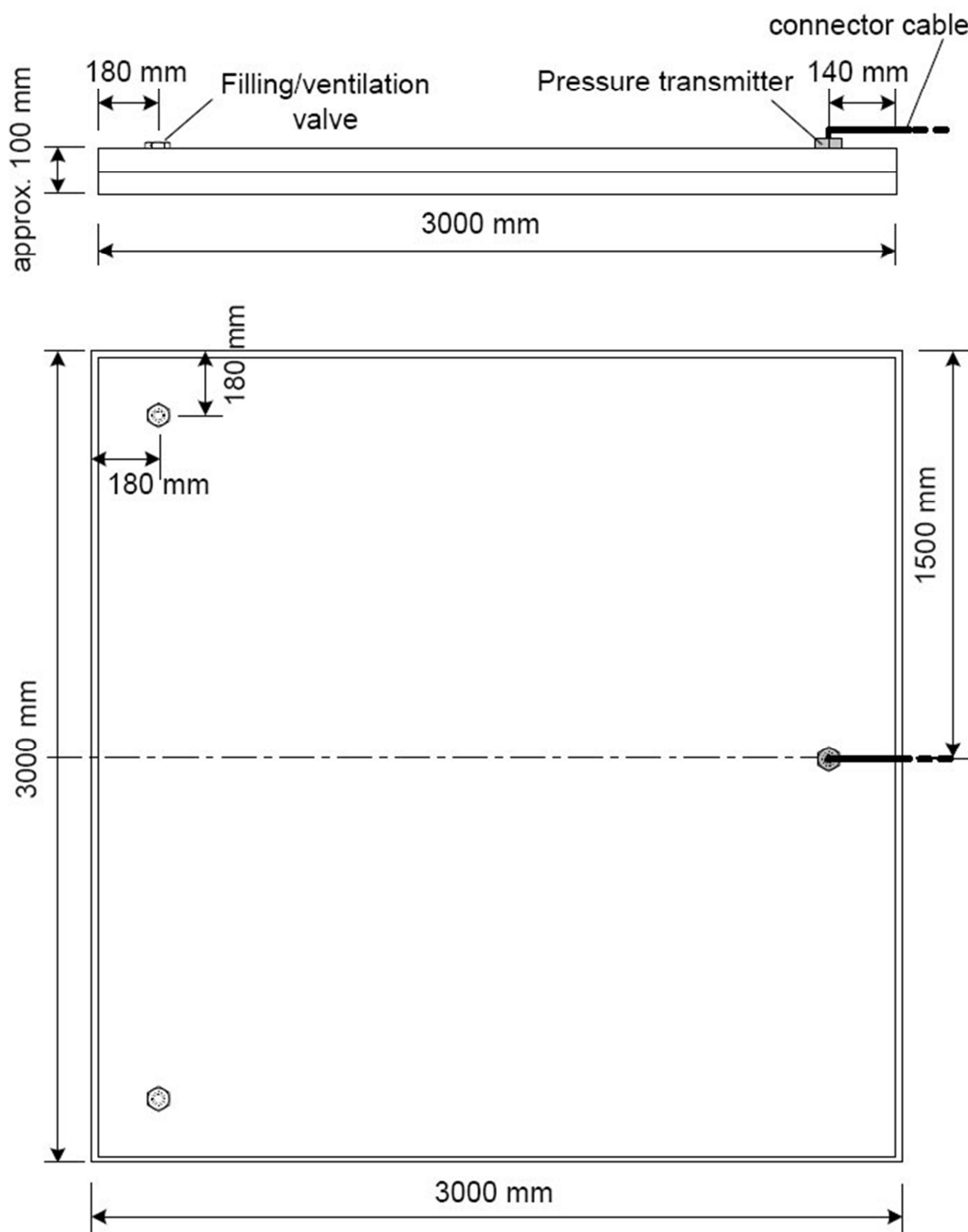
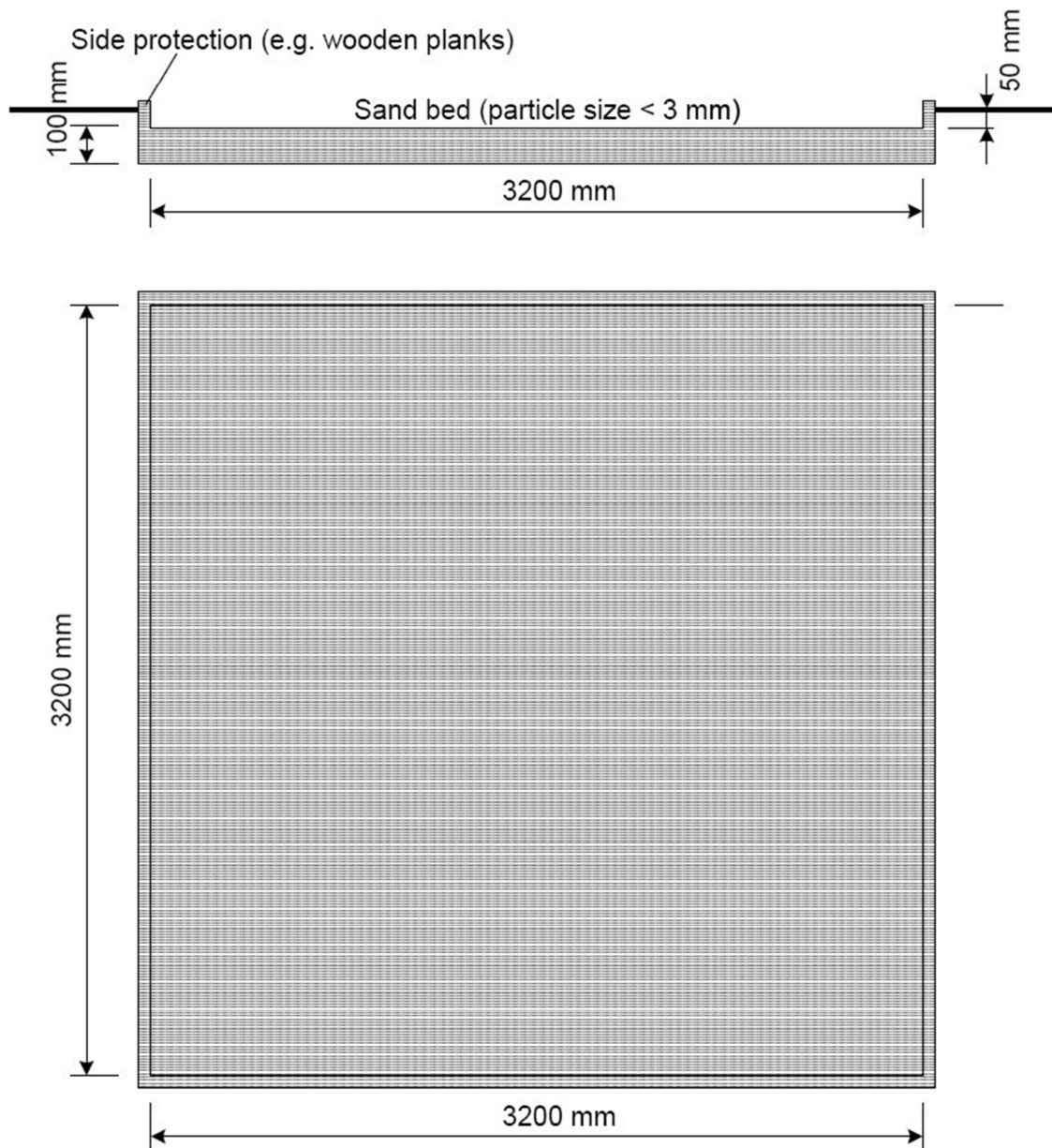


شرایط محیطی برای نصب ایستگاه مطالعاتی برف سنجی:

۱- فونداسیون بتنی:





- 1-1- عیار کلیه کارهای بتنی 350 می باشد.
- 1-2- در صورت اجرای عملیات بتنی در فصول سرد باید از میزان کافی ضد بخ در فونداسیون ها استفاده شود.
- 1-3- باید کلیه عملیات بتنی را با قالب بندی درجا انجام شود.
- 1-4- باید از 10 سانتی متر ماسه نرم (حداکثر قطر دانه بندی 2 میلی متر باشد) زیر تشک برف سنگی استفاده شود.
- 1-5- حداقل 15 سانتی متر بتن مگر با عیار 150 در بخش تحتانی فونداسیون اصلی ضروری می باشد.
- 1-6- لوله دکل می بایست سه و نیم متر لوله 80 میلی متر فولادی و یک و نیم متر لوله 60 میلی متر فولادی بوده که به صورت عمودی و به وسیله پیچ و مهره به هم متصل می گردد.
- 1-7- فونداسیون لوله می بایست بتون مسلح با ابعاد طول و عرض 60 سانتی متر و عمق 100 سانتی متر بوده و 50 سانتی متر از لوله 80 میلی متری همراه با 4 شاخک 50 سانتی متری داخل بتون مسلح قرار گیرد.
- 1-8- دکل مذکور می بایست به کمک دو عدد کابل مهاری با فونداسیون های بتون مسلح با ابعاد طول و عرض 40 سانتی متر و عمق 60 سانتی متر از طرین مهار گردد.

