



LEGENDA:

- przewód zasilający
- - - przewód powrotny
- nr pomieszczenia
projektowana temperatura
zapotrzebowanie na moc
cieplą
- 1.4 +20 °C
Qwym: 1661 W
- 16 x 2.0 średnica przewodu
915 W obciążenie cieplne
- Grzejnik zintegrowany
800 mm 11P/600 2,00
- Nagrzewnica centrali wentylacyjnej

MACHURA - PROJEKT Biuro Architektury i Konstrukcji			
RZUT PARTERU - INSTALACJA C.O.			
Autor:	mgr inż. Oskar Wołyni upr. OPL/1068/PWCS/14	Fodpis:	
Sprawdzający:	mgr inż. Alfred Machuzek upr. 318/68	Fodpis:	
Opracował:	mgr inż. Oskar Wołyni upr. OPL/1068/PWCS/14	Fodpis:	
Opis:	Sala gimnastyczna z zapleczem socjalnym oraz łazienkami do Publicznego Gimnazjum w Zagwieżdżu przy ul. Lipowej 68		Stanowisko: SANITARNE
Adres:	44-030 Zagwieżdże, ul. Lipowa 68, dz. nr 43/44/45	Data: Kwiecień 2016	Skala: 1:100
Investor:	Gmina Murów, ul. Dwarcowa 2, 44-030 Murów	Nazwa projektu:	S1