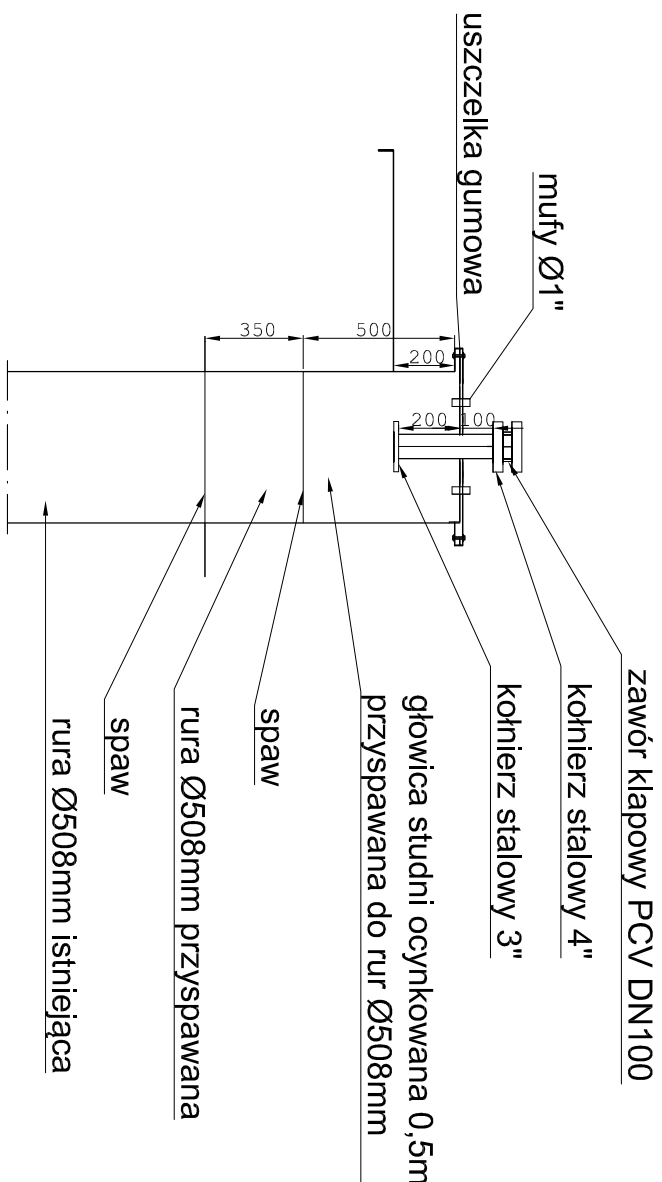
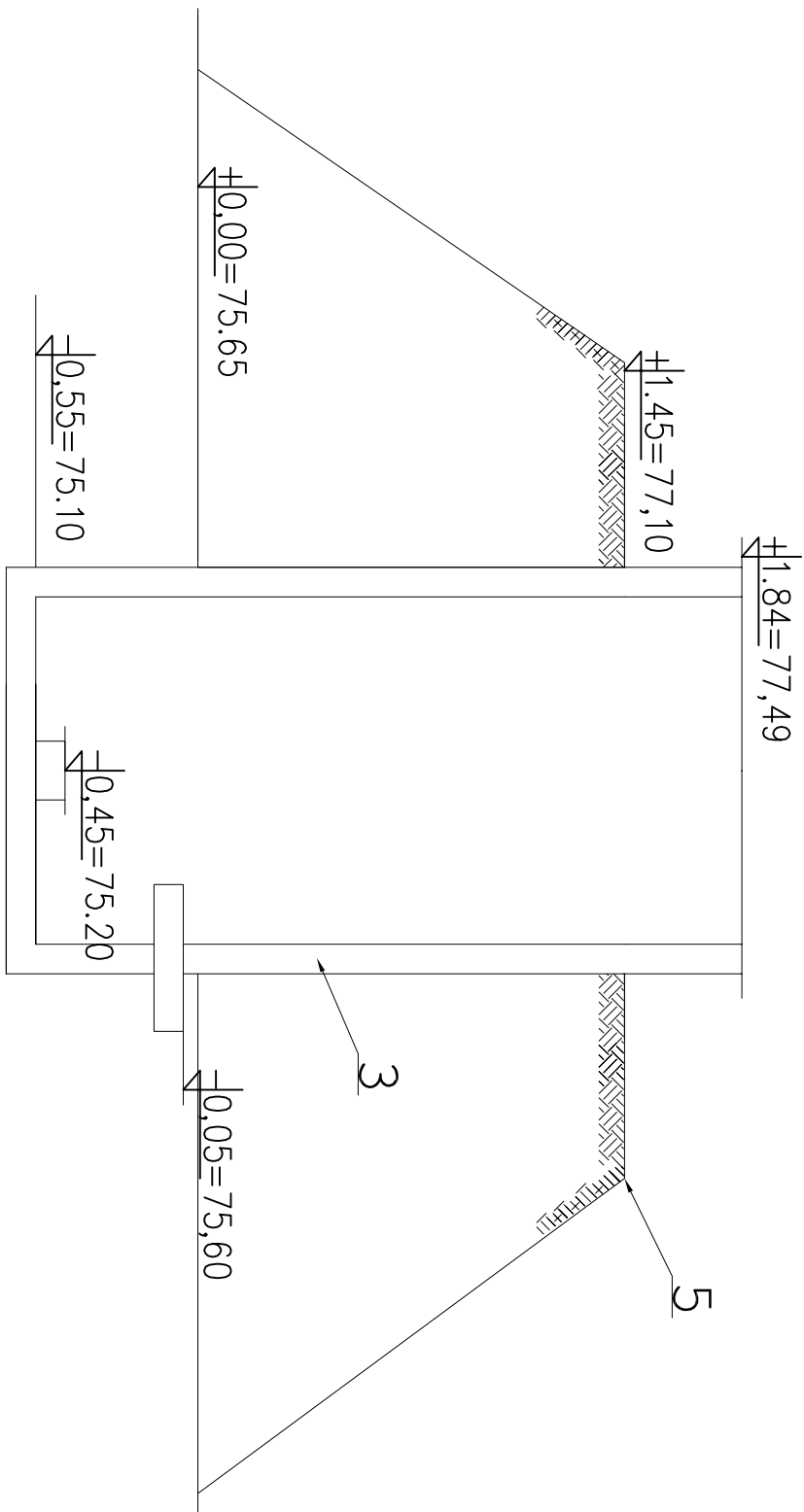
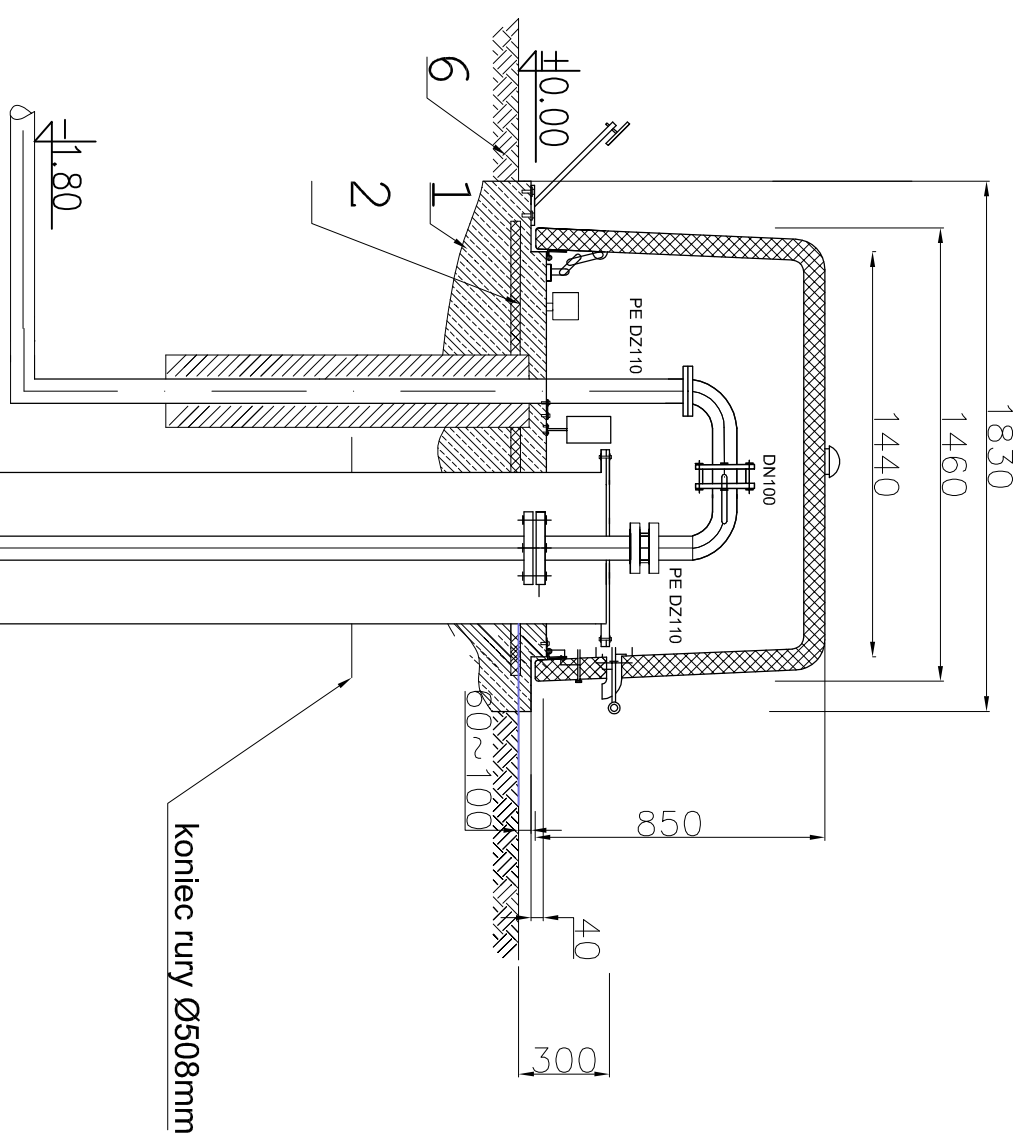


# Istniejąca obudowa studni

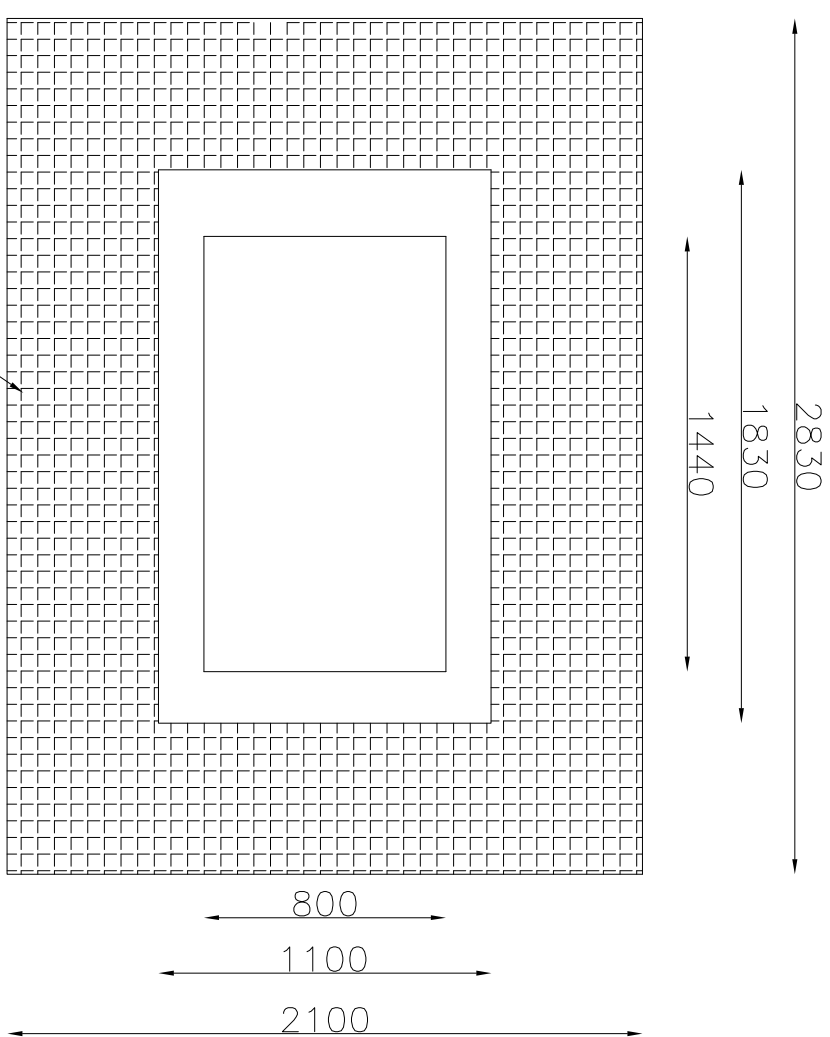



## STUDNIA nr SW-3

# Projektowana obudowa studni



1. Podłoże z betonu
2. Ocieplenie ze steropianu grubości 10 cm
3. Stara obudowa studni do rozebrania i zasypania
4. Koszka betonowa
5. Skarpa do likwidacji
6. Istniejący poziom terenu



	
<b>INNTECH s.c. K. Kowalewski, D. Kowalewska, G. Kowalewski 14-100 Ostróda, ul. Cicha 23</b>	
<b>Obiekt</b>	<b>Budowa stacji uzdatniania wody w msc. Łabędnik gm. Bartoszyce</b>
<b>Adres</b>	<b>Łabędnik gm. Bartoszyce dz. nr 152, 153, 6/2</b>
<b>Inwestor</b>	<b>Gmina Bartoszyce 11-200 Bartoszyce, Plac Zwycięstwa 2</b>
<b>Tytuł</b>	<b>Nr rys. B-26 Studnia głębinowa SW 3 Skala 1:25</b>
<b>Projektant:</b>	<b>Nr upr. mgr inż. Andrzej Konopka 294/86OL</b>
<b>Sprawdził:</b>	<b>Nr upr. WAM/ mgr inż. Tomasz Opaliński 0066/R/WOK/10</b>