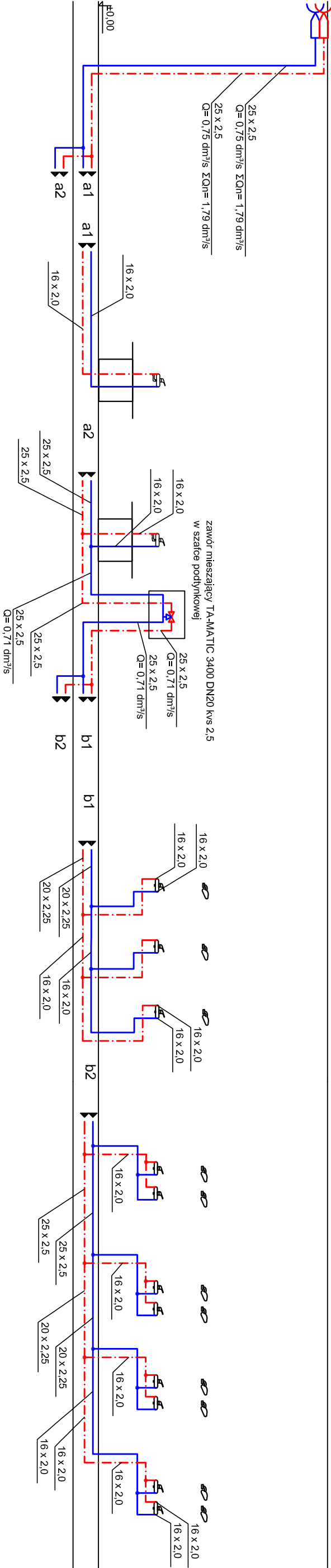


połączyć z istn. odcinkiem instalacji wodociągowej. Przewody instalacji prowadzone po ścianie do pom. WC (06, 07) oraz pionem na wyższą kondygnację - pozostawić, zabudować płytą GK wodoodporną.



- OZNACZENIA:
- przewód wody zimnej (PE-RT/AL/PE-RT)
 - przewód wody ciepłej (PE-RT/AL/PE-RT)
 - mieszacz wody ciepłej
 - komplet natryskowy TEMPOMAX – podłynkowy wodoszczelný, wandaloodporny

| | | |
|--------------------------------------|--|-----------------|
| art | ART PROJEKT K&M Sp. z o.o. ul. Przemysłowa 7 f, 83-400 Kościerzyna NIP 591-163-58-00, Regon 220376462 tel/fox +48 58 680 83 69 | 529-11 |
| projekt | | |
| INWESTOR: | Zespół Szkół Publicznych nr 1 ul. Marii Curie-Skłodowskiej 19, Kościerzyna | SKALA 1:50 |
| INWESTYCJA: | Projekt budowlano-wykonawczy przebudowy pomieszczeń natrysków, szatni i toalet da sofi gimnastycznej w Zespole Szkół Publicznych nr 1 w Kościerzynie, ul. M. Curie-Skłodowskiej 19, 269/11, obr. 6 | NR RYS. ➤ |
| Instalacja wodociągowa – rozminięcie | | DATA 07.2011 |
| PROJEKTANT: | mgr inż. Arkadiusz Malinowski upr. nr 294/G4/2002 w specjalności: instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wodociagowych i kanalizacyjnych, ciepłych i wentylacyjnych w zakresie projektowania i kierowania robotami bez ograniczeń | |
| ASYSTENT PROJ.: | mgr inż. Doruszczyński | |