

Revizní technik : Viktor Radionov

El. Instalace světelná a zásuvková byt č. 5

Zprava č. 051 / 2022

Evidenční číslo: 0088/1/21/R-EZ-E1A,E2A

Jiřice, okr. Nymburk, parcel číslo 226/19

Datum : 26.11.2022

ZPRAVA č. 051 / 2022

O REVIZI

ELEKTRICKÉHO ZAŘÍZENÍ

VÝCHOZÍ

Revize byla vykonána dne : 26.11.2022

Revizi provedl : Viktor Radionov

Podle : ČSN 331500 a 332000-6

Evidenční číslo : 0088/1/21/R-EZ-E1A,E2A

Předmět revize: Elektrická instalace: světelná a zásuvková byt č 5, Jiřice, okr. Nymburk, parcel. č 226/19

V objektu: byt. Jednotka č. 5

Majitel : Andriy Táborský

Jiřice, okr. Nymburk,

parcel. č 226/19

Prostředí : ČSN 332000 – 3

Prostory normální AA 5, AB 5, ACI, BA 1, AD 1, CA 1.

Zdroje elektrického proudu :

1. Cizí : ČEZ a.s.
2. Jiná zařízení

Jedná se o el. Instalaci světelnou a zásuvkovou v byt. Jednotce č. 5, Jiřice, okr. Nymburk, parcel. č 226/19.

El. Instalace po rekonstrukci je provedena ve smyslu požadavků ČSN a ostatních souvisejících předpisů.

Revizní technik : Viktor Radionov

El. Instalace světelná a zásuvková byt č. 5

Zprava č. 051 / 2022

Evidenční číslo: 0088/1/21/R-EZ-E1A,E2A

Jiřice, okr. Nymburk, parcel číslo 226/19

Datum : 26.11.2022

SOUSTAVA : 230 / 400 / 50 Hz TN – C

INSTALOVÁNO : $P_i = 16 \text{ KW}$

OCHRANA PŘED NEBESPEČNÝM DOTYKEM :

Dle ČSN 332000-4-41 : TN – C – automatickým odpojením od zdroje pospojováním, zemněním + proudový chranič.

MĚŘENÍ IZOLAČNÍCH ODPORŮ :

Provedeno přístroji ZEROTEST, PROFITEST 0100 S, naměřeno nad 50 Mohmu. Naměřené hodnoty vyhovují požadavkům ČSN 332000 – 441, ČSN 332000 – 6, Tab. 61a.

IMPEDANCE VYPÍNAČÍ SMYČKY :

Měřením na všech vývodech naměřeno max. 0,37 – 0,53 Ohmu. Předřazené jištění vyhovuje požadavkům ustanovení ČSN.

IZOLAČNÍ PEVNOST : pouze vodičů – ve všech případech měření { měřeno na všech vývodech }, naměřeno nad 50 Mohmu. Naměřené hodnoty vyhovují požadavkům ustanovení ČSN 332000 – 6 tab. 61a.

POPIS EL. ZAŘÍZENÍ :

Napojení bytové jednotky č. 5 je provedeno z elektroměrově skříně umístěné na hranici pozemku kabelem CYKY 4x10 mm. je ukončen v rozvaděči jištění v bytové jednotce na jističi. Elektroinstalace je provedena kabely CYKY 3x2,5mm., CYKY 3x1,5 mm., CYKY 5x2,5.

Vše pod omtkou. Jištění ve skříně je přes elektroměr jističem 3 x 25A.

Revizní technik : Viktor Radionov

El. Instalace světelná a zásuvková byt č. 5

Zprava č. 051 / 2022

Evidenční číslo: 0088/1/21/R-EZ-E1A,E2A

Jiřice, okr. Nymburk, parcel číslo 226/19

Datum : 26.11.2022

ROZVADEČ AETON PŘÍZEMÍ :

Osazení : 1 x chranič tp. AETON 25 / 4 / 0,03 mA

1 x jistič tp. AETON 3 x 32 A

1 x jistič tp. AETON 3 x 16 A

6 x jistič tp. AETON 1 x 16 A

2 x jistič tp. AETON 1 x 10 A

POPIS EL. INSTALACE V MÍSTNOSTECH ZA ROZVADEČEM :

Vchod : 1 x světlo

1 x zásuvka

Koupelna + WC : 1 x světlo

1 x ventilátor

3 x zásuvka 230 V / 16 A

Obyvak : 1 x světlo

4 x zásuvka 230 V / 16 A

Kuchyn : 1 x světlo

3 x zásuvka 230 V / 16 A

1 x digestor

1 x sporák

PODRUŽNÝ ROZVADEČ PATRO :

Osazení : 1 x chranič tp. AETON 25 / 4 / 0,03 mA

2 x jistič tp. AETON 1 x 16 A

2 x jistič tp. AETON 1 x 10 A

POPIS EL. INSTALACE V MÍSTNOSTECH ZA ROZVADEČEM :

Pokoj 1 : 1 x světlo

3 x zásuvka 230 V / 16 A

Revizní technik : Viktor Radionov

El. Instalace světelná a zásuvková byt č. 5

Zpráva č. 051 / 2022

Evidenční číslo: 0088/1/21/R-EZ-E1A,E2A

Jiřice, okr. Nymburk, parcel číslo 226/19

Datum : 26.11.2022

Pokoj 2 : 1 x světlo

3 x zásuvka 230 V / 16 A

Koupelna + WC : 1 x světlo

1 x ventilátor

2 x zásuvka 230 V / 16 A

Schody : : 2 x světlo

PŘI REVIZI ODPOJENO VADNÉ ZAŘÍZENÍ : nebylo

ZÁVADY : nebyly shledány

Vývody ukončeně el. svorkami nebrání pro uvedení el. instalace do bezpečného provozu.

UPOZORNĚNÍ PROVOZOVATELI :

Provozovatel je povinen udržovat elektrické zařízení v bezpečném a spolehlivém stavu, který odpovídá platným elektrotechnickým předpisům ČSN a to jen osobami s elektrotechnickou kvalifikací dle ČSN a se zkouškou podle vyhlášky 50/78 Sb., která opravňuje k samostatné činnosti na elektrických zařízeních. Revize ve lhůtách dle ČSN 332000 – 6. Dále je povinen jeden krát za měsíc provést kontrolu chrániče to tak při stisknutí tlačítka musí chránič Vypadnout.

CELKOVÝ POSUDEK :

El. Instalace světelná a zásuvková n.n. v byt. Jednotce č byt č 5, Jiřice, okr. Nymburk, parcel. č 226/19. Která je předmětem této revize, je schopna bezpečného provozu v souladu s požadavky ČSN a ostatními Souvisejícími předpisy.

ROZDĚLOVNÍK : 1 x majitel

1 x revizní technik

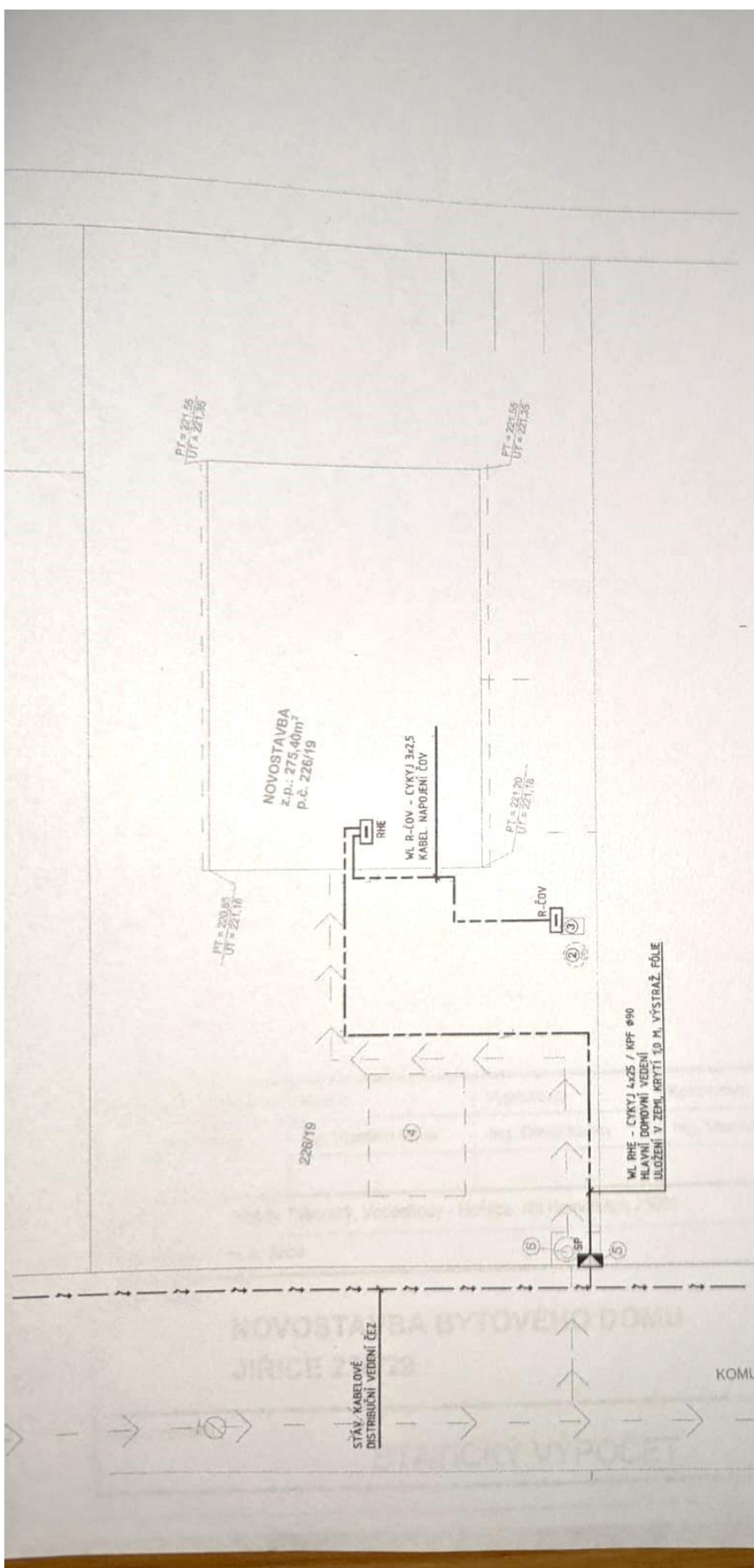
Podpis majitele :

Talorský

Podpis revizního technika :







LEGENDA PŘÍSTROJŮ:

- SP SKŘEŇ PŘÍPOJKOVÁ, POJISTKOVÁ
- RHE ROZVÁDĚČ HLAVNÍ, ELEKTROMĚROVÝ
- R-ČOV ROZVÁDĚČ ČISTĚRNÝ ODPADNÍCH VOD

POZNÁMKA:

- PŘED ZAHÁZENÍM ZEMNÍCH PRACÍ ZAJISTI INVESTOR VYTÝČENÍ VŠECH STÁVAJÍCÍCH PODZEMNÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ. POLOHU PODZEMNÍCH VEDENÍ NEJZE VYTÝČOVAT OD MĚŘENÍ VZDÁLENOSTI NA VÝKRESE PŘESNĚ VYZNAČENÍ VŠECH PODZEMNÍCH VEDENÍ NA PŮVORU ZAJISTI INVESTOR PODLE USTANOVENÍ 4. VYHL. Z 10/74, SK. O GEODET. PRACÍCH VE VÝSTAVBĚ PŘED ZAPOČETÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ.
- DODRŽET MIN. VODRODNOU VZDÁLENOST 600 MM OD POTRUBÍ SÍL.
- KABEL BUDE ULOŽEN DO VÝKOPU PŘI DODRŽENÍ ČSN 33 2000-5-52.
- MINIMÁLNÍ VODRODNOVÉ A SVISLÉ VZDÁLENOSTI KABELU IHN OD DALŠÍCH PODZEMNÍCH VEDENÍ DLE ČSN 73 6095 - VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA

Stavba	NOVOSTAVBA BYTOVÉHO DOMU JIRČICE PARC. Č. 228/19, OKRES NYMBURK	Výpracoval	ING. VOJTĚCH ČERNÝ PROJEKTOVÝ ÚSTAV GRODVA 18, 620 00
Investor	Architekt Táborský, Votobchody - Hořovice, Na Podmolském 86, 250 89	Hlavní projektant	ING. JAROSLAV ZOC
Objekt		Stupeň	DRUHOP
Podstata	ELEKTROINSTALACE, HROMOSVOD	Datum	
Číslo	SITUACE - KABELOVÉ NÁPOJENÍ IHN	Měřítko	1:100

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 3 N PE AC 50 Hz, 400/230 V
 DRUH ROZVODNÉ SÍTĚ IHN: TI-L-C-S
 STUPĚŇ DŮLEŽITOSTI DODÁVKY EL. ENERGIE, 3
 OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUBĚH DLE ČSN 33 2000-4-41 ed. 2
 HORNÍMĚŘÍ, AUTOMATICKÝM OPOJENÍM OD ZDROJE
 DOPŮJENÁ, OCHRANNÝM POSPOJOVÁNÍM
 PROSTŘEDÍ DLE ČSN 33 2400-5-51, ABB