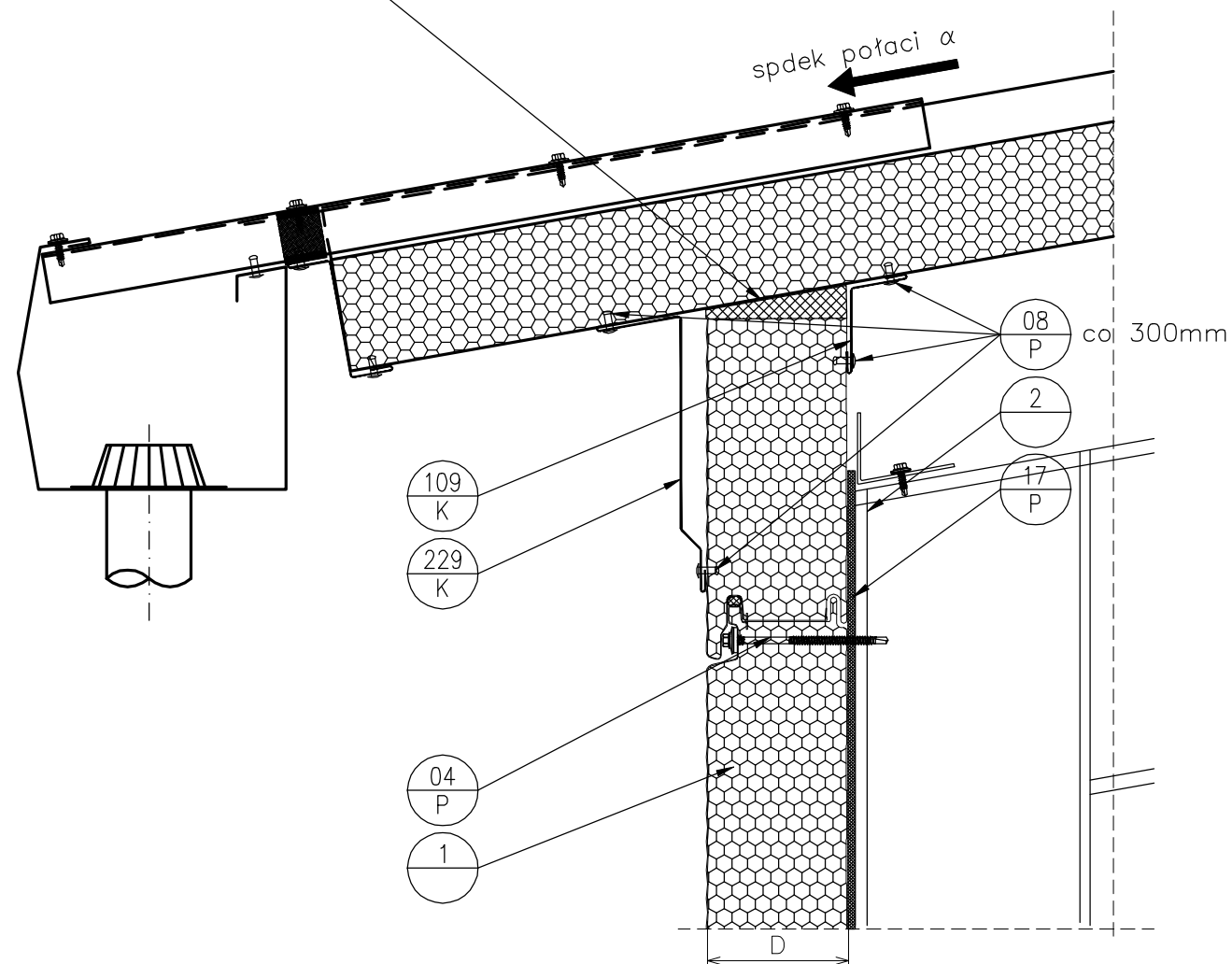


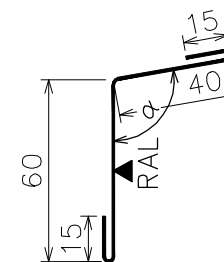
izolacja termiczna
wykonana
z pianki PU podczas
montażu



Uwagi:
D – grubość płyty

- 1 – np. KS1000 AT
2 – Konstrukcja wsporcza
K109 – Kątownik wewnętrzny pod okapem
K229 – Kątownik pod okapem od zewnątrz
P04 – Łącznik samowiercący do płyt warstwowych,
P08 – Nit szczelny co 300mm
P17 – Samoprzylepna taśma uszczelniająca PE 20x5mm

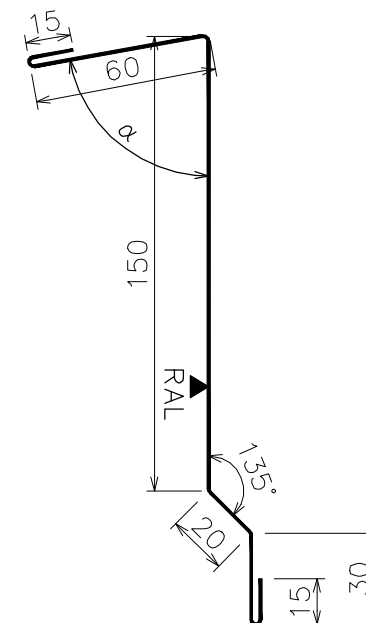
K109 – Kątownik wewnętrzny pod okapem



Materiał: galwanizowana
blacha stalowa gr. 0,6 mm

Uwagi:
Należy określić:
– kąt – α

K229 – Kątownik pod okapem od zewnątrz



Materiał: galwanizowana
blacha stalowa gr. 0,6 mm

Uwagi:
Należy określić:
– kąt – α

Budowa stacji uzdatniania wody wraz ze zbiornikiem retencyjnym odstojnikiem wód popłucznych i infrastrukturą towarzyszącą na dz. nr 56/4				Sulechowskie Przedsiębiorstwo Komunalne "SuPeKom" Sp. z o.o. ul. Poznańska 18 66-100 Sulechów
Nazwa załącznika: Wykończenie okapu - detal				
Imię i Nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis	18
Projektował: mgr inż. Grzegorz Grabowski	Konstrukcyjna	POM/0333/POOK/11		
Sprawdził: inż. Andrzej Dylewski	Konstrukcyjna	WBPP-NB-7210/2/83		
Stadium dokumentacji: P.B	skala 1:5	Data: 01.10.2020r.		