



- OZNACZENIA**
- 1 - wodomierz Itron kl. C 10m³/h, DN40
 - 2 - agregat podnoszenia ciśnienia Grundfos Hydramono 110/1 CR 8-40 B-TP00
prod. nr 42991104, serien nr 2121071/40/95
V=400V, In=1x1A motor, P2=1x1,5kW, f=50Hz, Q=12m³/h, H=26m, T=40°C, Made in DE
pompa CR 8-40, Q=9,5m³/h, H=33m, 2900 1/min
 - 3 - magnetyzer typ MI 0, przepływ do 3,6m³/h, Infracorr
 - 4 - pompa cyrkulacji c.w.u. Perfekt System, GreenPro+, artykuł PHA-601, model RS25/6EA, 220-240V/50Hz, max.45W, H=6m
 - 5 - wymiennik pojemnościowy c.w.u. 1500 dm³ woda/para
 - 6 - wymienniki ciepła c.w.u. - 3 szt., typ JAD
 - 7 - wymienniki ciepła c.o. - 2 szt., typ JAD
 - 8 - pompa c.o. LFP Leszno 40PO160A, 380V, 3~50Hz, H=6m, Q=16m³/h
 - 9 - Szafka sterownicza węzła cieplnego z regulatorem ECL 9600
 - 10 - rozdzielacz zasilający c.o.
 - 11 - rozdzielacz powrotny c.o.
 - 12 - tablica elektryczna kotłowni T-KOT

- zakres demontażu
- przewody wody zimnej do demontażu
- przewody cyrkulacji ciepłej wody użytkowej do demontażu
- istniejące przewody wodociągowe
- istniejące przewody kanalizacji sanitarnej
- istniejące przewody centralnego ogrzewania

