



**UWAGA:**

- grzejniki olejowe firmy Purmo typ Menci LE
  - podgrzewacz pojemnościowy wody ciepłej elektryczny o poj. 80 dm<sup>3</sup> np. firmy NIBE-Biawar typ OW-E 80.1+
  - kanalizację prowadzić w warstwach podłogowych - pod styropianem
  - wodę zimną prowadzić w warstwach styropianu i po ścianach
- Legenda:**
- prof. instalacja wody zimnej
  - - - - prof. instalacja wody ciepłej
  - prof. instal. kanalizacyjna
- wyście z bud. nr 6 i 8 zaizolować pianką poliuretanową o grubości 10 cm i obetonować**
- węście wody Ø 25 mm**

- istn. studzienki kanalizacyjne
- bud. nr 6 - T 3,64/D 3,00
- bud. nr 7 - T 5,93/D 4,35
- bud. nr 8 - T 6,06/D 5,39
- bud. nr 9 - T 9,27/D 7,00
- bud. nr 10 - T 9,61/D 6,90

**Rzut instalacji wod. - kan. i c.o.**

<b>INWESTYCJA:</b>	Remont i przebudowa 5 domków letniskowych w osiedlu OSR w Trzebieży
<b>ADRES:</b>	ul. Leśna 15, 72-020 Trzebież, gmina Polica
<b>INWESTYTOR:</b>	dz. nr good. 46/1, 46/2 obręb 2 Trzebież
<b>INWESTOR :</b>	Ośrodek Sportu i Rekreacji, 72-410 Polica, ul. Siedlecka 2B
<b>OPRACOWALI:</b>	nr upr. podpisz
<b>INSTAL. SANITARNE</b>	mgr inż. Maria Niekuda - Trzebież
<b>INSTAL. SANITARNE</b>	mgr inż. Piotr Bielik
<b>projektowanie:</b>	ZAP/0154/PW05/08
<b>proceda:</b>	
<b>DATA:</b>	03.2011
<b>SKALA:</b>	1:50
<b>NR RTS.:</b>	1

