



VSI SISTEMI SO VPISANI V URADNI  
POTRDITVENI LISTI

[WWW.EOTA.EU](http://WWW.EOTA.EU)



**Miha Doles**  
executive consultant

CIVIL ENGINEERING  
complete solutions  
Dimičeva 14  
1000 Ljubljana  
SLOVENIA

mob.: +386 40737479  
e - mail: [info@geolink.si](mailto:info@geolink.si)  
[www.geolink.si](http://www.geolink.si)

**PFEIFER  
ISOFER**

- ISOSTOP
- ISOLANET
- DEBRISSTOP



**ISOMET**

- ORTOFIX
- ISOFIX

SISTEMI PROTI EROZIJI

generalni zastopnik:

**GEOLINK**  
CIVIL ENGINEERING



## ISOLANET

Proti plazna zaščita

- lahka zasnova
- lahka montaža modularni elementi(helikopter)
- zlitje z okoljem
- zaradi podajnosti manj podvržene pošodbam ob udarcu kamenja in skal



## ISOSTOP

Lovilno podajne ograje od 100kJ do 500kJ

- ETAG 027
- CE
- klasa A
- patentirni elementi
- zmanjšana teža
- lahka montaža
- zaradi modularnosti lahko vzdrževanje

## DEBRIS STOP

zaradi robustnih HE stebrov kateri so preko gibljivih sklopov pritrjeni na osnovno ploščo ali nogo ,in zaledno varovani z jeklenico preko zavor in patentirano FLEXNET mrežo sistem pri 3,5 m višine vzdrži silo do 200kN/m

## ISOFIX IN ORTOFIX

so visokonatezne kovinske mreže katere imajo integrirano jeklenico,ki z različnimi rastri od 50x50 do 20x20 in različnimi premeri jeklenice zagotavlja prenos sil od 77kN/m do 378kN/m

