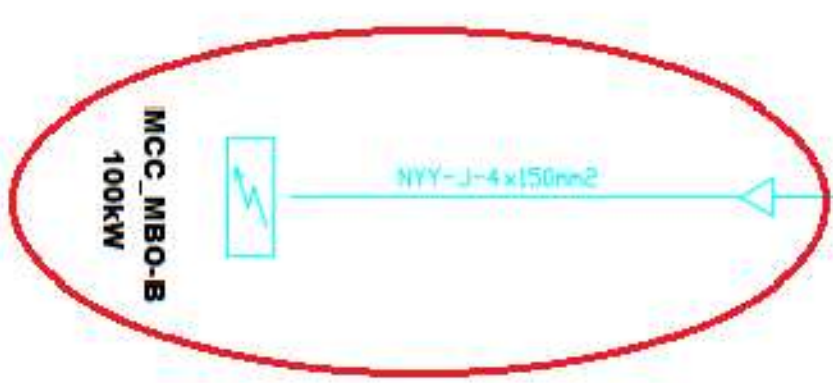


Odcep za novo omaro MCC_MBO-B za krmiljenje nove opreme stabilizata

[illegible]

hidroinženiring, d.o.o.

Projekiranje in inženiring hidrotehničnih objektov
čistilnih naprav in drugih nizkih gradenj
Slovenčeva 95, 1000 Ljubljana, Slovenija

Projekiranje in inženiring hidrotehničnih objektov
čistilnih naprav in drugih nizkih gradenj
Slovenčeva 95, 1000 Ljubljana, Slovenija

dr. Goran PIPUŠ, univ.dipl.inž.kem.inž.

dr. Goran PIPUŠ, univ.dipl.inž.kem.inž.

UDG. PROJEKTIWNI: Matjaž Bobnar, univ.dipl.inž.el. E-2086

UDG. PROJEKTIWNI: Matjaž Bobnar, univ.dipl.inž.el. E-2086

NAPOČNIK:
JP VOKA SNAGA d.o.o.
Vodovodna cesta 90, 1000 Ljubljana

NAPOČNIK:
JP VOKA SNAGA d.o.o.
Vodovodna cesta 90, 1000 Ljubljana

NAZIV OBJEKTA:
NADGRADNJA MBO-B: SISTEM ZA SEJANJE STABILIZATA

NAZIV OBJEKTA:
NADGRADNJA MBO-B: SISTEM ZA SEJANJE STABILIZATA

VRSTA NAČRTA: 3. NAČRT S PODROČJA ELEKTROTEHNIKE

VRSTA NAČRTA: 3. NAČRT S PODROČJA ELEKTROTEHNIKE

NSHV2+NF02 (OBSTOJEĆI PROSTOR TP 4 - STIKALIŠĆE MCC 04)

NSHV2+NF02 (OBSTOJEĆI PROSTOR TP 4 - STIKALIŠĆE MCC 04)

VRSTA PROJEKTA:	PROJEKT ZA IZVEDBO (PZI)
-----------------	--------------------------

VRSTA PROJEKTA:	PROJEKT ZA IZVEDBO (PZI)
-----------------	--------------------------

<p>ŠT. PROJEKTA: 50-2214-00-2020</p>

<p>ŠT. PROJEKTA: 50-2214-00-2020</p>
