



Obročasto Rf in temeljno FeZn ozemljilo

TOPLLOTNA ČRPALKA

Lovilne palice l=4m

Ozemljitev jeklenke

PLINSKA JEKLENKA

Povezava ozemljila na ozemljilo kableske kanalizacije

Predvidena obbetonirana kableska kanalizacija 5xfi160 mm

Predvidena obbetonirana kableska kanalizacija 5xfi160 mm

Predvidena obbetonirana kableska kanalizacija fi63 za električne polnilnice zaključena v podometni dozi na višini 1,5m.

Predvidena jašek fi 100

Predvidena obbetonirana kableska kanalizacija 1x fi160

Predvidena obbetonirana kableska kanalizacija 1x fi 63 za povezave stebričkov. Cevi zaključene v temelju stebrička za rampo

predviden objekt DSO pri napetosti 0,005-148,50 mV

Predvidena obbetonirana kableska kanalizacija 1x fi160

Predvidena obbetonirana kableska kanalizacija 5x fi160 mm

predvideni jašek dim. 0,4x0,4x0,4m

Predvidena kableska kanalizacija 2xfi63 mm (1x ribnik, 1x rezerva)

- LEGENDA PREDVIDENO:
- kableska kanalizacija (JR)
 - kableska kanalizacija (NN dovod objekt)
 - kableska kanalizacija (interna)
 - kableska kanalizacija (NN in SN)
 - TK KK
 - TK omarica
 - (P)MO omarica in prižigališče in Razdelilna omara R.0
 - PREDVIDEN KJ dim: 2,0x2,0x1,8 m – enojni pokrov (KJ2)
 - PREDVIDEN KJ dim: 1,5x1,5x1,6 m – enojni pokrov (KJ1)
 - PREDVIDEN KJ dim: 1,5x1,5x1,6 m – dvojni pokrov (KJ3-5)
 - PREDVIDEN KJ dim: 1,2x1,2x1,2 m – enojni pokrov (KJ6)
 - PREDVIDEN KJ dim: Ø1m – enojni pokrov
 - PREDVIDEN KJ dim: Ø0,6m – enojni pokrov (KJ_A-B)
 - Lumenia S LUM Mini na drogu 4m

PROJEKT NOVA GORICA		Projektant: OBČINA BOVEC Trg golobarskih žrtev 8 5230 Bovec		Riba: Situacija - KK	
Objekt: Dom za starejše občane »JEZERCA« Bovec		Merilo: 1:200		M. št.: 24919-A-1389	
Vsta projektna dokumentacija: PZI		Številka projekta: 11826_32		Datum: december 2021	
Vsta načrta: 3/2 - NAČRT S PODROČJA ELEKTROTEHNIKE		Številka projekta: 11826		Spremembe: 3/2.2	

A1: 504-841
 A: 0,5 m²
 17.02.2022
 Stanje: - NN, TK (2202/10)img