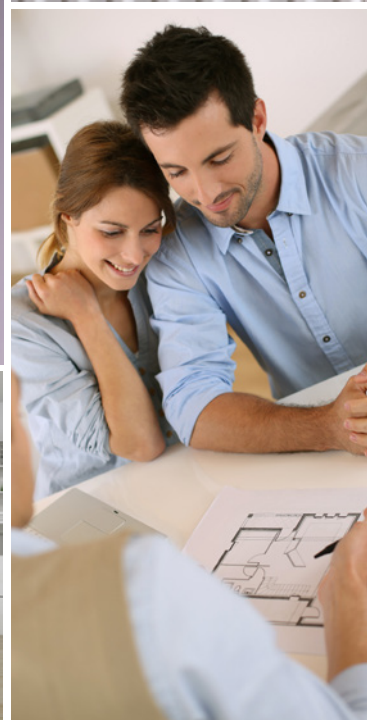
1. System KAN-therm Inox.

Vykurovanie a chladienie

Na účely vykurovacích alebo chladiacich zariadení, Systém KAN-therm ponúka množstvo komplexných inštalačných systémov, potrubí a tvaroviek, ktoré sa líšia materiálom, štruktúrou a pripojením. Vďaka širokej škále riešení je možné vyrobiť akékoľvek vykurovacie alebo chladiace zariadenie.

Systémy KAN-therm v zariadeniach zahŕňajú:

- Široká škála inštalačných a materiálových riešení
- Profesionálne technické poradenstvo v akejkoľvek etape investície
- Jednoduchosť a bezpečnosť montáže nového estetického zariadenia v prípade renovácie
- Atraktívne ceny s najvyššou kvalitou komponentov
- Vysoká estetika navrhovaných riešení
- Možnosť prepravy rôznych vykurovacích a chladiacich médií



2. System KAN-therm Press LBP.

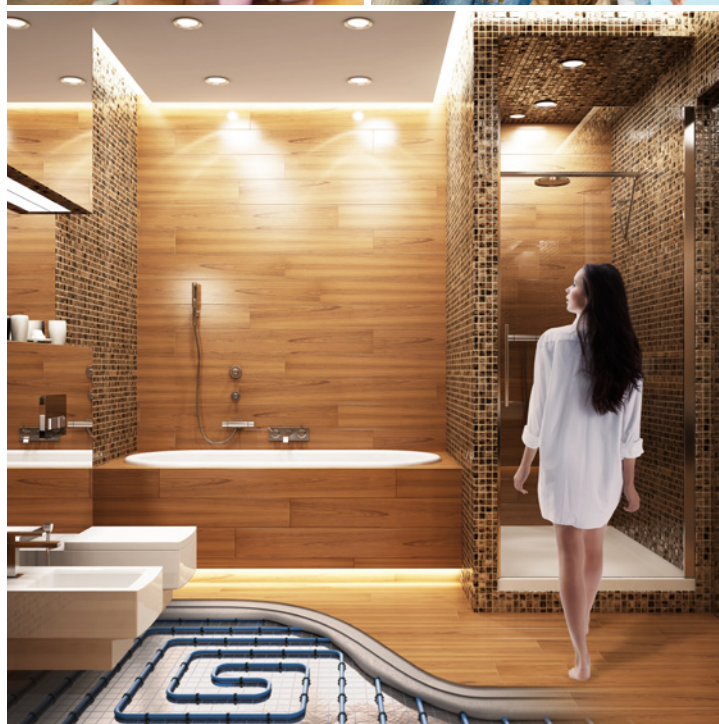
FLOOR

Sáľavé vykurovacie a chladiace inštalácie

Spoločnosť KAN propaguje inovatívne, energeticky účinné a najdôležitejšie užívateľsky prívetivé vykurovacie a chladiace inštalácie na podlahu a steny už mnoho rokov. Široká škála dostupných riešení a bohatý sortiment rozvodných potrubí, inštalčných skríň a automatických prvkov umožňuje výber najlepšej inštalácie optimálne prispôbenej špecifickosti danej investície.

Podlahové a stenové vykurovanie alebo chladenie v Systéme KAN-therm je:

- Vysoká kvalita a spoľahlivosť - až 10-ročná záručná doba a 50-ročná životnosť
- Úplná bezpečnosť používania vyplývajúca z prísnej kontroly kvality a podrobných laboratórnych testov
- Pocit plného komfortu v celej miestnosti
- Zariadenia priateľské osobám trpiacim alergiami v dôsledku eliminácie prašnosti
- Plne skryté zariadenia zabezpečujúce slobodu v interiéri
- Podstatné úspory v dôsledku aplikácie nízko-teplotných zdrojov tepla (vykurovacie čerpadlá, kondenzačné kotly)
- Možnosť jednoduchého ovládania teploty z ľubovoľného miesta na svete vďaka inteligentnej radiacej automatike pripojenej k internet
- Široký výber riešení optimálne prispôbienených špecifikám budovy, a to aj pre neobývané budovy
- Profesionálne technické poradenstvo v ktoromkoľvek štádiu investície



SMART

Inteligentná, bezdrôtová automatická, regulácia podlahového vykurovania

Systém KAN-therm SMART je komplexná moderná regulácia teploty miestnosti ktorá poskytuje používateľovi možnosť prevádzky z ľubovoľného miesta na zemi kvôli jeho pripojeniu na internet - pomocou prenosného počítača, tabletu alebo smartfónu.

KAN-therm SMART poskytuje možnosť bezdrôtového riadenia, regulácie teploty a ďalších parametrov s významným vplyvom na tepelný komfort v danej miestnosti. Exkluzívne intuitívny systém obsahuje aj množstvo ďalších funkcií, ktoré robia vykurovanie a chladenie efektívne, ale aj efektívne z hľadiska energie.

Kontrolná automatika KAN-therm SMART:

- Ovládanie a zmena parametrov teploty v dome z akéhokoľvek miesta na Zemi on-line
- Komfort používania pomocou jednoduchých aplikácií určených pre počítače, tablety alebo smartphony
- Jednotnosť systému, ktorá pokrýva vykurovanie aj chladenie
- Kompatibilita umožňujúca pripojenie KAN-therm SMART k iným systémom správy budov a dohľadu, ako aj k alternatívnym externým zariadeniam (ako napríklad alarmy proti vlámaniu)
- Úspory vyplývajúce z "učebného" procesu systému vzhľadom na špecifickosť budovy a dočasné zníženie teploty (dokonca až o 20% úspory tepelnej energie)
- Ekologické riešenie využívajúce energeticky úsporné podsústavy a špeciálny systém riadenia a nastavenia výkonu rádiového signálu



3. KAN-therm SMART regulácia.

Inštalácia - prvok, ktorý by mal šetriť peniaze

Pri začatí výstavby vlastného domu veľmi málo ľudí venuje pozornosť kvalite systémov ukrytých v stenách a podlahách. Zameriavame sa hlavne na to, čo je viditeľné a čoho sa môžeme dotknúť - finálne dokončovacie prvky. Robíme chybu že to, čo nemôžeme vidieť, nie je dôležité a môžeme ušetriť na týchto prvkoch inštalácie.

Ide najmä o zariadenia na vodu a vykurovanie. Keďže máme obmedzený rozpočet, sme nútení hľadať kompromisy umožňujúce zníženie nákladov. To však neznamená, že by sme si mali vybrať lacnejšie inštalračné materiály. Navyše nakoniec táto chyba nás môže stať veľa!

Prečo je vhodné použiť testované a spoľahlivé inštalračné systémy?

- Náklady na správne inštalračné systémy zvyčajne predstavujú len 2% z celkovej hodnoty investícií, preto by sa takéto sumy nemali považovať za záťaž, ktorú musíme znížiť.
- Vzhľadom na relatívne nízke náklady na inštalračiu (v porovnaní s inými výdavkami), stojí za to hľadať úsporu v inej oblasti - výber lacnejších materiálov, ktorými veľmi nezískame, ale môžeme veľa stratiť.
- Štatisticky jedno nevyužitú EURO za inštalračné materiály generuje do blízkej budúcnosti dodatočné náklady až 5 EURO (vyplývajúce z potreby odstrániť chyby alebo z vyšších nákladov na každodenné použitie).
- V prípade použitia inštalračných komponentov s nevhodnou kvalitou alebo v prípade ich poruchy, odstránenie poškodenia spôsobené vodou (vlhkosť, oprava stavieb, renovácia podláh a stien atď.) môže predstavovať až 70% investície
- Je to oveľa jednoduchšie zmeniť napríklad glazúru, spotrebiče alebo nábytok po nejakom čase, ako zmeniť inštalračie skryté v stenách. V obmedzenom rozpočte, stojí za to investovať do vysoko kvalitných základných prvkov a až potom sa dostať do interiéru.

**Cenový rozdiel medzi 1 m najlacnejšej trubky a kvalitného potrubia je len cca. 12 euro centov!
Za predpokladu 100 m² podlahového vykurovania získame
ÚSPORY na úrovni len 60 EURO!**



Náklady a pohodlie spojené s nájdením a odstránením poruchy sú neporovnateľne vyššie





Kvalita je pod kontrolou

Výroba Systému KAN-therm sa vykonáva pod prísny dohľadom kontrolou kvality v závode s moderným vybavením podľa najvyššej kvality a technologických noriem.

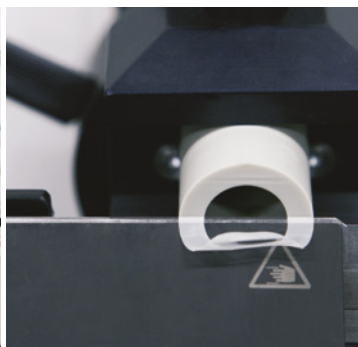
Výrobný proces ako aj celá činnosť spoločnosti je riadená systémom riadenia kvality ISO 9001 s certifikátom vydaným uznávanou inštitúciou Lloyd's Register Quality Assurance Limited.

Inovatívne a profesionálne nástroje, ktoré tvoria základné vybavenie vlastného vedeckého a výskumného laboratória, umožňujú nepretržité monitorovanie výrobných procesov a testovanie kvality vyrábaných komponentov Systému KAN-therm. Výsledky testov prijímajú najvyššie certifikačné orgány v Európe, ako napríklad KIWA, KOMO, DVGW, SKZ, CSTB. Vyrobené rúry a tvarovky tiež podliehajú kontrole v externých laboratóriách, ktoré zabezpečujú nepretržitú údržbu kvality výrobkov na najvyššej medzinárodnej úrovni.

Výrobky KAN-therm System majú schválenia najdôležitejších západných certifikačných laboratórií.



Moderné vybavenie laboratória KAN umožňujú kontrolu kvality komponentov vo všetkých fázach výroby, počínajúc surovinami až po konečné produkty



Potrebné certifikáty, dlhodobá záruka

Výrobky KAN-therm System majú osvedčenia, schválenia a certifikát, čo znamená, že sú úplne neutrálne a voda prechádzajúca cez nich spĺňa všetky hygienické požiadavky. Každý ponúkaný výrobok má vyhlásenie o zhode týkajúce sa príslušnej normy alebo technického schválenia, ktoré slúžia ako referenčné dokumenty.

Naše technológie boli podrobne otestované, aby sa zabezpečilo, že pitná voda v našich zariadeniach spĺňa všetky hygienické požiadavky. Preto pri príprave jedla je vaša bezpečnosť vždy zaručená. Materiálová záruka na obdobie do 10 rokov (až 15 rokov pre systém Push Platinum) je potvrdením vysokej kvality a trvanlivosti komponentov KAN-therm System. Použitie iba originálnych KAN-therm systémových komponentov v zariadeniach zabezpečujú správne vykonané spojenia, bezpečnosť a trvanlivosť, ako aj záruku mnoho rokov bezporuchovej prevádzky inštalácie.

Systém KAN-therm je poistený vo výške 7 000 000 EURO, čo zabezpečuje vyrovnanie prípadných nárokov vyplývajúcich z podmienok záruky.

Technické poradenstvo

Návrh inštalácie, ako aj výber vhodných systémových riešení závisí vo veľkej miere od špecifickosti investícií a očakávaní investora. Preto v každej fáze realizácie investícií, od vývoja koncepcie a návrhu až po montáž zariadenia, poskytujeme odborné technické poradenstvo.

Vzhľadom na záujem jednotlivých klientov zdieľame naše najnovšie poznatky o neustále sa vyvíjajúcom Systéme KAN-therm s dodávateľmi a projektantmi prostredníctvom organizácie pravidelného technického a produktového školenia.

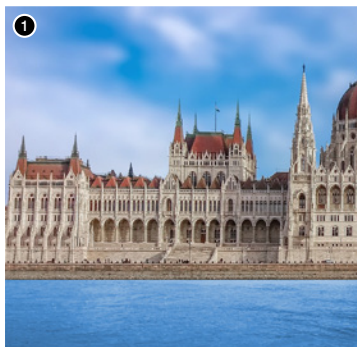
Implementácia

Inštalácie Systému KAN-therm fungujú bez problémov viac ako 25 rokov v najväčších obytných domoch, verejných budovách, rodinných domoch, športových a rekreačných zariadeniach, ako aj v priemyselných predajniach a továrňach.

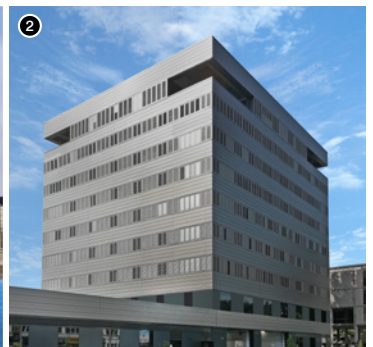
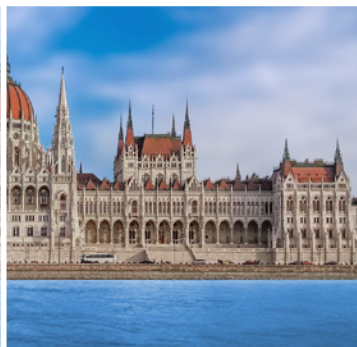
Systém KAN-therm je ideálnym riešením pre nové investície, ako aj pre renováciu budov, ktorý je podporený dlhoročnými skúsenosťami a nadšením inžinierov spoločnosti KAN, prísnou kontrolou kvality materiálov a finálnych výrobkov, ako aj znalosťami založenými na výskume potreby inštalácie trhu, v súlade s požiadavkami trvalo udržateľnej výstavby.

Najlepším dôkazom špičkovej kvality Systému KAN-therm sú viaceré implementácie v rôznych odvetviach stavebníctva.

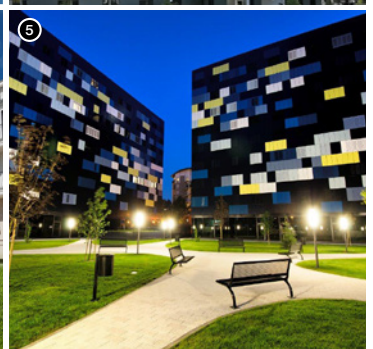
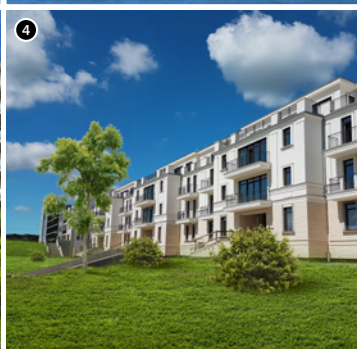
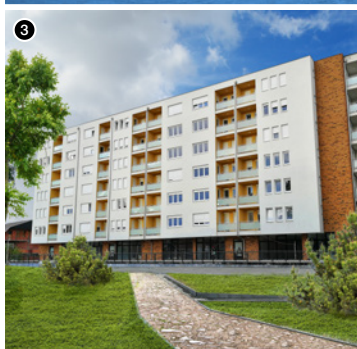
1. Maďarský parlament
- Budapešť, Maďarsko.
System **KAN-therm Steel**



2. Tlačové stredisko Maksimir
- Záhreb, Chorvátsko.
System **KAN-therm Press**



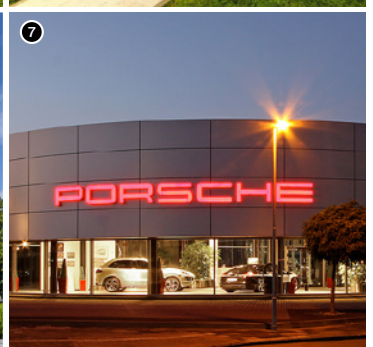
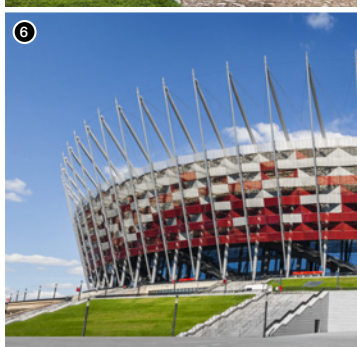
3. Bytový komplex - Novi Pazar, Srbsko.
System **KAN-therm Press**
System **KAN-therm Steel**
Podlahové vykurovanie a



4. Bytový komplex- TO Park
- Budapešť, Maďarsko.
System **KAN-therm Steel**

5. Bytový komplex - Zagreb, Chorvátsko.
System **KAN-therm Press**

6. Národný štadión - Varšava, Poľsko.
System **KAN-therm Inox**
System **KAN-therm Push**
System **KAN-therm PP**

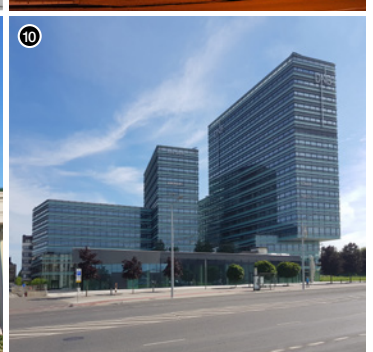
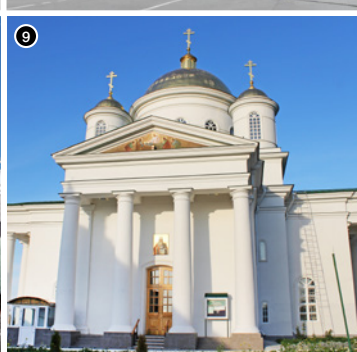


7. Autosalón Porsche, Niederrhein
- Moers, Nemecko.
photo © www.porsche-moers.de
System **KAN-therm Press**

8. Old Trafford, štadión Manchester
United - Manchester, Anglicko.
foto © Tom Jeffs.

System **KAN-therm Steel**

9. Kostol Alex Metropolitný kláštor
Zvestovania - Nižný Novgorod, Rusko.
System **KAN-therm**
Podno grijanje



10. Administratívna budova
- Vilnius, Litva.
System **KAN-therm Steel**
System **KAN-therm Inox**

KAN v Európe



CRO SLO BIH

dtipuric@kan-therm.com
+385 99 768 9399
zjesih@kan-therm.com
+385 99 44 65 440



SRB MK ALB GR

mmarkovic@kan-therm.com
+381 62 545 946



ALB KOS

fosmani@kan-therm.com
+383 44 400 115



MNE

nmisic@kan-therm.com
+ 38 163 545 942



BG

gbonev@kan-therm.com
+359 89 954 5349



SK

mforrai@kan-therm.com
+421 917 227 111



CZ

pzemanek@kan-therm.com
+420 722 928 691



RO MDA

dobejdeanu@kan-therm.com
+40 799 859 239
rbratu@kan-therm.com
+40 743 191 760



























HU

acsibran@kan-therm.com
+36 204 169 250
gkovacs@kan-therm.com
+36 304 188 089



SYSTEM **KAN-therm**

Optimálny kompletný viacúčelový inšalačný systém pozostávajúci z najmodernejších technických riešení pre rozvody vody, vykurovacie zariadenia, ako aj technologické a požiarne systémy.

	UltraLine	
	Push/Push Platinum	
	Press LBP	
	PP	
	Steel	
	Inox	
	Groove	
	Copper	
	Sprinkler	
	Podlahové vykurovanie a	
	Futbalové štadióny	
	Skrinky a rozdeľovače	



KAN-therm Hungary Kft.

Rozália Park 11-14, 2051 Biatorbágy
tel. +36 304704101, e-mail: budapest@kan-therm.com

Regionálny Manažér

tel. +421 917 227 111
e-mail: mforrai@kan-therm.com

www.kan-therm.com

Váš dodávateľ