

# Poročilo enostavne analize vključitve uporabnika

Poročilo izdelal: ep1783

Monday, 06 December, 2021 at 09:14:04

## Podatki merilnega mesta št. 7127013

NASLOV	GRADNIKOVA ULICA BŠ
POSTA	5213 KANAL
NAZIV_LASTNIKA	OSNOVNA ŠOLA KANAL
NASLOV_LASTNIKA	GRADNIKOVA ULICA 25
KRAJ_LASTNIKA	5213 KANAL

VRSTA_TARIFE	2
VAROVALKA	0
FAZA	3
PRIKLJUCNA_MOC	132
LOKACIJA	14
DALJINSKO_ODBIRANJE	D
TIP_MKN	1367
NAZIV_TIPA_MKN	ZMD410CT44
TOVARNISKA	50999685
LETO_IZDELAVE	2014

## Kaj umeščamo - podatki o spremembi / napravi

Vrsta	Moč	Enote
Odjem	0	kW
Proizvodnja	160	kW

## Obstoječi odjemalci na izvodu TP

Podatki so zamo za že priključene uporabnike

Vrsta odjema	odjemalcev
T < 2500 ur	1
Skupna max moč [kW]	132
Sočasna max moč [kW]	0

## Podatki o postaji, transformatorju in izvodu

TP_Sifra	7057588
TP_naziv	TN0751 KANAL 3
TR_Sifra	7391304
TR_Naziv	TR1
ODCEP	None
TR_oznaka	TR. 6VT 400-20/10/0,4
TR_oznProizv	ETRA 33

NAZIVNA_MOC	400
Sifra_izvoda	7075867
NAZIV_IZVOD	TELOVADNICA

## Kratkostične moči TP

Sk_MVA	Ik_kA	Z_shc	Vn
9.8	14.1	0.018	0.4
84.4	2.4	5.212	20.0

## Komunikacija na območju TP

DC450	KOMUNIKACIJA FSK
-------	------------------

## Zahteve za MKN za samooskrbo

Potrebna nova merilna naprava AM550 2G/4G

## Analiza

## Rezultat analize odsekov:

tip kabla	dolžina [m]	izbrani_priblizek	vozl1	vozl2	Obremenitev [%]
0 (JUS) PP00-A 4x150	194.54	NAYY 4x150 + 2,5	1	2	90.4

V TP ni meritev napetosti.

V TP ni meritev moči.

## Rezultat analize vozlišč:

	Sprememba napetosti [%]	p_mw
1	0.0	0.00
2	3.8	-0.16

## Ugotovitve in sklepi

Prevelik porast napetosti in sicer 3,8 % za moč proizvodnje 160 kW. Možna je priključitev 120 kW.

Izberite datoteko Nobena datoteka ni izbrana