

**ZPRÁVA O REVIZI ELEKTRICKÉ
INSTALACE
DLE ČSN 33 1500, ČSN 33 2000-6
pravidelná revize**

vykonané dne 8.7.2020 č.RZ : ČSA 85/2020

revizní technik Herman Eduard, Haškova 12, Břeclav
Ev.č.13023/5/18/R-EZ-E1A,E1B
telefon : 607913305

revidovaný objekt **ZIMNÍ STADION BŘECLAV**

Zásuvková skříň v hale pod časomírou
=====

zdroje elektrického proudu
a/ vlastní ze sítě E.ON
b/ cizí
c/ jiná zařízení

soustava 3 + PE + N, 400/230 V, 50 Hz, TN-S

ochrana před nebezpečným dotykovým napětím

automatickým odpojením od zdroje v síti TN-C-S

Instalováno:

motorů	kW
tepelných	kW
žárovkových	kW
ostatní	

C e l k e m	50,0 kW

Použité měřicí přístroje: PU 187.1, M 5010, DIGIOHM 20

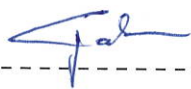
Celkový posudek: **ELEKTRICKÉ ZAŘÍZENÍ JE
SCHOPNO BEZPEČNÉHO PROVOZU**

Další revize : Následnou revizi provést za 2 roky dle ČSN
33 1500 t.j.v roce 2022.

2

Tato zpráva má strany

Rozdělovník : 1 x uživatel
1 x revizní technik



provozovatel



revizní technik

Připojení:

V rozváděči skříňovém na hlavní rozvodně NN, pole č. P2, pojistkový
odpínač 2ST4/PH0 125A, šňůra CGTG 4 x 25 mm², délka cca 30 m,
ukončení na vstupních svorkách zásuvkové skříně v prostoru haly.

Rozsah revize :

Zásuvková skříň v prostoru haly včetně přívodu z hlavní rozvodny
NN.

Prostředí:

Dle protokolu č.07 o určení vnějších vlivů vypracovaný odbornou
komisí dle ČSN 33 2000-3 a ČSN 33 2000-5-51, ze dne 18.11.1997.

Rozváděče:

Skříňový, OCEP, IP 40/00, 400/230V, na hlavní rozvodně NN, pole
P 2.

Provedení instalace :

Z hlavní rozvodny NN šňůrou CGTG 4 x 25 na povrchu s ukončením
v zásuvkové skříně na vstupních svorkách.

Ochrana před nebezpečným dotykovým napětím :

ohmů

Je provedena automatickým odpojením od zdroje
v síti TN-C-S.

Měřena impedance vypínací smyčky a s ohledem
na předřazené jištění vyhovuje zkratovým
požadavkům.

0,85

Ochrana izolací živých částí
Ochrana kryty nebo přepážkami

Ochrana vyhovuje ČSN 33 2000-4-41.

Měření izolačních odporů :

megaohmů

ohmů

Z rozváděče P 2 :

-----	-----	-----
1/ Pojistkový odpínač 2ST4/PH0 125A, šňůra CGTG 4 x 25 do zásuvkové skříně.	50/50/50	0,85
2 x CZ 63A/400V, pojistky 6xE33/63A	50/50/50	0,85
2 x CZ 32A/400V, pojistky 6xE33/35A	50/50/50	0,85
1 x CZ 125A/400V, 2ST4/PH0 125A	50/50/50	0,85

Izolační odpory vyhovují ČSN 33 2000-6.