



POPS	
1	- VÍKO
2	- UZEMŇOVACÍ SVORKA M12x25 (VKO)
3	- UZEMŇOVACÍ SVORKA M12x25 (MADORA)
4	- VN PRŮCHODKY - 24-250 / 1,2 PŘES
5	- ZOHŇACÍ OKA
6	- VN PRŮCHODKY - 1W/3150 EN 50386
7	- PŘEPŮJVAČ ČOBROČEK
8	- VYPUSŤEČÍ OLEJOVÝ VENTIL
9	- PIVŇÍ HRLO
10	- VÝKONOVÝ ŠTĚK
11	- MADORA
12	- IEPLOŇOVÁ JÍMA
13	- PODOVZEK

Power-Energo
partner ve výkonu

vypracoval: **Erik Bóna**

měřič: _____

datum: **24.4.2019**

formát: _____

Olejový transformátor 400 KVA - 22/10,4KV-ECO

název:

název výkresu:

výkres č.:

