

SW Umwelttechnik
ÖSTERREICH

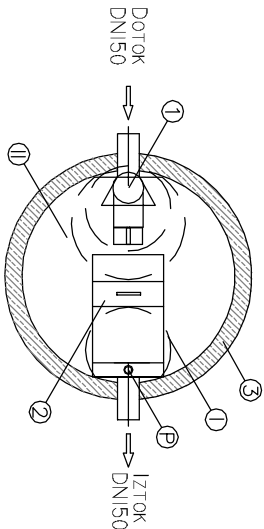
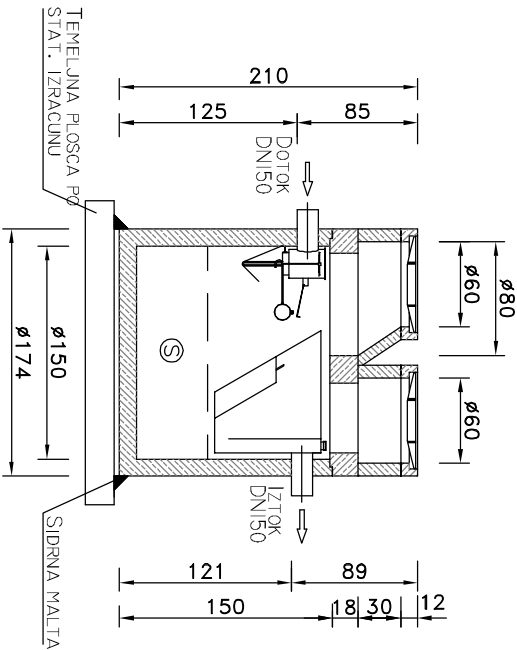
A-9021 Klagenfurt
Bahnstra1M+000DFe 87-93
Tel.: 0463/32109-0
Fax: 0463/37667
office@sw-umwelttechnik.at
www.sw-umwelttechnik.at

Lovilec mineralnega olja "Euro-Sedirat ®"
Tip: SMA 2/4-0,9-EN RKL I
V skladu z EN 858



Merilo1:50

Veljavno: 01/06



Tehnični podatki:

Pretočna kapaciteta (NV):	2/4
Sestavni deli naprave – komponente	S–II–I–P
Čistilni razred:	I
Samodejna zapora dotoka tarčirana za tesnenje do:	0,9 kg/dm ³
Volumen usedalnika:	0,90 m ³
Zbiralnik izločenaga olja	0,35 m ³
Teža elementa:	2,96 t
Skupna teža:	4,45 t

Zasnova naprave –komponente:

S Usedalnik	1 Samodejna zapora dotoka
II Težnostni lovilec ČR II	2 Kodescentni paket
I Kodescentni lovilec ČR i	3 armirano–betonsko korito
P M. za odvzem vzorca	Kvaliteta (C 45/55 XA21)
Osnove za statični izračun (po ÖNORM B4700):	
R. obtežbe	I (ÖNORM B4002)
Tovorno vozilo	250 kN
Debelina nasuja	2,0 m (nad krovno ploščo)

Obvezno upoštevati:

- Navodila za vgradnjo
- Upoštevati dej. mere naprave
- Pri dejanski izmeri upoštevati debelino montažnih spojev
- Dotlačno cev je potrebno vgraditi pod cono zmrzovanja (ob podaljšanju vhodnih joškov)

SW-Abwassertechnik

LO
kp 260,28
kv 259,37
ki 259,33
kd 258,12
gl. 2,16m

Opomba:

Lovilec olj sidrati v ploščo debeline 20cm.
Betón C25/30, armatura kvalitete B500.
Mreža Q385 (zgoraj in spodaj),
dodatna armatura po obodu,
2 polici f12 po višini (zgoraj in spodaj)
ter U stremena f18/20cm.

Investitor: Elektro Celje, d.d.
Varnova 2a, 3000 Celje

RTP 110/20 kV Vojniki

Projektor:

ESOTECH

ESOTECH d.o.o.
Sedež: 1000 Ljubljana, Slovenska
Prestolnica 1, 3300 Metlika, Slovenija

Projektor:

savaprojekt

Projektor: savaprojekt
Kontakt: 01 4780 1111
E-pošta: info@savaprojekt.si

Projektor: savaprojekt
Kontakt: 01 4780 1111
E-pošta: info@savaprojekt.si

Projektor: savaprojekt
Kontakt: 01 4780 1111
E-pošta: info@savaprojekt.si

Projektor: savaprojekt
Kontakt: 01 4780 1111
E-pošta: info@savaprojekt.si

Ta načrt velja za pogodbeno določene namene.

št. načrta/priloga	datum	mešica	št. projekta	vrsta projekta	vrsta načrta	št. risbe	št. lista	sprema:
SPK-3/2	junij 2018	/	1144/2016	15302-00-PZ1-32-006-01-0				

5

6

7

A3