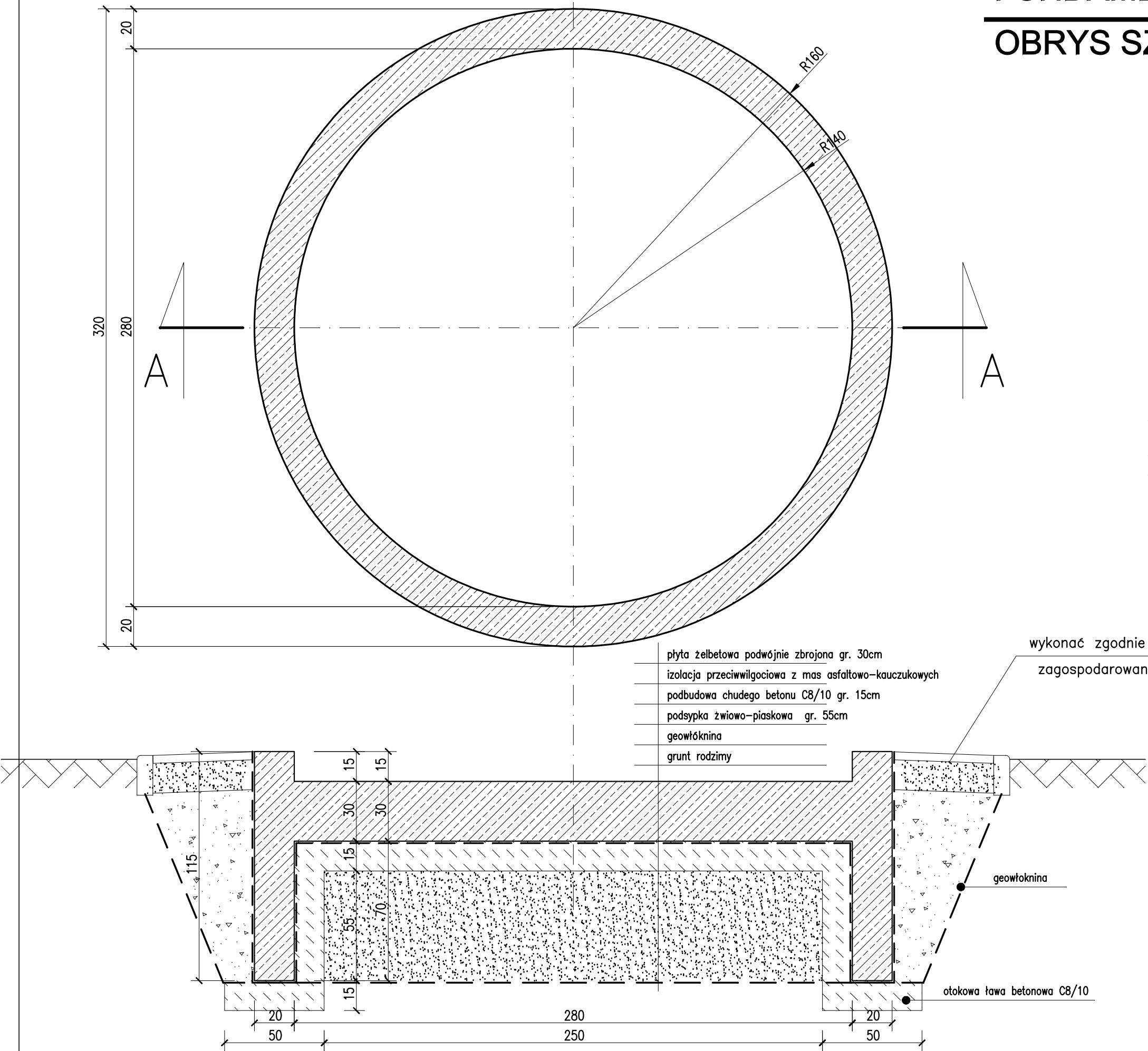


# FUNDAMENT POD FONTANNĘ

## OBRYS SZALUNKOWY skala 1:20



UWAGA :

1. zbrojenie wykonać jak dla elem. żelbet. rozciąganych tj. zakłady podłużne i przy skrzyżowaniach długości min 50cm
2. minimalne otulenie zbrojenia 4cm
3. izolacja powłokowa wszystkich powierzchni podziemnych – masa asfaltowo-kauczukowa

**HYDRO-TERM**  
BIURO PROJEKTOWO-INWESTYCYJNE

82-200 MALBORK Al. Wojska Polskiego 90A/b tel. (0-55) 272-70-81 e-mail: biuro@hydroterm.strefa.pl NIP579-113-23-72

|  |  |                  |
|--|--|------------------|
| ZADANIE:<br>FONTANNA                               | Kier. pracowni :<br>mgr Inż. A. Papaj<br>upr. 1529/EL/90 | Skala<br>1:20    |
| LOKALIZACJA:<br>STARE POLE, ul. Marynarki Wojennej | Projektant :<br>Inż. J. Czerniak<br>upr. nr 387/Gd/2002  | Rys. K-1         |
| TYTUŁ RYS.<br>FUNDAMENT - OBRYS SZALUNKOWY         | Kreśliła:<br>mgr Inż. A. Sinkowska                       | Nr zlecenia<br>- |