



<b>Zadanie Inwestycyjne: BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ ORAZ SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ DLA DZIAŁEK: 372/31, 371/6, 371/4 ZLOKAŁIZOWANYCH W BOLECHOWIE</b>	
<b>Miejscowość: BOLECHOWO - gm. CZERWONA KŁĘBICA</b>	
<b>os. Przyjaźni 10/238 61-685 Poznań</b>	<b>Osiedle Przyjaźni 10/238 61-685 Poznań</b>
<b>INŻYNIERIA SANITARNA</b>	<b>INŻYNIERIA SANITARNA</b>
Projektował: inż. H. Wilkowska	3271/8/87/Pw
Opracował: mgr inż. M. Roszkiewicz	–
Sprawdził: mgr inż. E. Owsiak	WKP/0091/ PWOS/03
Stanum: Imię i nazwisko: Nr upr.: Data: Podpis:	X.2009
P. B.-W.	sanitarna wod-kan

#### UWAGA:

- Powierzchnię wokół przepompowni umocnić pozbrukiem wg planu.
- Do wygrodzenia obieku przepompowni należy zastosować opłotowania systemu Bekaert, typ Nylofor 2D - Super (ogrodzenie panelowe wykonane z prętów spawanych punktowo o wysokości 1,83 m, montowane na systemie stulpów EL Nylofor, na podmurówce systemowej o wysokości 20 cm).
- Bramy oraz furtki w opłotowaniu - systemowym. Szerokość bramy dwuskrzydłowej 4,0m.
- Kolor opłotowania zgodny z Systemem Identityfikacji Wizualnej Aquanet - Pantone 280 C palety „Pantone Matching System”
- Wszelkie zamknięcia stosowane na terenie przepompowni ścieków (zamki, klódki itd.) należy obrać systemem ABLOY POL - A07N009.

Nr rys.: 12

P1