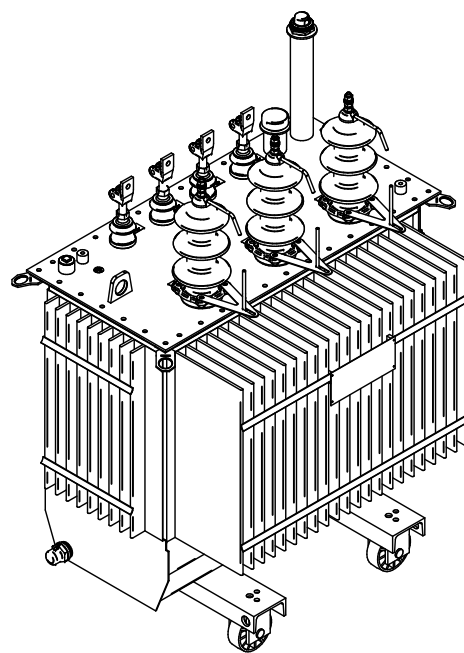
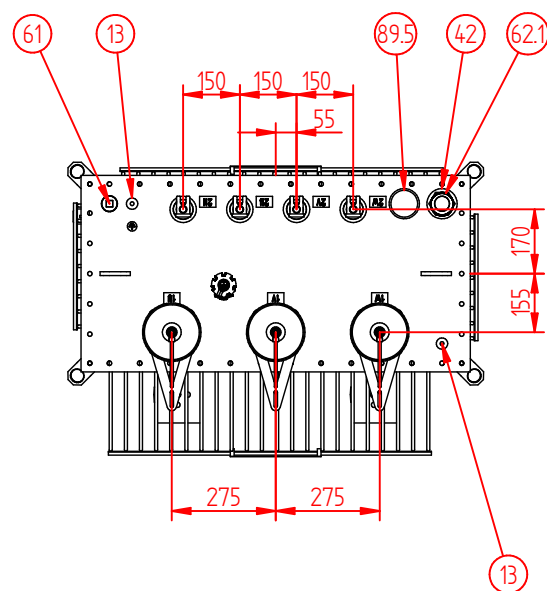
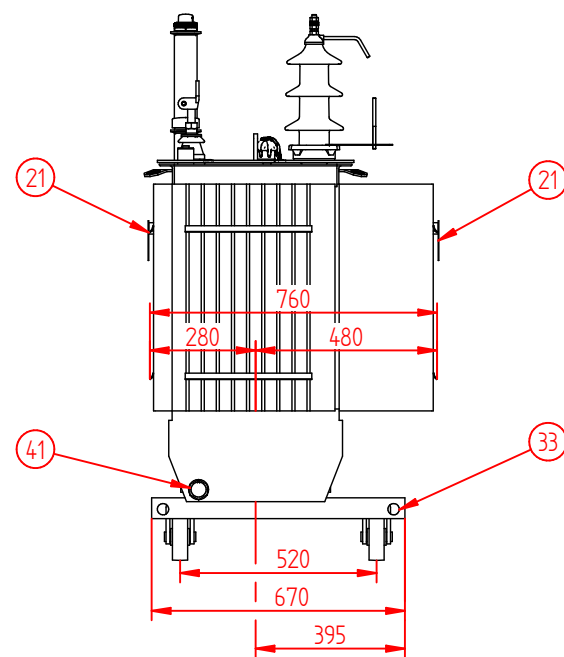
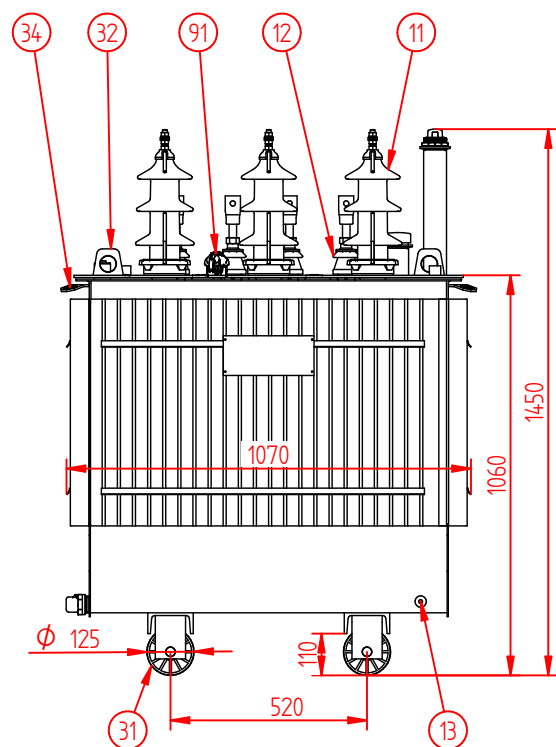


Kopowanie, przetwarzanie, rozpowszechnianie oraz wykonywanie bez zgody właściciela jest zabronione (gem. § 598 ff. BGB).



Numer	Opis
11	Izolator przepustowy Gornego Napiecia DT 20 Nf 250 DIN 42531
12	Izolator przepustowy Dolnego Napiecia DT1-630 EN 50386
13	Zacisk uziemiejacy Typ B1 M12 EN 50216-4
21	Tabliczka znamionowa
31	Kolo Typ W1-125 EN 50216-4
32	Ucho transportowe do przemieszczania zurawiem
33	Element ceglony do jazdy wzdluz i w poprzek
34	Uchwyt do mocowania
41	Spust oleju Typ C2 A22 EN 50216-4
42	Krociec do napelniania z G 1 1/2 A
61	Kieszen termometru Typ A1 EN 50216-4
62.1	Magnetyczny wskaznik poziomu oleju
89.5	Zawor nadcisnieniowy
91	Przelacznik zaczepow

Straty jalowe 300 W
 Straty obciazeniowe 3250 W
 Napiecie zwarcia 4.5%

Masa calkowita 1060 kg
 Masa oleju 230 kg

15750 V (±2x2,5 %) / 420 V Dyn 5



Data	Nazwisko	Nazwa rysunku
Oprac. 19.05.2016	Schwazer	Rysunek ofertowy
Spraw.		Nr. / Tytul
Zmien.		AEW500
		DOTEL 250 H/20
		Strona 1/1
		Skala 120
		Zast.

1

2

3

4

5

6

7

8

A3