



- przewód wody zimnej PE/AL/PE, prowadzony w posadzce
 - przewód wody ciepłej PE/AL/PE, prowadzony w posadzce
 - przewód cyrkulacji PE/AL/PE, prowadzony w posadzce DN20
 - przewód instalacji hydraulicznej, Dn32 stal
- Uwaga
- Ciepła woda użytkowa w wc zewnętrznych produkowana będzie w elektrycznych, przepływowych podgrzewaczach umieszczonych nad punktami poboru wody
 - H — Hydrant natynkowy Dn25

WILLA WYCENA NIERUCHOMOŚCI, NADZORY,
OPINIE, PROJEKTOWANIE

58-560 JELEŃNA GÓRA UL. SPACEROWA 12 TEL. (075)-75-519-72

Obiekt **ŚWIETLICA WRAZ Z ZAPLECZEM SZATNIOWO-SANITARNYM**

Adres **PRZEDWOJÓW GM. KAMIENNA GÓRA, DZ. NR 174/4 I 175/2**

Tytuł rys. **RZUT PARTERU- INSTALACJA WODOCIĄGOWA**

Projektant **MGR INŻ. ANDRZEJ BURDYNOWSKI** 2517/93/2612/94

Sprawdzający **MGR INŻ. ANNA WOJSKA** 113/1005/07

Data	Skala	Nr rys.
12.2009	1:100	1/S