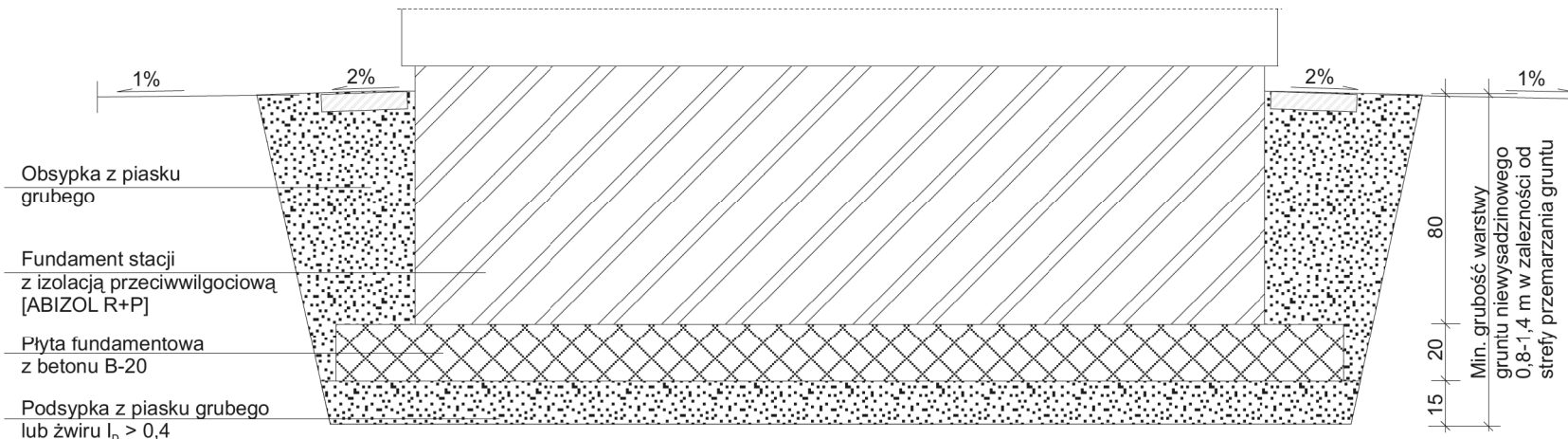
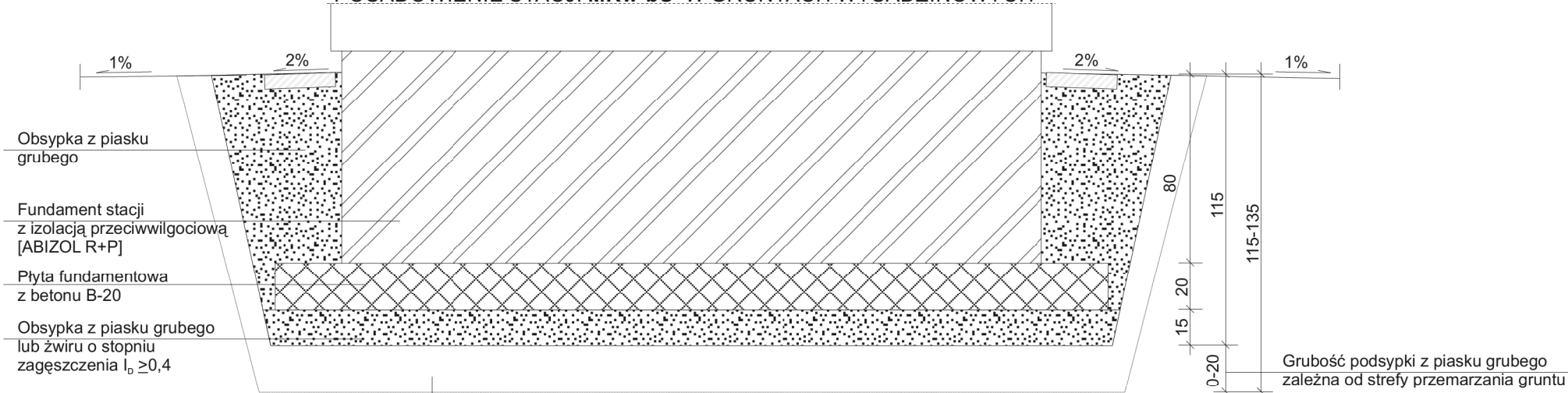


POSADOWIENIE STACJI MRw-bS W GRUNTACH NIEWYSADZINOWYCH



POSADOWIENIE STACJI MRw-bS W GRUNTACH WYSADZINOWYCH



Wymiana gruntu wysadzinowego na piasek gruby o stopniu zagęszczenia $I_0 \geq 0,4$ w zależności od strefy przemarzania gruntu

Producent:
ZPUE S.A.
ul. Jędrzejowska 79c
29-100 WŁOSZCZOWA
[http:// www.zpue.pl](http://www.zpue.pl)
e-mail: marketing@zpue.pl



Inwestor:

Obiekt:

Kompleks Sportowo-Rekreacyjny w Lesku

Przedmiot opracowania:

Kontenerowa stacja typu
MRw-bS 20/630-7 + agregat 45kVA

Data

2009.10.01

Skala

1:25

Format: A4

Rysunek nr: B10

Uprawnienia:

Podpis:

Projektował:

Henryk Arkit

Nr upr. **156/81** specjalności
konstrukcyjno-budowlanej

Nazwa rysunku:

Płyta fundamentowa

Opracował:

inż. Dariusz Stefańczyk

Adaptował:

Nr opracowania: 2009 10 01 11 PB/02807.01

Adaptowano do projektu: