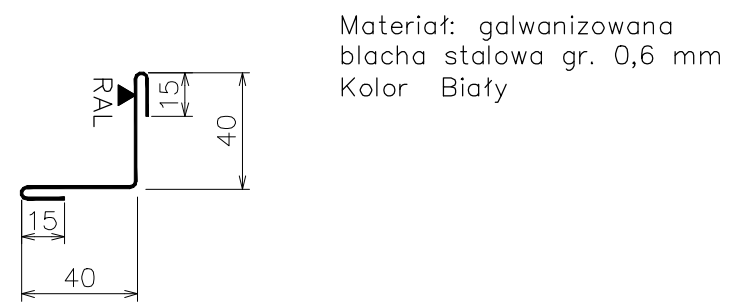
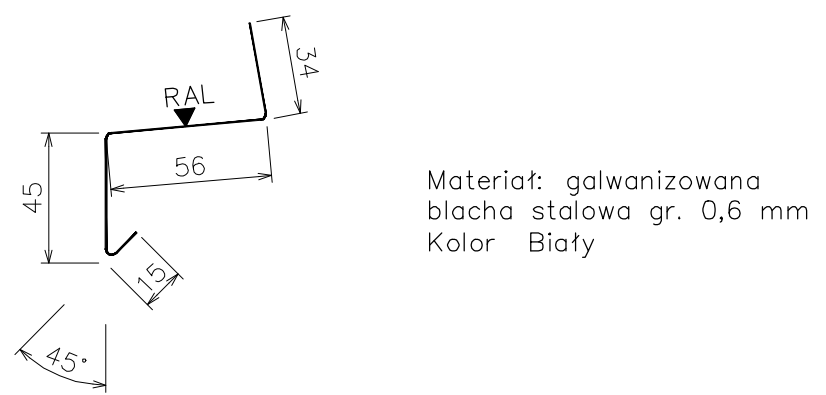


- Uwagi:
D – grubość płyty
- 1 – np. Panel ścienny PIR+ gr 15cm
 - 2 – Konstrukcja wsporcza
 - 3 – Profil okna
 - Z03 – Profil Z do płyty AWP z fabrycznymi otworami montażowymi $\varnothing 6,5\text{mm}$ do łączników, długości 150mm, montowany co 500mm
 - K162 – Wspornik okapu
 - K182 – Okapnik nadproża okna T
 - K308 – Kątownik wewnętrzny
 - K311 – Parapet
 - P04 – Łącznik samowiercący do płyt warstwowych,
 - P03 – Łącznik samowiercący do Z03,
 - P08 – Nit szczelny co 300mm
 - P17 – Samoprzylepna taśma uszczelniająca PE 20x5mm

K308 – Kątownik wewnętrzny

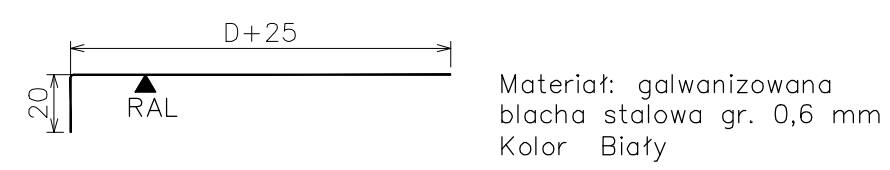


K182 – Okapnik nadproża okna



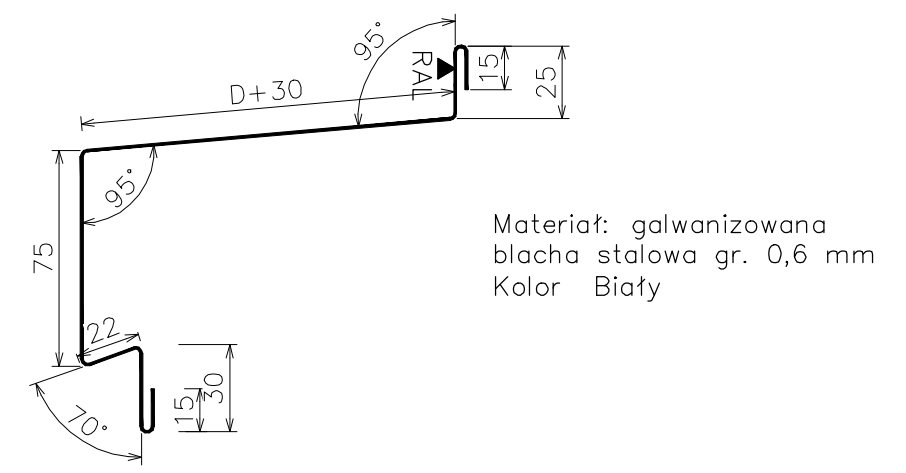
K162 – Wspornik okapu

Uwagi:
Należy określić:
– wymiar – D



K311 – Parapet

Uwagi:
Należy określić:
– wymiar – D



Budowa budynku stacji uzdatniania wody w m. Kotlin wraz z budową trzech fundamentów pod zbiorniki retencyjne poj. 100m3 każdy i ich montażem, budową podziemnego żelbetowego odstoju wód popłucznych poj. 50m3 i niezbędną infrastrukturą towarzyszącą wodno-kanalizacyjną, elektroenergetyczną oraz odnawialnymi źródłami energii o mocy do 50kW			GMINA KOTLIN ul.Powstańców Wielkopolskich 3 63-220 Kotlin	
Nazwa załącznika: Poziome obróbki okna - detal				
Imię i Nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis	Nr zał: <