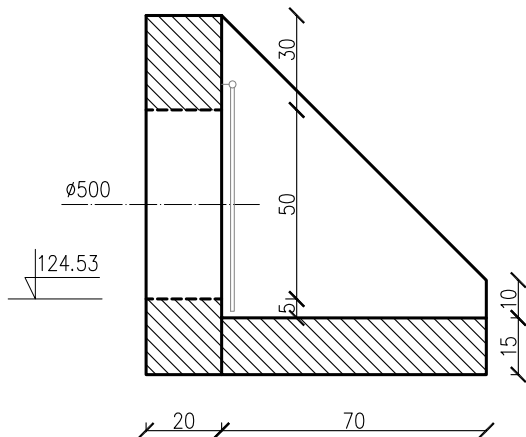


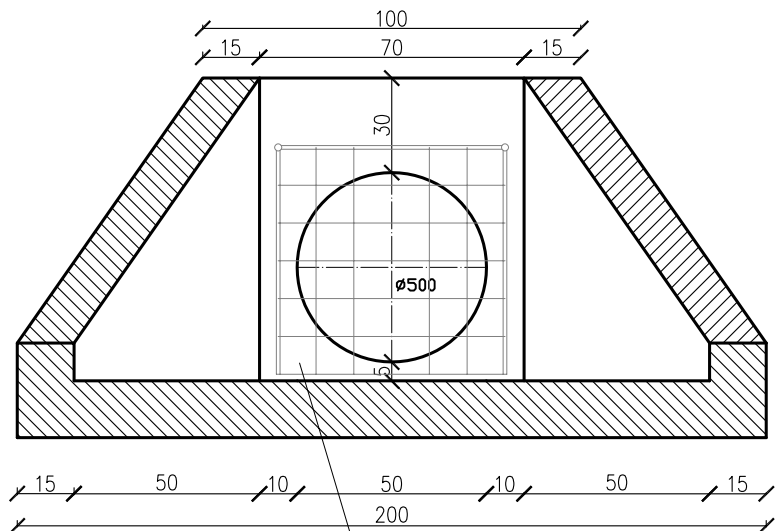
# WYLOT BETONOWY Ø500

**SKALA 1:20**

PRZĘKRÓJ PODŁUŻNY 1-1

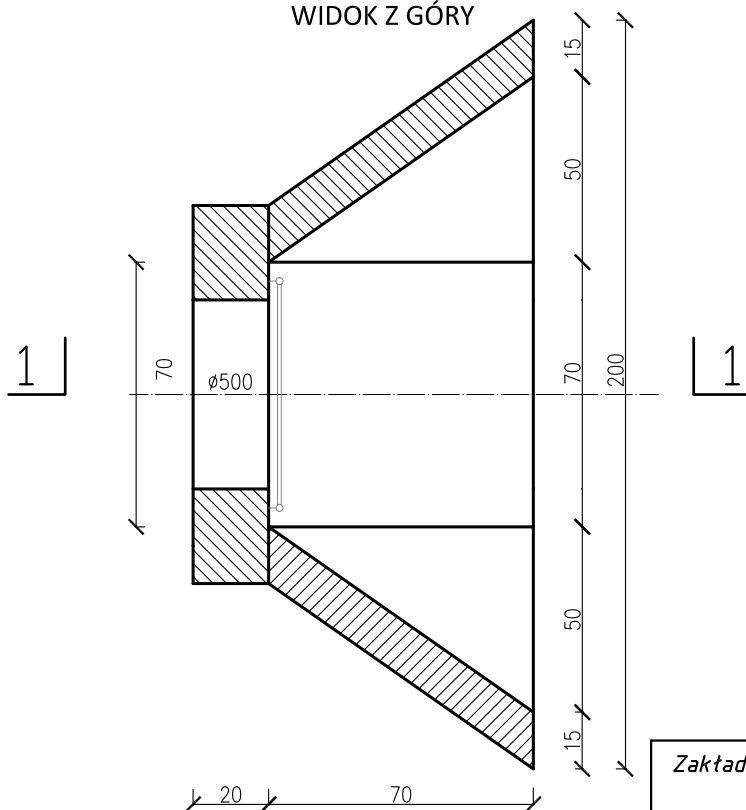


WIDOK OD CZOŁA



Krata z prętów stalowych  
wym. 60x60cm

WIDOK Z GÓRY



|  |  |             |                      |
|--|--|-------------|----------------------|
| <b>Zakład Projektowo-Usługowy Inżynierii Środowiska<br/>"PRIMEKO"</b><br>62-800 Kalisz, ul. Łódzka 210<br>tel/fax 062 767 02 63<br>e-mail: primeko@o2.pl |  | Stadium     | PB-W                 |
|  |  | Skala       | 1: 20                |
|  |  | Data oprac. | Grudzień 2010r.      |
| Obiekt<br>Adres  | ODWODNIENIE ULIC NA OSIEDLU<br>ŁUGI W JAROCINIE - ETAP II  |             |                      |
| Nazwa<br>rysunku   | WYLOT BETONOWY Ø500  |             |                      |
| Projektant<br>branża sanitarna<br>Opracował<br>branża sanitarna  | Inż. J.Grzelak 7131-7132/37/PW/2002<br>Mgr inż. M.Matusiak |             | Rys nr.<br><b>23</b> |