





LEGENDA:

-  nadometna enojna vtičnica 230V/16A
-  fiksni priključek 230/400V 16A,
-  ali brezpotencialni kontakt
-  elektronska črpalka - nova

ASFALTNA POT - ZA DOSTAVO DO KUHINJE

2x PVC pešal cev Ø16mm do
kontejnerja pelet

ZAČASEN KONTEJNER DO IZVEDBE CELOTNE 1. FAZE
DIM 2,5 x 6,0 x 2,6

termostat skladišča pelet - v primeru
povišanja temperature v skladišču
povzroči izklop kotla (oprema
dobavitelja kotla)

tipalo temperature na vnosnem polžu
kotla - pri povišani temperaturi izključi
vnosni polž (oprema kotla)

obstoječa hidroforna postaja
demontirana in ponovna montaža
na konzolo cca 2m nad tlemi

nova kabelska polica
PK100 s pokrovom
(pod stropom)

inštalacijo izvesti s
PNT cevmi

priprava sanitarne vode
filtrir in UV dezinfekcija
nad umivalnikom

IGRALNICA VRTCA
parket
42,05 m²
±0,00
H=2,97

TIPKA ZA IZKLOP
KOTLOVNICE V SILI

novi elektro razdelilec za potrebe kotlovnice,
n/o omara Gewiss GW46005F,
515x650x250mm, pod elektro omaro
montirati obstoječo omaro (Interteg - Gidea)

HODNIK
linolej
27,60 m²
±0,00
H=3,69

H=2,77

±0,00
H=2,98

matej
Klanjšček s.p.

projekiranje električnih inštalacij

Godovič 54 D, 5275 Godovič, tel.: 051-347-652
email: matej.klanjschek@gmail.com

Investitor / Naročnik:
MESTNA OBČINA NOVA GORICA
TRG EDVARDA KARDELA 1
5000 NOVA GORICA

Objekt:
KOTLARNA V OSNOVNI ŠOLI ČEPOVAN

Vista proj. dokumentacije.:
PZI

Vista načrta:
3. Načrt s področja elektrotehnike

Vsebina:
KOTLOVNICA - ELEKTRIČNA INŠTALACIJA

Vodja projekta:
Mojca Magajne, u.d.i.a.

Prooblaščen inženir:
Matej Klanjšček, d.i.e.

Sodelavec:
September 2019

Datum izdelave:
MK-20198

Številka načrta:
Risba št.:

Spremembe:
1.