

**BOTAMENT M36 Speed,**  
FASETA MINERALNA

**BOTAMENT RD1 / RD2, 2mm**

TERMOIZOLACJA -XPS

PŁYTA FUNDAMENTOWA

PŁYTA OCHRONNO-DRENAŻ.

≥10cm

**BOTAMENT SB78**  
SYS. TAŚMA USZCZELNIAJĄCA

**BOTAMENT RD1 / RD2, 2mm**

TERMOIZOLACJA -XPS

PŁYTA FUNDAMENTOWA

PŁYTA OCHRONNO-DRENAŻ.

≥10cm

**PODŁOGA NA GRUNCIE**

- POSADZKA
- JASTRYCH CEMENTOWY
- WARSTWA ROZDZIELAJĄCA -FOLIA PE
- TERMOIZOLACJA
- HYDROIZOLACJA **BOTAMENT RD1 / RD2, 2mm**
- WARSTWA NOŚNA - PŁYTA FUNDAMENTOWA
- TERMOIZOLACJA TWARDA np. XPS
- PODSYPKA PIASKOWA ZAGĘSZCZONA
- GRUNT RODZIMY PO ZDJĘCIU HUMUSU

druk:2020-05-26, rys. od 181200 DE

**Botament**

ul. Prądzińskiego 20, 63-000 Środa Wlkp., botament.pl  
+48 606-318-643, 61-286-45-17, technik@botament.pl

**IZOLACJA LEKKA I ŚREDNIA, PIWNICA NA  
PŁYTCIE FUND. POŁĄCZENIE IZOLACJI;  
Z UŻYCIEM BOTAMENT RD1 / RD2**

data: 2020.05. skala: 1:10

nr rys:

**02.04.2-41.**

Rysunek nie wyczerpuje wszystkich aspektów technicznych zagadnienia, a jego integralną częścią są karty techniczne poszczególnych produktów. Szczegółowych informacji udzielają technicy zastosowań i doradcy handlowo-techniczni Botament.