

DELTA

- Obróbka blacharska attyki. blacha powlakana, kolor zgodnie z proj. arch.
- płyta OSB wodoodporna
- styropian gr. 5cm

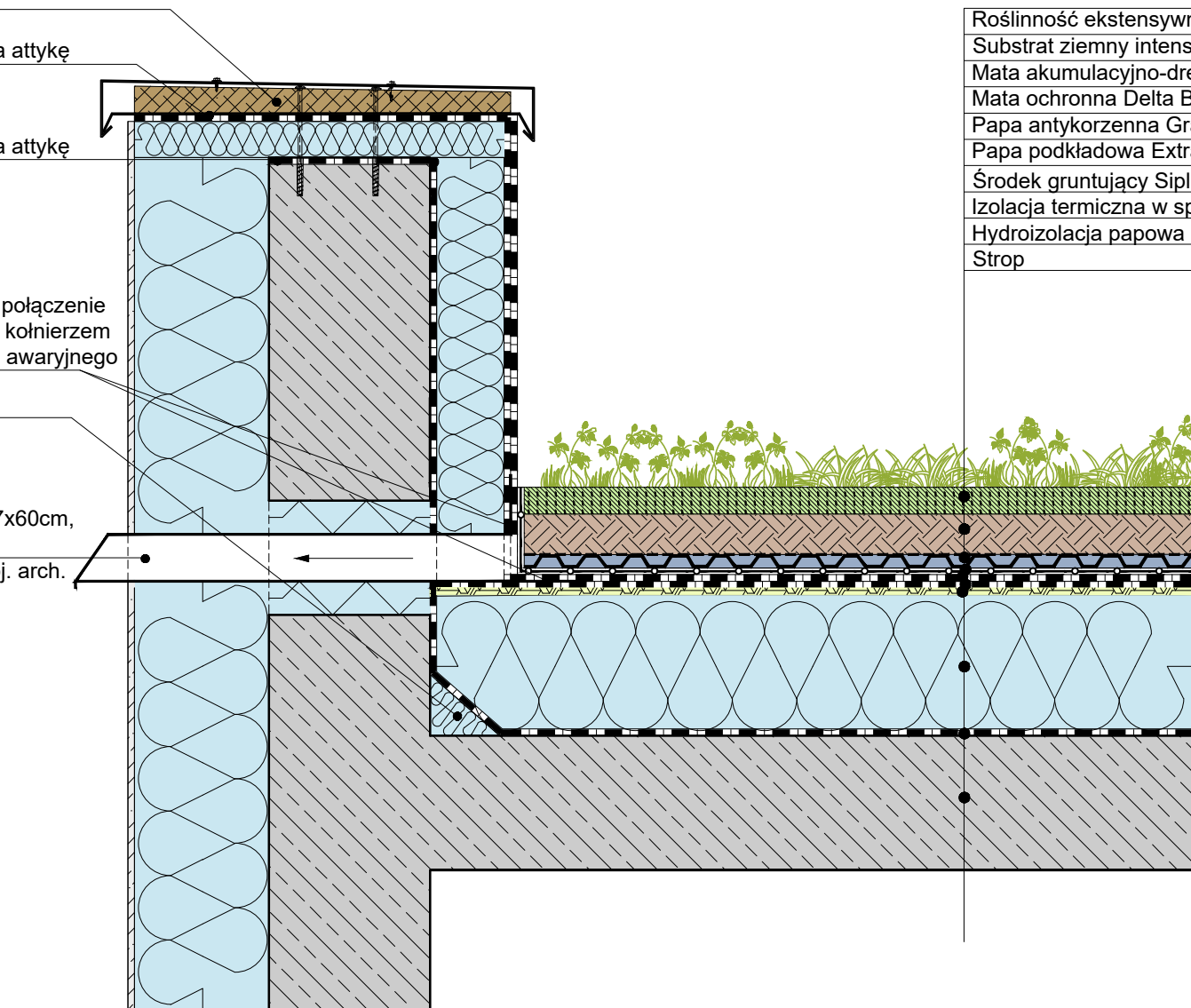
Wywiniecie papy na attykę

Wywiniecie papy na attykę

Wykonać szczelne połączenie papy grzewalnej z kołnierzem papowym przelewu awaryjnego

Klin styropianowy

Przelew awaryjny 7x60cm, blacha powlekana, kolor zgodnie z proj. arch.



4) Dach zielony ekstensywny-stropodach

Roślinność ekstensywna - rozchodniki w macie
Substrat ziemny intensywny gr. 6 cm (po zagęszczeniu 15%)
Mata akumulacyjno-drenażowa Delta Floraxx Top 20
Mata ochronna Delta Biotop 300
Papa antykorzenna Graviflex 5,2
Papa podkładowa Extradach Baza 4,0
Środek gruntujący Siplast Primer Szybki Grunt SBS
Izolacja termiczna w spadku gr. min 20 cm
Hydroizolacja papowa 1x
Strop



Dorken Delta Folie Sp. z o.o.
03-289 Warszawa, ul. Ostródzka 88
NIP 951 20 73 774 KRS 159439

e-mail: biuro@ddf.pl tel. +48 22 798 08 21
www.deltaprofessional.pl fax. +48 22 211 20 87

TYTUŁ	SEMeko - DACH ZIELONY BUDYNKU EKSTENSYWNY - PRZELEW PRZEZ ATTYKĘ	NR RYS.	DZ. 111
DATA	06.12.2019	ISO	A4
SKALA	---		