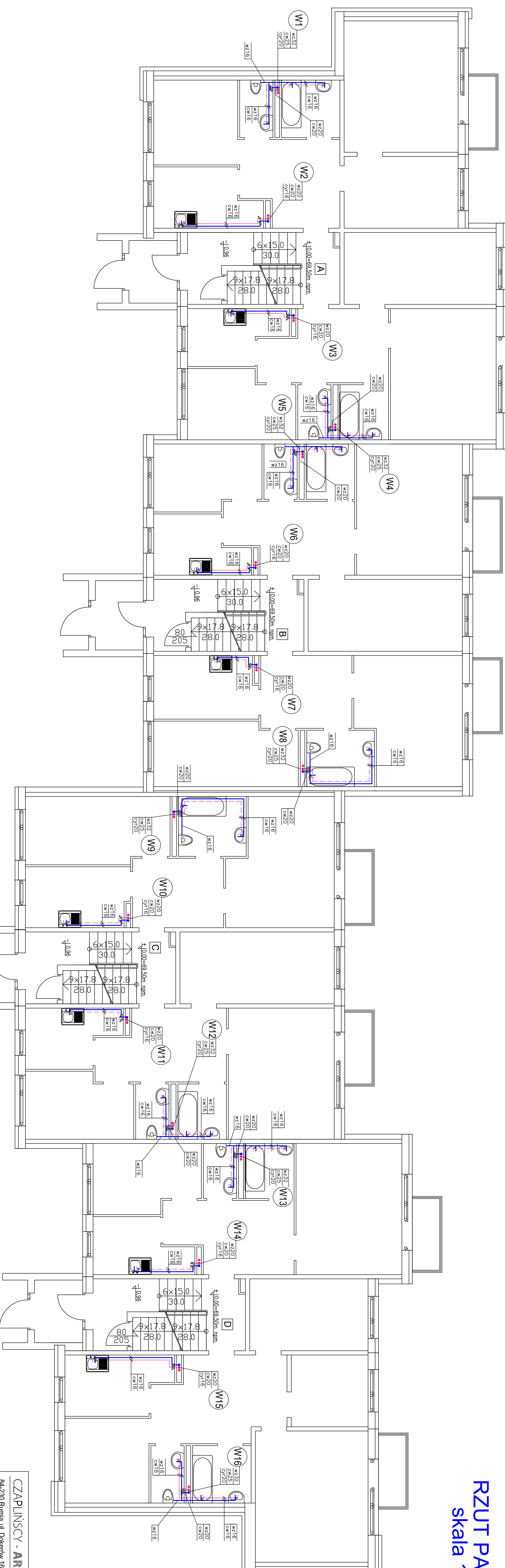


CIEPŁEJ I CYRKULACYJNEJ

RZUT PARTERU
skala 1:100



Uwagwa:

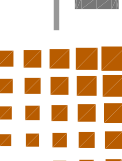
Instalację wody ciepłej i cyrkulacyjnej

Instalację wody ciepłej i cyrkulacyjnej

Przy pionach, na odejściach do poszczególnych

skrzypki i klawiatury pianinowych DN15 $q=1.0 \text{ m}^3/\text{h}$

do odczytu radiowego.

| | |
|--|--|
| CZAPLIŃSCY - ARCHITEKCI | 84-430 Książka ul. Dobreńców 16 tel. 693 255 650 |
|  | |
| Termomodernizacja budynku mieszkalnego wielorodzinnego | |
| Lokalizacja: 11-130 Orlanka ul. Przemysłowa 10 dz. nr. 142, objęty z uż. Orleńsk. jedn. ewid. Orleńsk. | |
| Inwestor: Wspólnota Mieszkaniowa Nieurocznica przy ul. Przemysłowej 6, 11-130 Orlanka | |
| Nazwa projektu: | |
| WEWNĘTRZNA INSTALACJA WODY CIEPŁEJ I CYRKULACJA NIEURUCHOMIÓZ PARYTERU | |
| Projektant: mgr inż. Monika Angulewicz-Kisiałek upr. nr. WAAM0158/PDSO/04 | Data: 04-2016 |
| Opracował: inż. Grzegorz Kisiałek | Skala: 1:100 |
| Sprawił: mgr inż. Waldemar Kalinowski upr. nr. WAAM0109/PDSO/07 | Nr. pos.: W 2 |