



INSTALACJA GRZEWcza

- projektowana instalacja centralnego ogrzewania
- średnica przewodu i jego obciążenie cieplne
- numer pionu

| | | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|-----------|
| Temat: Wymiana przewodów grzewczych instalacji centralnego ogrzewania BUDYNEK KUCHNI I STOLÓWKI | | | | |
| Adres: UL. 9 MAJA 95 98-110 ŁASK | | | | |
| Inwestor: 32. BAZA LOTNICTWA TAKTYCZNEGO W ŁASKU | | | | |
| Tytuł rysunku: INSTALACJA GRZEWcza | | | | |
| Pracownia Projektowa "DAS" S.C. Łukasz Dobek, Sławomir Dobek 98-202 Szeroka ul. Toruńska 9 tel. (43) 8225556 - p.pas@onet.pl | | Projektant: mgr inż. Sławomir Dobek opracowanie budowlane do projektu technicznego Instalacje w zakresie sieci instalacji i urządzeń wodociągowych i sanitarnych, ciepłych, wentylacyjnych i gazowych M.E. 42.00.00.00 | | |
| Pracownia Projektowa "DAS" S.C. Łukasz Dobek, Sławomir Dobek 98-202 Szeroka ul. Toruńska 9 tel. (43) 8225556 - p.pas@onet.pl | | Asystent projektanta: mgr inż. Mateusz Pawlik | | |
| Facja: PROJEKT TECHNICZNY | Brano: INSTALACJE SANTARNE | Data: Maj 2022 | Skala: 1:100 | Nr rys: 1 |