



5
4
3
2
1

OZNACZENIA

- == Instalacja centralnego ogrzewania (tz./p.=70/55°C)
- 22-60 1.0m Grzejnik płytowy kompaktowy typ 22, wysokość 600mm, długość 1000mm
- +20°C 1000W Projektowana temp. wewn. / obciążenie cieplne pomieszczenia
- ø16x2 Średnica rury instalacji c.o. (rury wielowarstwowe PERT/A/PE)
- C.O.1 Pion instalacji centralnego ogrzewania

Pracownia Projektowa "KONSTRUKTOR"
ul. Wojska Polskiego 5, 58-160 Świebodzice
biuro: ul. Broniewskiego 1B, 58-309 Wałbrzych

Projektant:	mgr inż. Ewa Agata Nowak	135./02./DUW		Data:	22.05.2017r.
Asystent:	mgr inż. Tomasz Nowak			Skala:	1:100
Tenat:	Przebudowa instalacji centralnego ogrzewania wraz z wymianą kotła gazowego oraz dostosowanie do wymagań pożarowych budynku Przedszkola Miejskiego przy ul. Ofiar Katyńia 4 w Szczawnie – Zdroju, działka nr 504, obręb nr 1 Szczawnio-Zdrój				Stadium: PW
Inwestor:	Uzdrowskowska Gmina Miejska Szczawnio-Zdrój				Nr. rys.: 4/IS
Tytuł rys.:	Rzut II piętra – instalacja centralnego ogrzewania				

Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Ryunek niniejszy nie może być w całości lub w części przetwarzany, udostępniany lub oddawany komercyjnie, bez pisemnej zgody firmy projektowej.