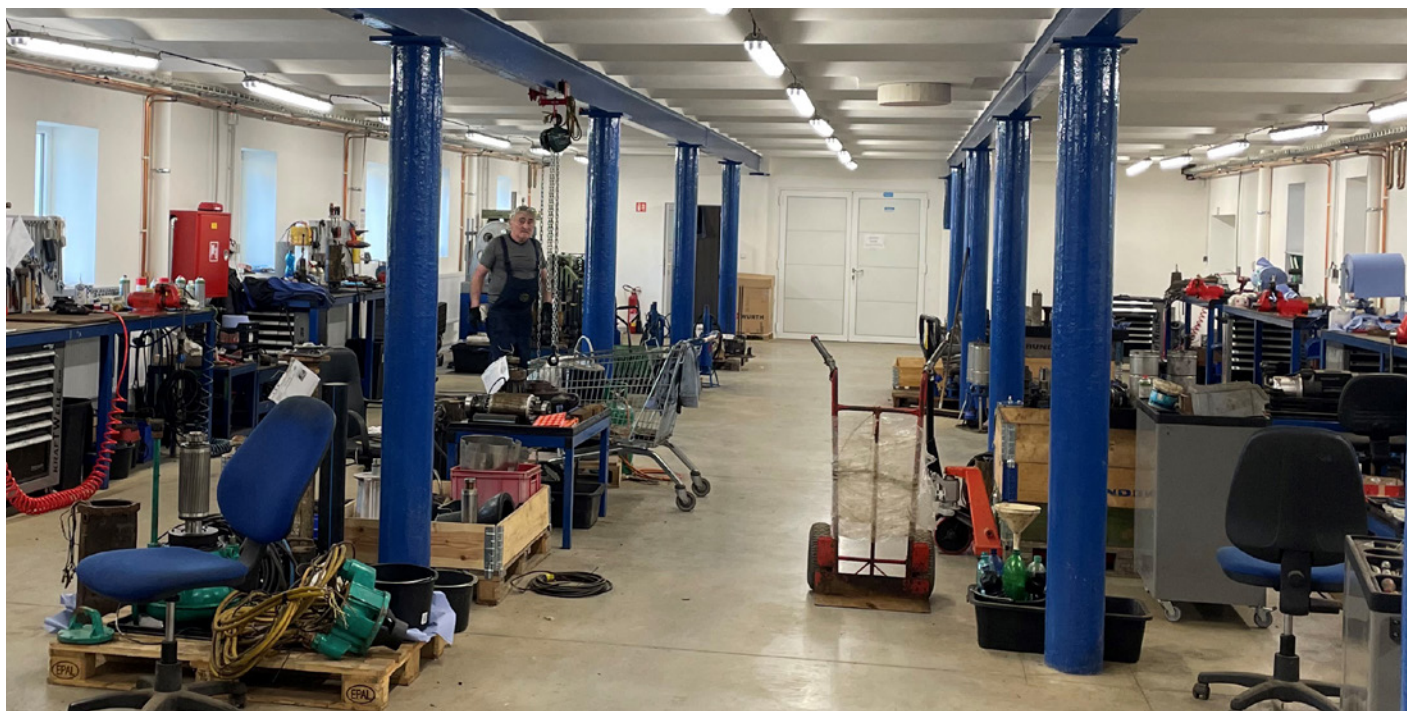


České predajné a servisné stredisko pre čerpaciu techniku s vyšším komfortom a úsporami.





Servisné středisko

František Janek - VODA predajňa a servis čerpacej techniky

Firma František Janek - VODA poskytuje služby v oblasti čerpacej techniky, vodo-inštaláčnych a kúrenárskych výrobkov a komponentov už od 90. rokov 20. storočia. Spoločnosť zo začiatku ponúkala iba studňové a inštalátorske práce, neskôr rozšírila svoje portfólio o veľkoobchodný a maloobchodný

predaj inštalátorských a kúrenárskych výrobkov. Od roku 2007 sa spoločnosť presťahovala do nového sídla a začala svojim zákazníkom ponúkať široký sortiment čerpadiel pre domáce aj priemyselné použitie, vrátane záručného a pozáručného servisu. Janek Voda navyše ponúka kompletnú realizáciu systému vodných čerpadiel od návrhu,

dimenzovania a predaja až po montáž a uvedenia do prevádzky. Sklady s takmer 1400 m² ponúkajú tisíce položiek dostupných priamo sklodom pre inštalátorske, kúrenárske a čerpace aplikácie.

Tepelné čerpadlá Thermia – najefektívnejšie energetické riešenie

Spoločnosť sa rozhodla byť udržateľnejšou a nainštalovala

Fakty:

Miesto: Poděbrady, Česká republika

Dátum uvedenia do prevádzky: jún 2021

Charakteristika objektu:

- tepelná strata 28 kW
- vyhrievaná a chlazená plocha: 1400 m²

Použitie riešení: Vytápění obnoviteľným zdrojom tepla

- tepelné čerpadlo země-voda Thermia Mega S (10 – 33 kW).
- zdroj obnoviteľnej energie - horizontálny zemní kolektor a podzemní voda (22 m hluboká studna s vodou o teplotě 10 °C)
- nádrž na teplou vodu 500 a 250 litrů
- vyrovnávací nádrž 500 litrů
- otopná soustava - otopná tělesa



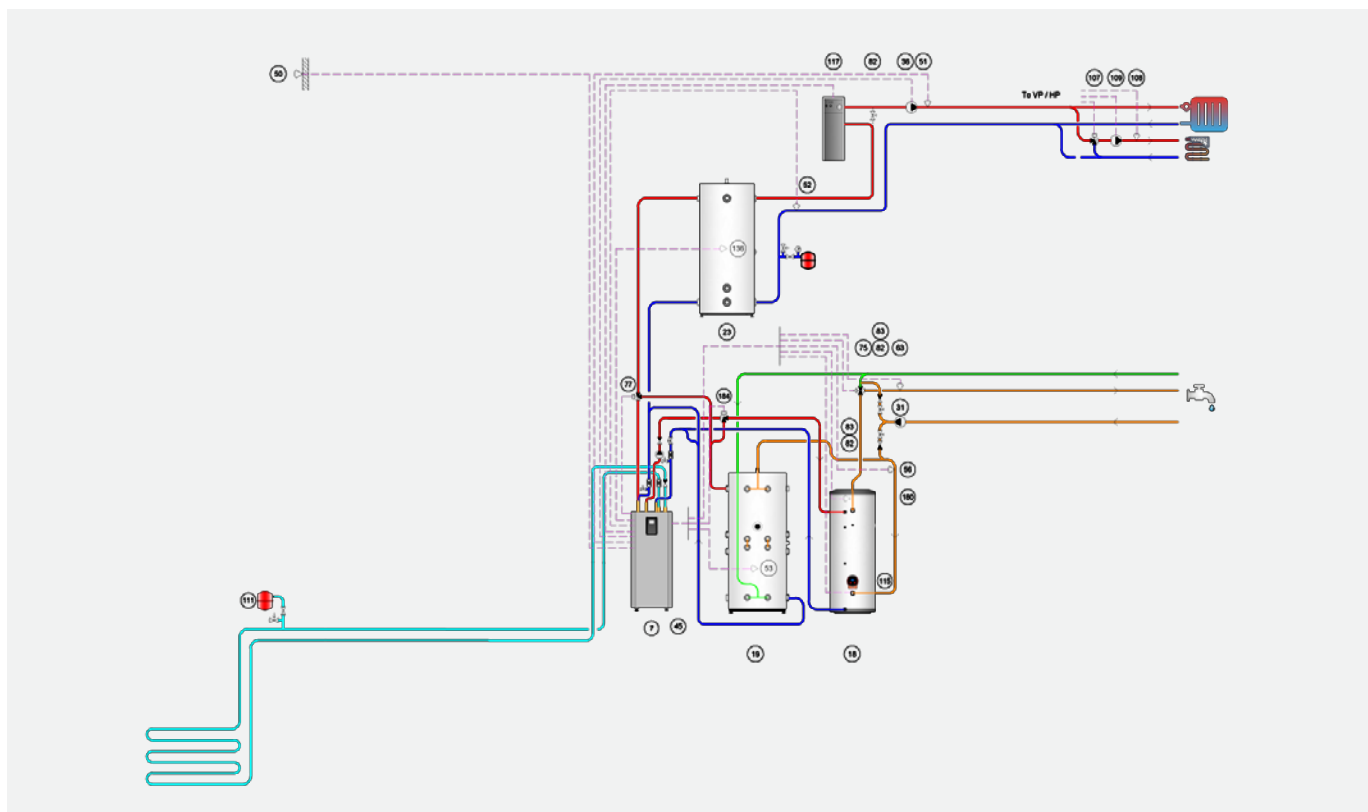
Janek Voda - hlavné sídlo

invertorové zemné tepelné čerpadlo Thermia Mega S. Tepelné čerpadlo Thermia Mega S zaisťuje vykurovanie radiátormi a prípravu teplej vody pre celý objekt: obchod, sklad, školiace stredisko, údržbu, dielňu a kanceláriu.

Thermia Mega S je nové komerčné tepelné čerpadlo zem/voda (voda/voda) s invertorovým pohonom kompresoru. Hlavná výhoda tohto tepelného čerpadla je, že môže plynule prispôbovať vykurovací popr. chladiaci výkon aktuálnej potrebe, čo znamená, že tepelné čerpadlo môže poskytnúť 100 % energetických nárokov budovy. Navyše môže Thermia Mega poskytovať súčasne vykurovanie a chladenie. Zdrojom energie je horizontálny zemný kolektor pre zimnú prevádzku a podzemná voda je používaná počas leta.



Tepelné čerpadlo typu zem/voda (voda/voda) Thermia Mega S



Systémové riešenie s tepelným čerpadlom Thermia Mega S

Spoločnosť IVAR CS spol. s r.o. pôsobí ako obchodno-technický zástupca niekoľkých európskych spoločností v oboroch voda, vykurovanie, plyn, filtrácia a úprava vody, čerpacia technika, solárne systémy a tepelné čerpadlá, akumulčné nádrže, fancoily a klimatizácia. Naším prvoradým cieľom je spokojnosť zákazníka. Preto poskytujeme široký sortiment produktov v dostatočnom množstve, aby sme boli vždy pripravení k okamžitému dodaniu.



IVAR CS v roku 2004 získala certifikát kvality ISO 9001 a ISO 14001. IVAR CS neustále zvyšuje svoje predaje na českom a slovenskom trhu. Jedným z hlavných spôsobov, ako to dosiahnuť, je poskytovať zákazníkom okrem vysoko kvalitných produktov aj podporu vo forme vzdelávacieho a servisného zázemia.



IVAR SK, spol. s r.o.
Turá Lúka 241, 907 03 Myjava 3
Telefón: +421 621 4431, info@ivarsk.sk, www.ivarsk.sk
Výhradný distribútor:
IVAR CS spol. s r.o.
Velvarská 9, Podhořany 277 51 Nelahozeves II

THERMIA

NEKOMPROMISNÝ DODÁVATEĽ ZARIADENIA PRE VYKUROVANIE OD ROKU 1923



Priekopnícke tepelné čerpadlá

V uplynulých 50 rokoch sme všetky svoje zdroje a znalosti zamerali na vývoj a neustále vylepšovanie jediného výrobku: tepelného čerpadla. Vďaka zameraniu na geotermálnu energiu sme získali najlepšie znalosti technológií tepelných čerpadel na svete.



Vyvinuté s vášňou

Vývoj trvale udržateľných riešení v oblasti obnoviteľných zdrojov energie môže byť dosiahnutý len vďaka ľuďom, ktorí pracujú s vášňou, odhodlaním a robia rozhodnutia bez kompromisov. V našom R&D (výskum a vývoj) stredisku môžete nájsť jedných z najkvalifikovanejších inžinierov Európy.



Zrodené vo Švédsku

Všetky naše výrobky sú navrhnuté, vyrobené a testované vo Švédsku s využitím najmodernejších technológií a komponentov najvyššej kvality. Všetky komponenty vo vnútri našich zemných tepelných čerpadel sú vyrábané v Európe poprednými svetovými špecialistami.

