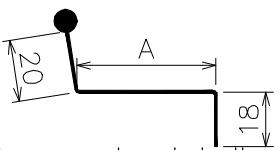


Z03 – Profil Z do płyty AT

Materiał: galwanizowana  
blacha stalowa gr. 2,5 mm

Grubość płyty	50	60	80	100	120	150
A	22	34	54	74	94	124

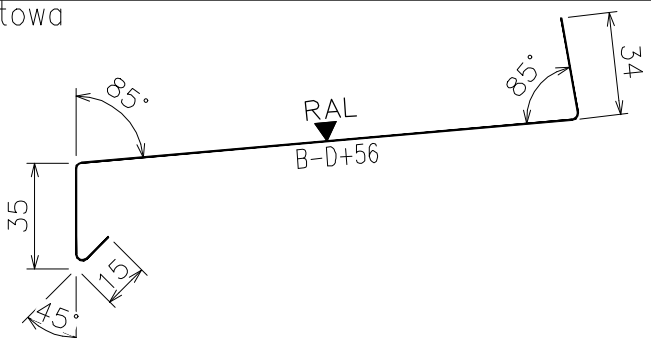


Uwagi:

1. Wymiar A zależny od grubości płyty – patrz tabelka
2. Profil z fabrycznymi otworami montażowymi  $\varnothing$  6,5mm do łączników
3. Długość profilu 200mm
4. Montowany co 500mm

Materiał: galwanizowana  
blacha stalowa gr. 0,6 mm  
Kolor Biały

K173 – Obróbka parapetowa

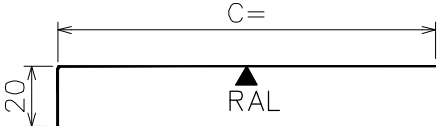


Uwagi:

- Należy określić:
- grubość płyty ściennej – D
  - szerokość konstrukcji (cokołu) – B

K162 – Wspornik do okapnika

Materiał: galwanizowana  
blacha stalowa gr. 0,6 mm  
Kolor Biały

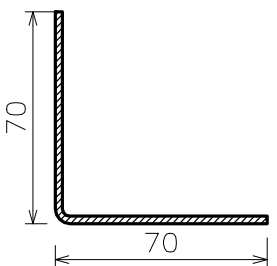


Uwagi:

- Należy określić:
- wymiar – C

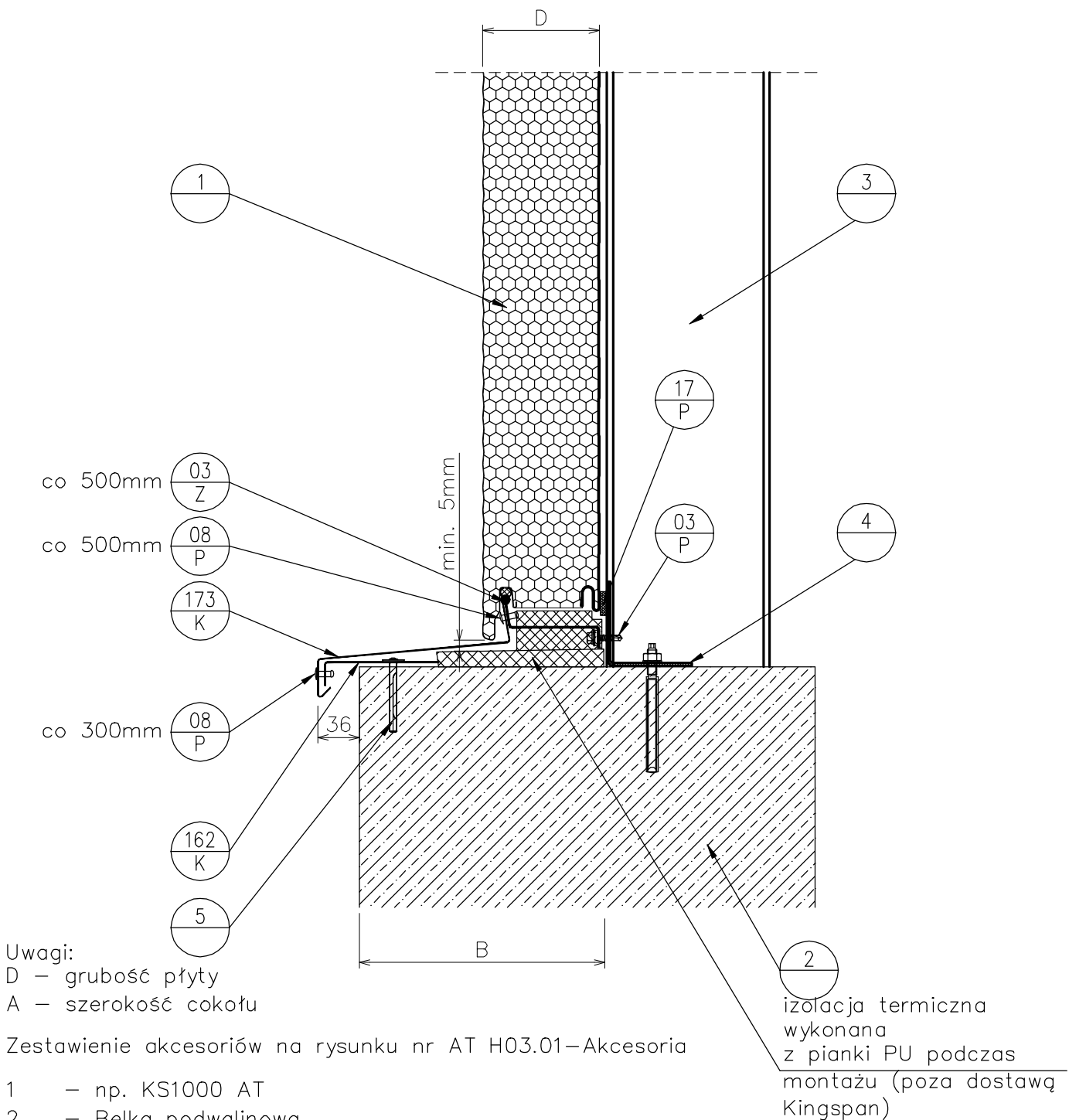
Z05 – Kątownik montażowy

Materiał: galwanizowana  
blacha stalowa gr. 3,0 mm



Uwagi:

1. Długość profilu 200mm
2. Montowany co 500mm



Uwagi:  
D – grubość płyty  
A – szerokość cokołu

Zestawienie akcesoriów na rysunku nr AT H03.01–Akcesoria

- 1 – np. KS1000 AT
- 2 – Belka podwalinowa
- 3 – Słup
- 4 – Rygiel cokołowy
- 5 – Kołek montażowy
- Z03 – Profil Z do płyty z fabrycznymi otworami montażowymi  $\varnothing$ 6,5mm do łączników, długości 150mm, montowany co 500mm
- K173 – Obróbka parapetowa
- K162 – Wspornik do okapnika
- P03 – Łącznik samowiercący do Z03, typ i ilość dobierana przez projektanta
- P08 – Nit szczelny
- P17 – Samoprzylepna taśma uszczelniająca PE 20x5mm

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: <i>Detal wykonania płyt ściennych przy wysuniętym cokole</i>				
Imię i Nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis	12
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.		