

Name \_\_\_\_\_

## ÜBUNGSBLATT 11- DARSTELLENDEN GEOMETRIE - SS 2005

Von einem festen Drehzylinder mit Achse in der z-Achse ist der Grundriss gegeben. Aus diesem Zylinder wird ein drehzylinderförmiges Loch herausgebohrt, wobei die Achse a des Lochs parallel zur x-Achse liegt. (Der Aufriss des Lochs ist gegeben.)  
Der verbleibende Teil des festen Zylinders ist in der gegebenen normalen Axonometrie darzustellen.

