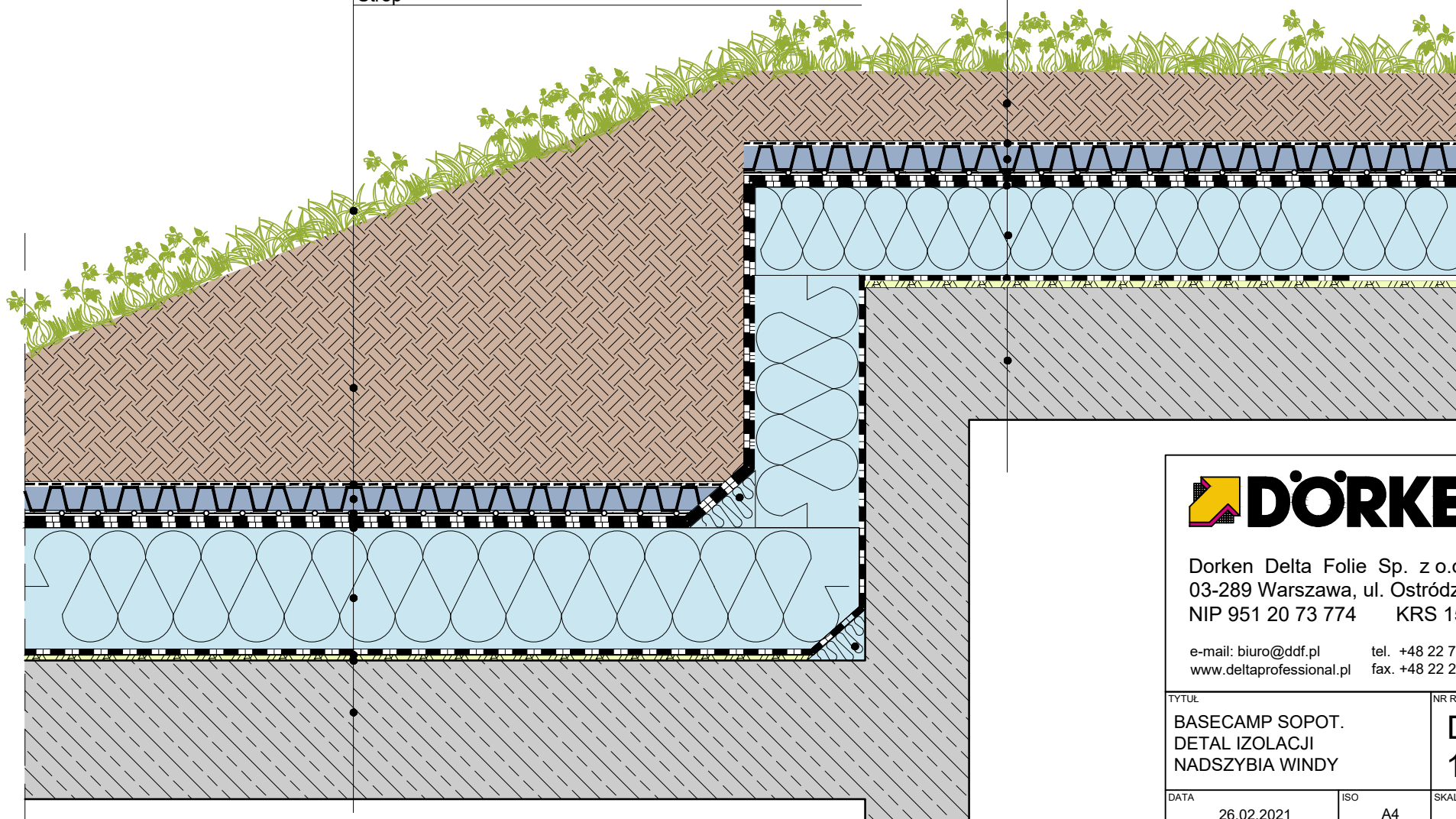


DELTA

Roślinność ekstensywna
Substrat ekstensywny - NRO grubość wg przegrody
Geowłóknina filtracyjna Delta Biotop 150
Mata drenażowa Delta Floraxx 40 -19,5l/m²
Geowłóknina ochronna Delta Biotop 500
Papa przeciwwkorzenna
Papa podkładowa
Termoizolacja styropian grafitowy, np. SWISSPOR EPS 030
LAMBDA 100, gr. min.18cm + kliny spadkowe ze styropianu
EPS 200-038 (min. 1cm)
Paroizolacja - papa paroszczelna
Grunt systemowy
Strop

Roślinność ekstensywna
Substrat ekstensywny - NRO grubość wg przegrody
Geowłóknina filtracyjna Delta Biotop 150
Mata drenażowa Delta Floraxx 40 -19,5l/m²
Geowłóknina ochronna Delta Biotop 500
Papa przeciwwkorzenna
Papa podkładowa
Termoizolacja styropian grafitowy, np. SWISSPOR EPS 030
LAMBDA 100, gr. min.18cm + kliny spadkowe ze styropianu
EPS 200-038 (min. 1cm)
Paroizolacja - papa paroszczelna
Grunt systemowy
Strop



 **DÖRKEN**

Dorcen 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	NR RYS.	
BASECAMP SOPOT. DETAL IZOLACJI NADSZYBIA WINDY	DZ. 144	
DATA	ISO	SKALA
26.02.2021	A4	---