



∞ CO2 pion instalacji centralnego ogrzewania
 przewody instalacji c.o.
 przewody instalacji ciepła technologicznego
 grzejnik kolumnowy członowy typu Laserline
 5-kolumnowy o wys. 300mm i długości 600 mm
 500 W
 5/300/600
 N=3
 N1
 Centrala wentylacyjna z nagrzewnicą

| | | |
|--|--|---|
|  | Konserwacja, rewaloryzacja i modernizacja Zespołu Pałacowo - Parkowego w Lewkowie. | |
| ŁUKASZ SZLEPER PROJEKT | | |
| NIP: 9491673628, REGON: 020378237, adres: ul.Mydłarskiego 19, 54-079 Wrocław tel. kom. 930 950 959, tel. biuro 607 725 026, e-mail: biuro@lsprojekt.pl www.lsprojekt.pl | | |
| inwestor MOZK – Muzeum Okręgowe Ziemi Kaliskiej ul. Kościuszkii 12, 62–800 Kalisz, woj. wielkopolskie | | |
| lokalizacja działki nr276/6; 517/1; 539/1; 168/1, Ark.3, Obręb ewid: 0012; 0 (Kotłątaw, Lewków), ul.Kwiatkowska 60, 63–462 Lewków, powiat ostrowski | | |
| tytuł rys. PROJEKT WYKONAWCZY Rzut piętra pałacu | | |
| branża INSTALACJA C.O. | PROJEKTANT: mgr inż. Jarosław Hirowski nr upr. 181/82/WBPP | podpis:  |
| | SPRAWDZAJĄCY: inż. Maria Uchmanowicz nr upr. 375/87/UW | podpis:  |
| | | |
| skala rys. 1:100 | data 03.2017 | nr rys. CO/3 |