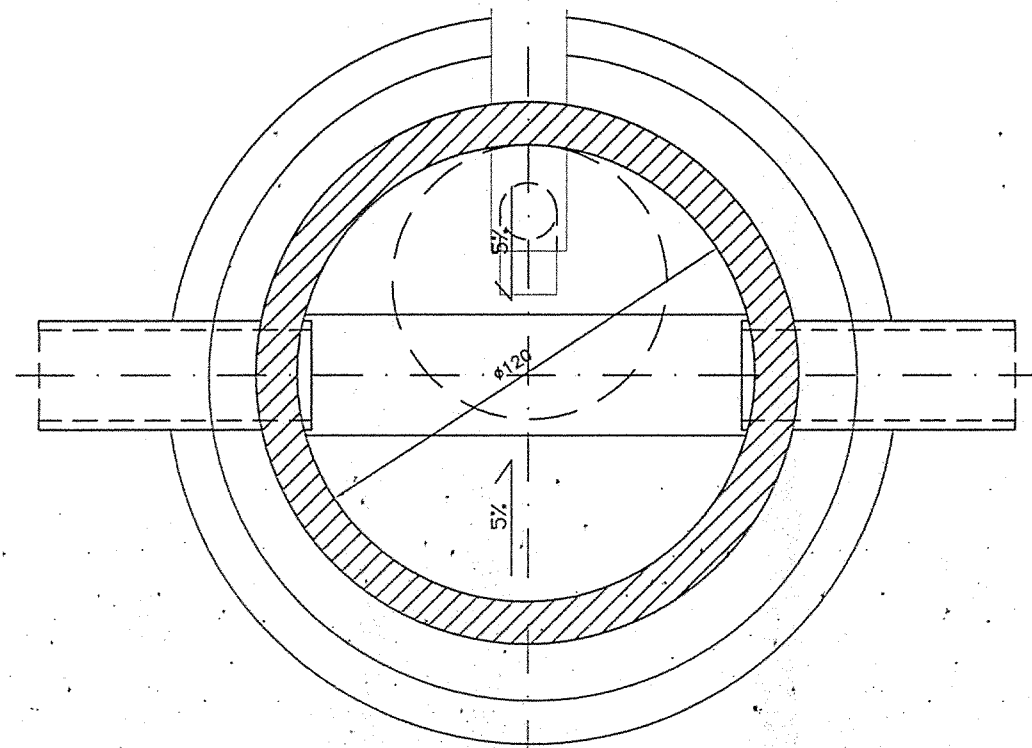
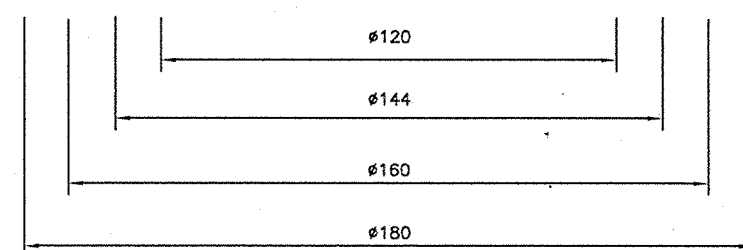


OZNACZENIA I UWAGI:

1. STOSOWAĆ WŁAZ ŻELIWNY Dn 600 WG PN-H-74051-1 I PN-H-74051-2
2. STOSOWAĆ STOPNIE ZŁAZOWE ŻELIWNE ZŁAZOWE TYPU Zc WG PN-64/H-74086
3. STOSOWAĆ KŁĘGI BETONOWE PREFABR. K-120/60 (K-144/60) WG KB1-38.4.3(5)-71
4. STOSOWAĆ PŁYTY ŻELBETOWE POKRYWOWA 2120/60/14
5. STOSOWAĆ PIERSCIEN ODCIĄŻAJĄCY 2120/1500/18

- a) ELEMENTY BETONOWE GRUNTOWAĆ ASFALTOZĄ I POKRYĆ DWUKROTNIE LEPIKIEM ASFALTOWYM NA GORĄCO
- b) ELEMENTY ŻELIWNE POKRYĆ LAKIEREM ASFALTOWYM
- c) USZCZELNIENIE RUR KANALIZACYJNYCH:
 - BETONOWYCH - ZAPRAWA CEMENTOWA 1:3
 - KAMIONKOWYCH - SZNUREM SMOŁOWYM Z KITEM FUGOWYM I ZAPR. CEMENT.
 - PVC - MASAMI SILIKONOWYMI LUB PIAŃKĄ POLIURETANOWĄ
- d) STOSOWAĆ PODSYPKĘ PIASKOWĄ GR. 12 CM
- e) STOSOWAĆ PODBUDOWĘ POD STUDZIENKĘ Z BETONU B-7.5 GR. 18 CM
- f) STOSOWAĆ BETON B-15 NA KINETĘ I KOREK BETONOWY
- g) RZĘDNE TERENU I GŁĘBOKOŚCI SUDZIENEK WG PROFILU I SYTUACJI

STACJA WOD. POWIATOWE
w DĘBICY
39-200 Dębica, ul. Ogrodowa 4
(-2-)



NAZWA I ADRES OBIEKTU: KANALIZACJA SANITARNA- POŁUDNIOWA STRONA M.DĘBICY	
PRZEDMIOT RYSUNKU: Studzienka kaskadowa betonowa Dn1200	
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. GRZEGORZ FURMAŃSKI NR UPR.: NBUA 7342/43/98 mgr inż. MARTA DAMASIEWICZ-MARCINEK mgr inż. JACEK MITEK mgr inż. WITOLD SAŁAHUB	DATA/PODPIS: 11.2005
SPRAWDZIŁ: mgr inż. STANISŁAWA JEŻ NR UPR.: BUA 8345/8/90	DATA/PODPIS: 11.2005
DATA: 11.2005	SKALA: 1:20
NR RYS.: 11-02s	