



8.	Ściana żelbetonowa
7.	Bitumiczny preparat gruntujący ELASTOCOL 500
6.	Papa podkładowa I warstwa SOPRALENE 250 S4 P
5.	Papa podkładowa II warstwa SOPRALENE 250 S4 P
4.	Klej poliuretanowy EFIFOAM
3.	Termoizolacja SOPRADACH HYDRO S
2.	Drenaż SOPRADRAIN 8
1.	Grunt rodzimy

6.	Żelbetonowa płyta fundamentowa
5.	Papa podkładowa II warstwa SOPRALENE 250 S4 P
4.	Papa podkładowa I warstwa SOPRALENE 250 S4 P
3.	Geokompozyt TILTEX
2.	Podbudowa z piasku zagęszczonego
1.	Grunt rodzimy

UWAGI:

TYTUŁ RYSUNKU:

DWUWARSTWOWA BITUMICZNA HYDROIZOLACJA PŁYTY I ŚCIANY FUNDAMENTOWEJ Z PAPY TERMOZGRZEWALNEJ

TREŚĆ RYSUNKU:

PRZEKRÓJ SYSTEMU



o p r a c o w a n e p r z e z S O P R E M A P O L S K A d l a :

INWESTYCJA: ADRES INWESTYCJI:

FAZA: DATA: 1 2 3 4 5 6 7 8 REV