

PRZEKRÓJ PIONOWY

ZEWNĄTRZ

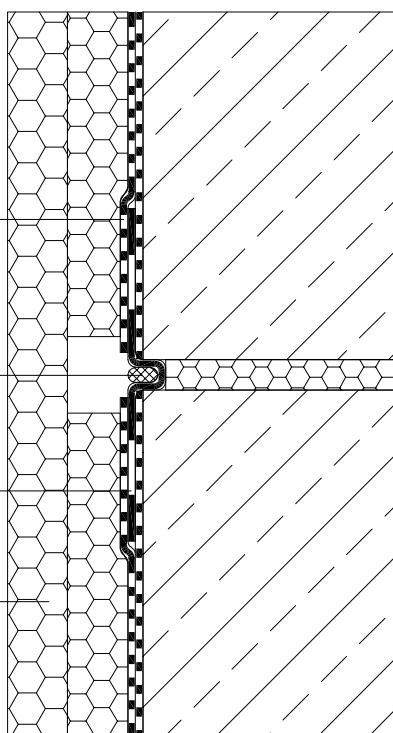
WEWNĄTRZ

weber.tec Superflex 10 + grunt weber.tec 901

sznur dylatacyjny WEBER

taśma weber.tec Superflex B 240
klejona materiałem hydroizolacyjnym
lub weber.tec 827 S

płyty ochronne lub termoizolacyjne



20 mm



Saint-Gobain Construction Products Polska Sp. z o.o.
Biuro WEBER w Warszawie
ul. Cybernetyki 9, 02-677 Warszawa
Biuro Doradztwa Technicznego: 800 163 121
E-mail: doradcy.techniczni@saint-gobain.com
pl.weber
BDO 000006702

Obiekt:

Lokalizacja:

Tytuł rysunku:

Hydroizolacje w gruncie -Detal uszczelnienie dylatacji w ścianie
żelbetowej przy obciążeniu wilgocią gruntową

Data:

Skala:

1:10

Nr detalu:

1.105

Opracował: