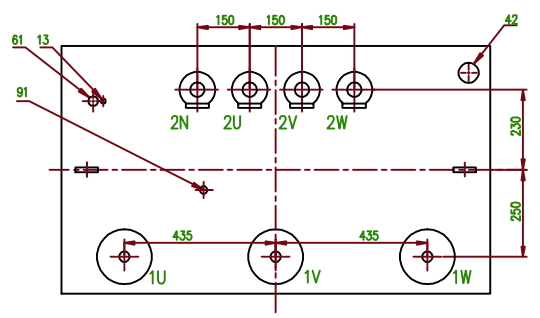
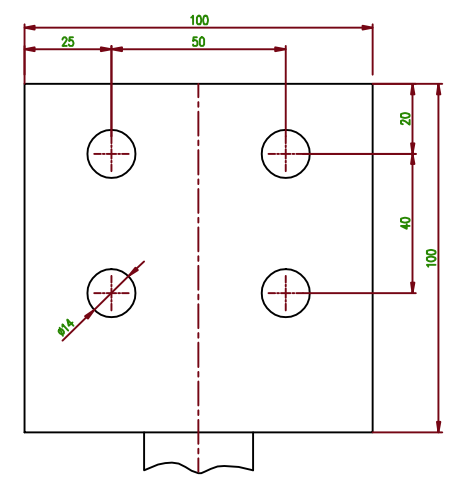


- 11 VN průchodka DT 30 Nf 250 DIN 42531
- 12 NN průchodka DT 2000 EN 50386
- 13 Připojovací kus pro zemnicí vedení BM12 DIN 48088
- 21 Výkonový štítek
- 22 Štítek s výstražným bleskem
- 31 Kolo pojezdu H 160
- 32 Závěsné oko pro dopravu jeřábem
- 33 Pojezd pro podélnou a příčnou jízdu
- 34 Upevňovací oko
- 41 Výpust oleje A31 DIN 42551
- 42 Plnicí hrdlo s G 1 1/2A
- 61 Jímka pro teploměr DIN 42554
- 91 Přepínač odboček

Pohled na víko



Připojovací kus FP M42



P0 = 950 W
 Pk = 11000 W
 uk = 6%

Rozměrový výkres č. M EKZ235

SGB STARKSTROM	TRANSFORMÁTOR	DOTUL 1250 H	celková hmotnost [kg]	3310
	výkon [kVA]	1250	hmotnost oleje [kg]	840
	převod [kV]	35(±2x2,5)/0,4	dne:	5.8.2015
	zapojení	Dyn1	AI/AI	zhotovil: CZERNEKOVÁ M 1:1

