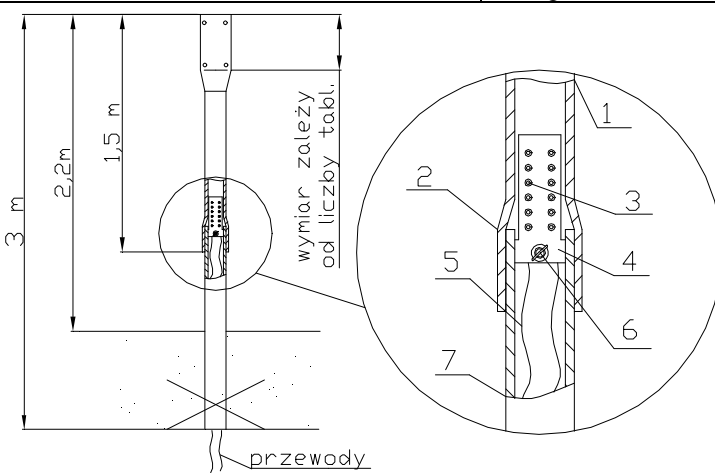
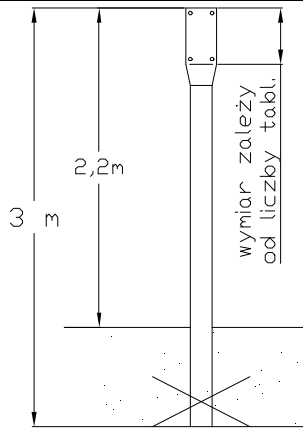
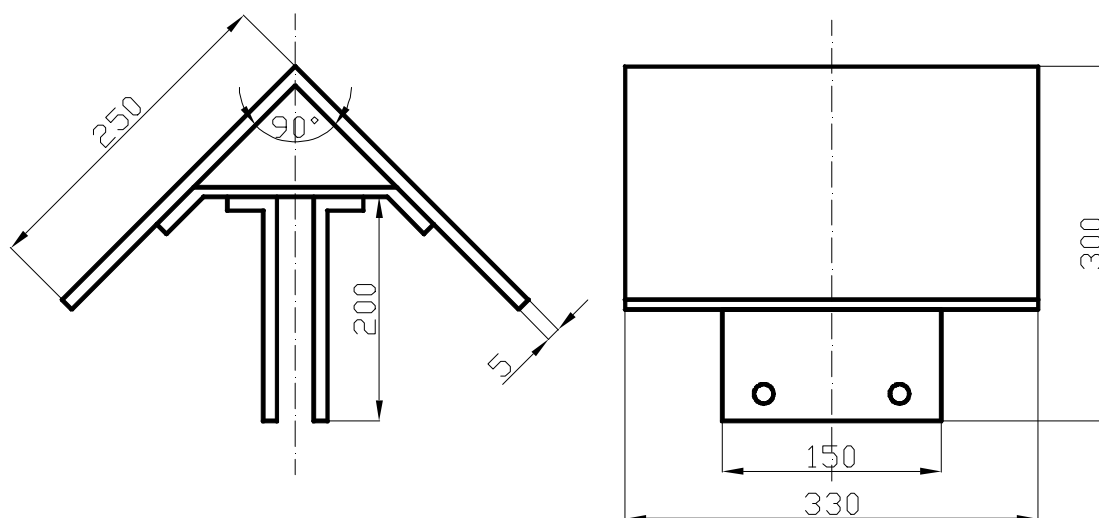


	MATERIAŁ	WYSOKOŚĆ	ŚREDNICA/ GRUBOŚĆ ŚCIANKI	MOCOWANIE SŁUPKA
		PCV – U – P	3m	110 mm/5mm
	KOLOR	inne wymiary słupka – po uzgodnieniu z producentem		inny rodzaj mocowania po uzgodnieniu z producentem
SŁUPKI OZNACZENIOWO – POMIAROWE GD11-NP (N – liczba zacisków)	wg palety barw RAL			
	RODZAJ ZAMKA			
	- mosiężny zamek śrubowy	1 – górna część słupka, 2 – kielich, 3 – zaciski laboratoryjne, 4 – tabliczka, 5 – przewody, 6 – element mocujący tabliczkę z zaciskami, 7 – dolna część słupka		
	- zatrask sprężynowy			

	MATERIAŁ	WYSOKOŚĆ	ŚREDNICA/GRUBOŚĆ ŚCIANKI	MOCOWANIE SŁUPKA
		PCV – U – P	3m	110 mm/5mm
	KOLOR	inne wymiary słupka – po uzgodnieniu z producentem		inny rodzaj mocowania po uzgodnieniu z producentem
SŁUPKI OZNACZENIOWE GD10P	wg palety barw RAL			

SŁUPKI OBIEKTOWE GDO – NP (N – liczba zacisków)	MATERIAŁ	WYSOKOŚĆ	ŚREDNICA/GRUBOŚĆ ŚCIANKI	MOCOWANIE SŁUPKA
	PCV – U – P	2 m	110 mm/5mm	standardowo za pomocą „krzyżaka”
	KOLOR	inne wymiary słupka – po uzgodnieniu z producentem		inny rodzaj mocowania po uzgodnieniu z producentem
	wg palety barw RAL			
RODZAJ ZAMKA	1 – górna część słupka, 2 – zaciski laboratoryjne, 3 – tabliczka, 4 – przewody, 5 – element mocujący tabliczkę z zaciskami, 6 – dolna część słupka			
- mosiężny zamek śrubowy				

DASZEK OZNACZENIOWY DWUSPADOWY DPE1110



ATESTY:

GWARANCJA NA KOLOR, OCENA TECHNICZNA IGNiG

DEKLARACJA ZGODNOŚCI NA NORMY: ZN – G – 3001 i ZN – G – 3003