

REVIZE ELEKTRICKÉHO ZAŘÍZENÍ

Výchozí
dle ČSN - 331500

Datum revize: duben 2017

Předmět revize: Stavební rozvodnice OCEP, Fiedler Karel, Lelekovice, Mackovec 29,
č.p. 547, r.č. 590908/ 1585

Zdroj el. proudu: stávající síť nn E.ON

Ochrana před neb. dotykem dle ČSN 332000 - 4 - 41:

Automatickým odpojením od zdroje dle ČSN 33 2000-4-41 ed 2., TN - C, F7 40/4/0,03A

Použité měřicí přístroje: MEGATESTER 2030 v.č. 1395AO, DUSPOL-S,

Celkový posudek - vyhodnocení:

Ochrana před úrazem elektrickým proudem vyhovuje požadavkům ČSN 33 2000-4-41: ed 2:2007. Prohlídkou, měřením a zkoušením bylo zjištěno, že elektrické zařízení v rozsahu této revizní zprávy, je z hlediska bezpečnosti a funkčnosti schopno trvalého provozu.

Proudový chránič vypíná spolehlivě v předepsaném čase.

Hlavní jistič před elektroměrem - LSN B 3x25A, 10 kA.

Hlavní přívod k elektroměru - vodiče CY 10mm².

Izolační odpor jednotlivých vodičů vyhovuje ve všech případech ČSN - větší, než 100 Mohmů.

Počet stran: 1

Počet vyhotovených zpráv: 3x

Rozdělovník: 2x provozovatel
1x revizní technik

Provozovatel:



MIKULA Leopold
revizní technik vyhrazených
elektrických zařízení
a hromosvodů

