

ZPRÁVA O PRAVIDELNÉ REVIZI ELEKTRICKÉ INSTALACE

číslo: 10/2022

zahájení revize dne 10.01.2022
ukončena dne 14.01.2022

Revize podle ČSN 33 1500
(33 2000-6)

revizní technik : Z. Rusnák
evid.číslo : 4316/8/20/R-EZ-E2A-E2B
adresa : Děčín I, ČSA 1237/40 tel. 607763383

Organizace: Z.Š. Želenice, Děčín VI, Školní 1544/5
Revidovaný objekt: M.Š. Školní, Děčín VI, Školní 1574/7

Zdroje elektrického proudu :

a) vlastní	o celkovém výkonu	kVA
b) cizí síť ČEZ	transf. o celkovém výkonu	kVA
c) jiná zařízení		kVA

Soustava 3x230/400 V, ochrana před neb.dotyk.nap.:
ochrana automatickým odpojením od zdroje

Instalováno :

motorů, svářeček apod. celkem	14	kW (kVA)	28,-
tepelných spotřebičů celkem	3	kW	18,-
žárovk., zářivk., výbojkových	194	kW	14,-
jiných spotřebičů	10	kW	4,-
Celkem instalováno		kW (kVA)	64,-

Rok příští revize : 2025

Při revizi bylo odpojeno vadné zařízení :

Měření izolač. odporů provedeno: EUROTTEST 61557
Měření zemních odporů provedeno: "
Měření impedance provedeno: "
Další použité přístroje:

č.kal.listu
19-III/
2020
"

Celkový posudek:

Elektroinstalace je schopna bezpečného provozu.

Tato zpráva o revizi má 10 stran

Počet příloh : 3

Rozdělovník:

1x provozovatel
1x revizní technik

Základní škola a Mateřská škola
Děčín VI, Školní 1544/5

Příspěvková organizace

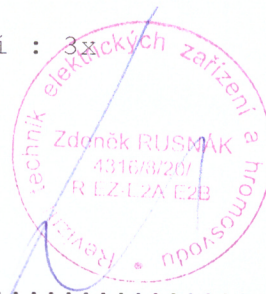
Tel.: 775 865 666, IČO: 47274743

www.zszenice.cz

E-mail: skola@zszenice.cz

Datum předání a podpis provozovatele

Počet vyhotovení : 3x



.....
podpis rev.technika

Čís	Místnost, proud. obvod, popis zařízení druh vedení, prostředí	Izol. odpor MΩ	Ochrana před dotykem
	<p>Rozvaděč RJ-6-Z , výrobek OSP J.n/N č. 13467 OCEP-Z</p> <p>OSAŽENO:</p> <p>1ks vypínač V 25S hlavní</p> <p>1ks jistič IJV 10A sv. obvod</p> <p>5ks " " 6A "</p> <p>3ks " " 10A zásuvky</p> <p>2ks " " 6A ventilátory</p> <p>1ks " " 6A rozv. data</p> <p>FA 14 1ks jistič 10A/B/1 z. PC</p>	<p>AYKYL 2bx2,5 100</p> <p>" " "</p> <p>" 2bx4 "</p> <p>" 2bx2,5 "</p> <p>CYKY 3jx1,5 3x200</p> <p>" 3jx2,5 "</p>	<p>3x0,25</p>
	<p>Rozvaděč RJ 24 -7 kuchyň , výrobek OSP J.n/N č. 15466</p> <p>OCEP Z</p> <p>OSAŽENO:</p> <p>1ks vypínač V 100S hlavní</p> <p>1ks jistič JIK 7A ventilátor</p> <p>1ks " ITV 11,2 škrabka</p> <p>2ks " " 10A sporáky</p> <p>1ks " JIK 11,2A robot</p> <p>2ks " " výtahy</p> <p>1ks " ITV 10A pánev</p> <p>1ks " " rezerva</p> <p>1ks " JIK "</p> <p>1ks " R1 61 13A/1 zás. kuchyň</p> <p>1ks " HAGER 32A/B/3 pr pánev</p>	<p>AYKY 4bx4 6x100</p> <p>" " "</p> <p>" 4bx6 "</p> <p>" 4bx4 "</p> <p>" 4bx6 "</p> <p>" " "</p> <p>CYKY 3jx2,5 3x200</p> <p>" 5jx10 8x200</p>	<p>3x0,26</p>
	<p>Rozvaděč RJ-6-P suterén č. 13468 , výrt. OSP J.n/N.</p> <p>OSAŽENO:</p> <p>1ks vypínač V 25S hlavní</p> <p>7ks jistič IJV 6A sv. obvody</p> <p>2ks " " 10A zásuvky</p> <p>1ks " " " ventilátor</p> <p>2ks " " " rezerva</p>	<p>CYKYL 2bx2,5 100</p> <p>" 2bx4 100</p> <p>" 2bx2,5 100</p> <p>" "</p>	<p>3x0,28</p>
	<p>Rozvaděč RT 24-7 prádelna , výrobek OSP J.n/N 13463</p> <p>OSAŽENO:</p> <p>1ks vypínač V 160S hlavní</p> <p>1ks jistič JIK 21A suška</p> <p>2ks " " 21A rezerva</p> <p>2ks " ITV 20A pračky</p> <p>2ks " JIK 6,3A odstředivky</p> <p>1ks " ITV 21A mandl</p> <p>1ks " FG 4A/B/3 zás. 230V/16A sklad</p>	<p>AYKY 4bx2,5 6x100</p> <p>" 4bx6 6x100</p> <p>" 4bx4 6x100</p> <p>" " "</p> <p>" 4bx1,5 "</p>	<p>3x0,30</p>
	<p>Rozvaděč RS 8-P klimatizace , výr. OSP J.n/N č. 1674</p> <p>1ks vypínač V 25S hlavní</p> <p>4ks poj E 27 4A ovládání</p> <p>1ks " " " rezerva</p> <p>6ks " " 6A klimatizační jednotky</p> <p>6ks " " ventilátory 1 a 2</p> <p>5ks relé R 100 0,6-1,6A</p> <p>5ks stykač KB1 10A</p>	<p>AYKY 4bx4 6x100</p> <p>" " "</p> <p>" "</p>	<p>3x0,32</p>
	<p>Pavilon č. E</p> <p>Skříň RS 1 3xPH 63A pro RE</p>	<p>AYKY 4bx10 6x100</p>	
	<p>Rozvaděč RE 1595 , výr. OSP J.n/M, č 13343</p> <p>Osazeno:</p> <p>1ks jistič JIK 24,7A pro RF 21</p>	<p>AYKY 4bx10 6x100</p>	

Čís	Místnost, proud. obvod, popis zařízení druh vedení, prostředí	Izol. odpor MΩhm	Ochrana před dotykem
	1ks elektroměr č. 102280000091		
	Rozvaděč RF 21 ,výr. OSP J. n/N. č. 13348 OSAZENO: 1ks vypínač V 25S hlavní 6ks jistič IJV 6A sv. obvody 2ks " " 10A zásuvky 1ks " JIK 16A sporák 2ks " " rezerva 1ks " IJV 6A ventilátor 2ks " " 6A rezerva	AYKYL 2bx2,5 100 CYKY 2bx4 " AYKY 4bx4 6x100 " " AYKYL 2bx2,5 100	3x0,36
	Pavilon č. 3 /A,B,C,D/ Přívod z HDS přes poj PHO 50A kabelem AYKY 4bx25 Kabel je ukončen v rozv. RE ,výr. OSP J.n/N. č. 13349 1ks jistič deionový J21U 50B 35 pav A+B AYKY 4bx25 1ks " " " 35A " C+D " 4bx16 2ks elektroměrů č. 1022799347, 1022798908	6x100 6x100 "	3x0,38
	Rozvaděč RT 21 ,výr. OSP J. n/N č. 13344 OCEP -Z OSAZENO: 1ks vypínač V 25S hlavní 6ks jistič IJV 10A sv. obvody 1ks " " ventilátor 1ks " JIK 24,7A sporák 1ks " IJV 10A zásuvky 5ks " " rezerva 1ks pojistka E 27 6A trafo 220/8V zvonky 1ks jistič KANIA 25A/B/1 myčka	AYKYL 2bx2,5 100 " " " AYKY 4bx4 6x100 AYKYL 2bx4 " 6x100 " " CYKY 3jx4 3x200	3x0,36
	Rozvaděč RT 24 ,výrobek OSP j. n/N č. 13347 OCEP -Z OSAZENO : 1ks vypínač V 25S hlavní 9ks jistič IJV 10A sv. obvody 1ks " " EZH 1ks " " zásuvky 4ks " " rezerva	AYKYL 2bx2,5 100 CYKY 2bx1,5 100 AYKYL 2bx4 100	3x0,36
	Rozvaděč RJ 44 ,výr. OSP J. n/N č. 13346 OCEP -Z OSAZENO: 1ks vypínač V 25S hlavní 11ks jistič IJV 10A sv. okruhy 2ks " " ventilátory 2ks " " zásuvky 3ks " " rezerva 2ks " ITV 10A výtahy 1ks " KANIA 25A/B/1 myčka 1ks " LSN 20A/B/1 "	AYKYL 2bx2,5 100 " " " " 2bx4 " " " AYKY 4bx4 6x100 CYKY 3jx4 3x200 " "	3x0,40
	Rozvaděč pro čerpadlo, výměníková stanice: Provedení ABB IP 54. In 25A Un 400A AC Osazeno: Q.1 1ks přepínač , ručně automat: R .1 1ks hlídač hladiny HS15-46 K. 1 1ks stykač pro motor OE 474 25/400V		
	Rozvaděč je napojen z rozvaděče bývalé kotelny, výrobek OSP Jablonec nad Nisou bez. v.č. Osazeno: Q. 1 1ks vypínač V40A hlavní FA 1 1ks jistič JIK 11,3A pro rozvaděč čerpadla FA 2 1ks jistič IJV 10A zás u čerpadla	CYKY 4bx2,5 6x100 " 2bx2,5 100	3x0,48

Čís	Místnost, proud.obvod, popis zařízení druh vedení, prostředí	Izol. odpor MOhm	Ochrana před dotykem
	<p>POPIS MÍSTNOSTÍ:</p> <p>Hospodářský pavilon-zázemí kuchyně:</p> <p>Kuchyň:</p> <p>9ks svítidel zář. 2x36W 0,48</p> <p>2ks zásuvka 220V 0,50</p> <p>1ks osoušeč rukou PIK 2KW 0,50</p> <p>1ks ventilátor 175W stropní 0,48</p> <p>1ks sporák EL 15 14KW 3x0,48</p> <p>1ks " kombinovaný PPE 40A č. 4239/2000 4KW 3x0,59</p> <p>1ks " " " " č. 3972/99 4KW 3x0,48</p> <p>1ks robot ALBA HO5OVICE RE 22 č. 3325/72 3KW 3x0,48</p> <p>1ks pánev č. 2000/15 6KW 3x0,50</p> <p>Kancelář kuchyně:</p> <p>3ks svítidla žár. 100W 0,66</p> <p>13ks zásuvka 220V 0,60</p> <p>Chodba:</p> <p>3ks svítidlo zář. 2x36W 0,58</p> <p>Sklad lednice:</p> <p>2ks svítidel žárovkových 75W 0,58</p> <p>Sklad + šatna:</p> <p>2ks svítidlo zář. 2x36W 0,60</p> <p>Kancelář hospodářky:</p> <p>2ks svítidel zářivkových 2x36W 0,62</p> <p>1ks zásuvka 220V 0,62</p> <p>WC :</p> <p>4ks svítidlo žárovkové 75W 0,80</p> <p>2ks ventilátor ELKO 0,45W 0,58</p> <p>1ks osoušeč rukou PIK 2KW 0,60</p> <p>Kancelář ředitelky:</p> <p>2ks svítidel zář. 2x36W 0,60</p> <p>4ks zásuvek 220V 0,58</p> <p>Bramborárna:</p> <p>3ks sv. žár. 100W 0,58</p> <p>1ks škrabka brambor VS 300 č. 1147 ,1977 0,6KW 3x0,60</p> <p>Schodiště:</p> <p>2ks svítidel žárovkových 75W 0,60</p> <p>SUTERÉN:</p> <p>Mandlovna žehlárna:</p> <p>2ks svítidel zář. 2x36W 0,58</p> <p>4ks svítidel žár 100WW 0,60</p> <p>2ks zásuvek 220V 0,70</p> <p>1ks mandl KOVO BELUŠA č. 7727 KZ 1618 7KW 1997 3x0,70</p> <p>1ks suška KOVO Beluša 7-542/28 38-6 7182 14KW 3x0,68</p> <p>Prádelna:</p> <p>6ks svítidel žár. 100W 0,66</p> <p>1ks pračka PRIMUS R7EM 7634 6KW 3x0,68</p> <p>1ks " ROMO 12239 1990 9,5KW 3x0,70</p> <p>1ks ždímačka DDHM 111 1,1KW 3x1,-</p> <p>1ks " " 23 1,1KW 3x1,-</p>		