

ZPRÁVA

číslo : 70116A/20

o PRAVIDELNÉ revizi elektrického zařízení

zahájení revize dne 11.6.2020
ukončena dne 11.6.2020

Revize podle ČSN 33 1500
(33 2000-6)

revizní technik : Sznepka Jaroslav
evid.číslo : 12478/7/19/R-EZ-E2A
adresa : Petrovická 2098/13A, Karviná Hranice

Organizace: Město Bohumín, správa domů, Masarykova 158, Bohumín
Revidovaný objekt: **BYT č.21 - ČS.ARMÁDY 1053 ,BOHUMÍN**

Zdroje elektrického proudu :

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

Soustava TN-C 3x230/400 V + PEN ochrana před neb.dotyk.nap.:
**AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE V
SOUSTAVĚ TN-C
DOPLŇUJÍCÍM POSPOJOVÁNÍM**

Instalováno :

motorů, svářeček apod. celkem	--	kW (kVA)	--
tepelných spotřebičů celkem	--	kW	--
žárovk., zářivk., výbojkových	8	kW	0,8
jiných spotřebičů	2	kW	4,5
Celkem instalováno		kW (kVA)	5,3

Rok příští revize : ---

Při revizi bylo odpojeno vadné zařízení :

Měření izolač. odporů provedeno : EASYTEST MA 2064

č.kal.listu
129/113

Měření zemních odporů provedeno :

Měření impedance provedeno : EASYTEST MA 2064

129/113

Další použité přístroje :

Celkový posudek :

ELEKTRICKÉ ZAŘÍZENÍ NENÍ Z HLEDISKA BEZPEČNOSTI SCHOPNÉ PROVOZU.

Tato zpráva o revizi má 5 stran

Počet příloh : -

Počet vyhotovení : 3

Rozdělovník :

2x Provozovatel

1x Revizní technik



.....
Datum předání a podpis provozovatele

.....
podpis rev. technika

Čís	Místnost, proud.obvod, popis zařízení druh vedení, prostředí	Izol. odpor MOhm	Ochrana před dotykem
1)	<u>CHARAKTERISTICKÉ ÚDAJE:</u> Pravidelná el.revize je provedena na el.zařízení a el.instalaci umístěné v bytě, který je umístěný v panelovém bytovém domě.		
2)	<u>PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE:</u> Projektová dokumentace nepředložena. Výchozí el.revize nepředložena.		
3)	<u>VYMEZENÍ EL.REVIZE:</u> El.revize je vymezena touto revizní zprávou.		
4)	<u>POPIS:</u> V elekroměrovém rozvaděči je umístěný hl.jistič a měření pro byt.Z elektoměrového rozvaděče je napojená přístrojová deska, na které je umístěné jištění jednotlivých proudových okruhů. El.instalace je provedená kabely AYKYL pod omítkou a v LV lištách.		
5)	<u>PROVEDENÉ PROHLÍDKY A MĚŘENÍ:</u> <u>ROZVADĚČ RE/OCEP/63A/IP40/20/vč.--:</u> 1)IJV/1FÁZE/ -15A hl.jistič byt č.21 AYKY 2Bx6mm2 <u>ROZVADĚČ PL/25A/IP40/IItrž:</u> 1)IJV/1/ - 6A světelný okruh 2x AYKYL 2Bx2,5mm2 2)IJV/1/ -10A zásuvkový okruh 2x AYKYL 2Bx2,5mm2 3)IJV/1/ -10A zásuvkový okruh AYKYL 2Bx2,5mm2 4)IJV/1/ -15A zásuvkový okruh AYKYL 2Bx 4mm2 <u>Vstup:</u> 1xžárovkové svítidlo 1x60W IItrž IP44 1xzásuvka 230V/16A IP20 <u>Koupelna:</u> 1xžárovkové svítidlo 1x60W IP43 IItrž doplňující pospojování CY6 Rp -- Ohmu <u>WC:</u> 1xžárovkové svítidlo 1x60W IP43 IItrž <u>Komora:</u> 1xžárovkové svítidlo 1x60W IItrž.IP43 <u>Kuchyň:</u> 1xvývod pro svítidlo 230V/strop 1xvývod pro svítidlo 230V/mezi kuch.linkou 1xvývod pro odsávač par 230V 2xzásuvka 230V/16A IP20 1xel.trouba MORA/230V/2kW Rp 6,58Ohmu <u>Místnost 1:</u> 1xvývod pro svítidlo 230V 2xzásuvka 230V/16A IP20 <u>Místnost 2:</u> 1xvývod pro svítidlo 230V 2xzásuvka 230V/16A IP20	40 10 20 30 10 <	

Čís	Místnost, proud.obvod, popis zařízení druh vedení, prostředí	Izol. odpor MΩ	Ochrana před dotykem
	<u>Místnost 3:</u> 1xvývod pro svítidlo 230V 3xzásuvka 230V/16A IP20		4,8 3,5-3,8

ZJIŠTĚNÉ ZÁVADY			
č.	popis závady, rozpor s ČSN, návrh na odstranění	znak term	odstranění provedl
1)	<p><u>KABELY AYKYL MAJÍ SNÍŽENÝ IZOLAČNÍ ODPOR. ZÁSUVKY JSOU VYHRÁTĚ. SVĚTELNÉ OKRUHY JSOU PRERUŠENÉ.</u></p> <p><u>NEVYHOVUJE IMPEDANCE PORUCHOVÉ SMYČKY.</u></p> <p><u>PROVÉST CELKOVOU REKONSTRUKCI EL. INSTALACE.</u></p> <p>Norma: ČSN 33 2000-6 čl. 61.3.3 ČSN 33 2000-1 ed. 2 ČSN 33 2000-4-41 ed. 3</p>		

