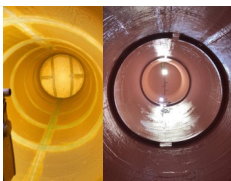
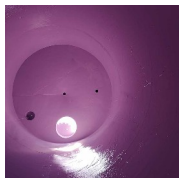


IDOPS - PONUKA RIEŠENÍ PRE ČERPACIE STANICE PHM

Revitalizácia podzemných nádrží pre skladovanie PHM, vložkovanie systémom DOPA® - inštalácia druhého pevného kompozitného plášťa ••• Inštalácia a servis trvalej vákuovej indikácie tesnosti podzemných nádrží PHM ••• Realizácia dvojplášťových potrubí s indikáciou tesnosti ••• Sanácia dómových šácht nádrží ••• Sanácia a oprava manipulačných plôch čerpacích staníc ••• Kontinuálne a limitné meranie hladín nádrží



Vložkovanie nádrží systémom **DOPA®**, vybudovanie vnútorného pevného kompozitného plášťa nádrže s **trvalou indikáciou tesnosti (EN 13160-2 triedy_1)**. Vložka nádrže realizovaná systémom **DOPA®6, DOPA®Lite** je trvale odolná moderným palivám s biozložkou, etanolu, rope, kerozínu, olejom. Systém **DOPA®** realizujeme viac ako 25 rokov. Na základe našich skúseností, revitalizáciu nádrže vieme realizovať aj za podmienky čiastočnej prevádzky čerpacej stanice.

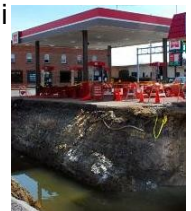


Vnútorné povrstvenie nádrží, zvýšenie koróznej ochrany a zvýšenie chemickej odolnosti ocelových nádrží s cieľom predĺženia životnosti nádrže pre skladovanie PHM, biopalív, etanolu, metanolu a chemických látok. Realizáciou povrstvenia vieme sanovať **lokálne netesnosti plášťa** pôvodnej ocelevej či betónovej **nádrže bez zvarovania**, čím nepoškodíme pôvodnú koróznú ochranu podzemnej nádrže. Sanácie vieme realizovať aj za podmienky čiastočnej prevádzky čerpacej stanice.



Revitalizácia dómových šácht nádrží – sanačný systém **EPOFLEX® DOM** je vhodný pre kompletnú sanáciu, utesnenie priesakov betónových, ocelových a murovaných dómových šácht nádrží. Rýchla metóda sanácie, ktorú vieme realizovať za čiastočnej prevádzky čerpacej stanice. Je to rýchla a ekonomická metóda na predĺženie životnosti zariadenia. Pri sanácii dómovej šachty nádrže, ktorá sa nachádza pod manipulačnou plochou, vieme realizovať aj výmenu prejazdneho krytu dómovej šachty za nový tesný, čím sa eliminuje zatekanie do šachty.

Revitalizácia manipulačných plôch čerpacích staníc aplikáciou povrstvenia, ktoré zabráni vsakovaniu ropných látok (úkapov) do betónových vrstiev manipulačných plôch. Realizujeme dodatočné izolácie havarijných jímok systémom **Adaplast®**.



Inštalácia a servis **vákuovej indikácie tesnosti nádrží** a potrubí. V rámci servisu vieme realizovať preverenie funkčnosti vákuových indikačných systémov.

Montáž dvojplášťových potrubí čerpacích staníc, včítane inštalácie monitoringu tesnosti potrubí.

Dodávka, montáž, servis **kontinuálneho a limitného merania hladín nádrží** PHM. Sondy pre detekciu RL v medziplášti nádrží, v dómových šachtách alebo havarijných jímkach.

