



“निर्गमाधीन अवधि में निर्गम स्थल पर धूल से बचने हेतु समुचित कवर का प्रशिक्षित किया जाए निर्गम सामग्री के परिवहन एवं उनके उपयोग की अवधि में निर्गम साधियों पर पानी का छिड़काव एवं हवादार प्रवेशन सुविधा का उपयोग अनिवार्य रूप से किया जाए निर्गम साधियों को से जाने हेतु ढके हुए वाहनों का प्रयोग किया जाए।”

N	1:450	SB/GH/S-58	58/58
---	-------	------------	-------

Drilling Tank Size

- (L) = 4000 mm
- (W) = 1750 mm
- Effective Depth (D) = 2000 mm

M.S. Screen Detail :

30mm Opening (16 Nos.)

Note:

- All Brick Work / Baffle Wall in RWH Shall Be Strictly As Per Structure Consultants Design & Detail.
- The Bare Well Pipe of Recharge Pit Should Be Left At Least 5 m Above The Known Highest Water Table To Avoid Any Possible Pollution To The Aquifer.

Recharge Pit Size

- (L) = 3800 mm
- (W) = 1750 mm
- Effective Length = 1600 mm

Desalting / Settling Chamber & Recharge Pit

Total Number of RWH = 6