

Rozsah činnosti zkušebny E 20

KEMA Laboratories Prague – HVL

Zkušebnictví, a.s.

Číslo	Název a předmět zkoušky
3.	Měření a diagnostika elektrických strojů netočivých
3.1	měření izolačního odporu
3.9	zkouška napětím:
3.9.1	střídavým přiloženým
3.9.2	střídavým indukovaným
3.9.3	atmosférickým impulsem
3.10	měření odporu vinutí
3.11	měření proudu a ztrát naprázdno výkonového transformátoru
3.12	měření napětí a ztrát nakrátko výkonového transformátoru
3.13	měření převodu, skupiny spojení a natočení fází výkonového transformátoru
3.14	oteplovací zkouška:
3.14.1	výkonového transformátoru ponořeného do oleje
3.14.2	suchého výkonového transformátoru
10.	Zkoušky rozvaděčů
10.2	zkouška střídavým napětím
10.3	zkouška impulsním napětím
11.	Zkoušky spínacích přístrojů
11.1	zkouška střídavým napětím
11.2	zkouška impulsním napětím
15.	Měření oteplení elektrických rozvodných zařízení
15.2	dotykovými teploměry a termočlánky
17.	Zkoušky izolací vysokým napětím
17.	Zkoušky izolací vysokým napětím
17.2	střídavým
17.3.	impulsním

Výše uvedené činnosti jsou uvedeny jako část akreditovaných činností, deklarovaných v osvědčení ČIA pod č. 421/2016 ze dne 15.07.2016 pro zkušební laboratoř 1035 – KEMA Laboratories Prague.