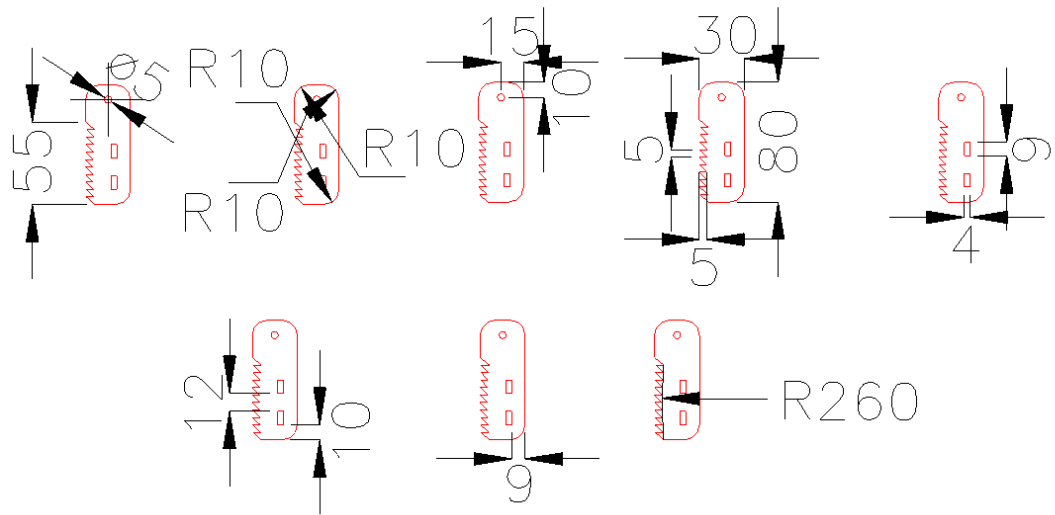
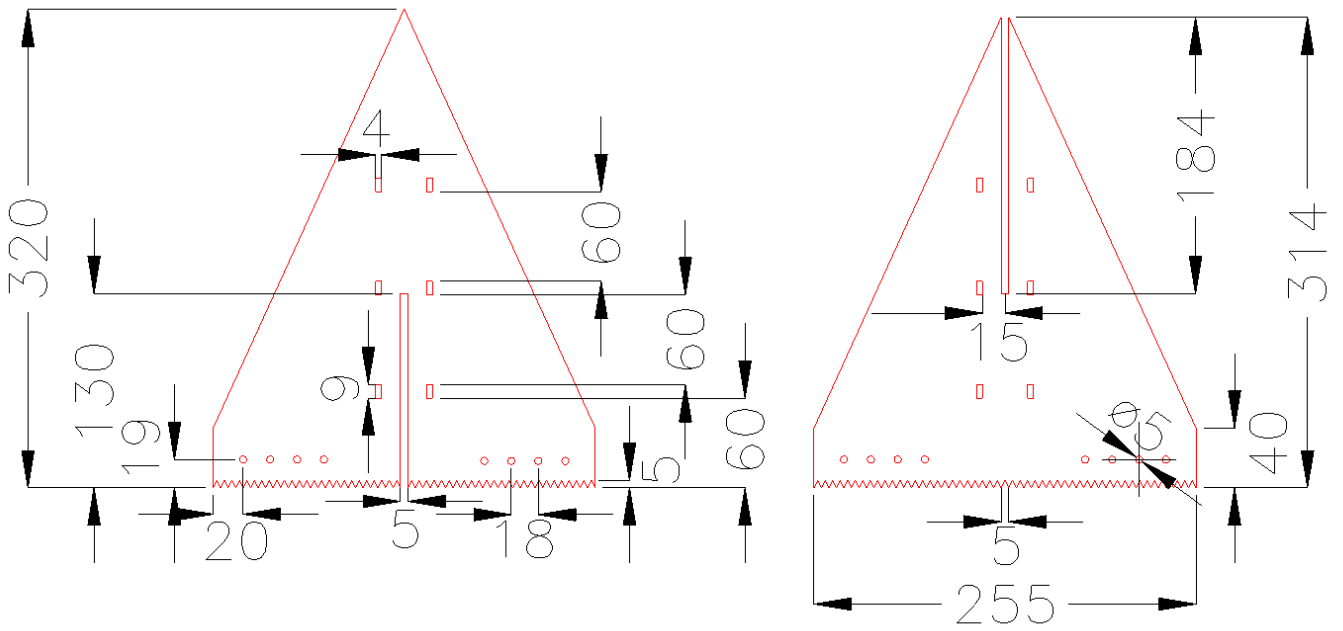
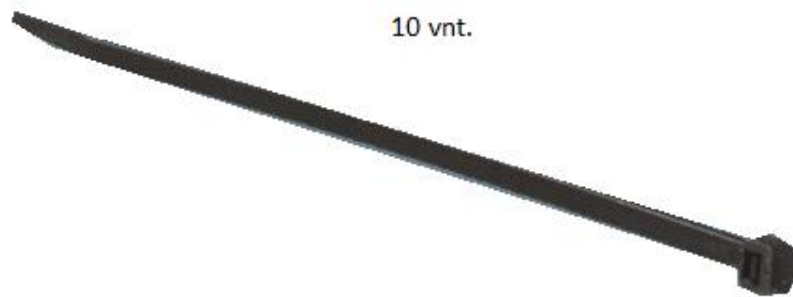


**APSAUGOS NUO PAUKŠČIŲ SKIRTOS 0,4 KV IR 10 KV (OLI) GELŽBETONINIAMS STIEBAMS
 TECHNINIAI REIKALAVIMAI**

Eil. Nr.	Techniniai parametrai ir reikalavimai	Dydis, sąlyga
Apsauga		
1.	Matmenys ir detalių kiekis	1 pav.
2.	Medžiaga PMMA (polimetilmetakrilatas)	<ul style="list-style-type: none"> - Atspari ultravioletiniams spinduliams, atmosferiniam poveikiui, pateikti tai įrodančius dokumentus; - dielektrinė; - Storis 5 mm; - Spalva – skaidri; - Eksploatacijos temperatūra nuo -30 °C iki +70 °C;
Elementai apsaugos surinkimui bei tvirtinimui		
3.	Tvirtinimo elementų pavyzdžiai	2 pav.
4.	Savybės (CV dirželiai)	<ul style="list-style-type: none"> - Skirti naudojimui lauko sąlygomis; - Pagaminti iš poliamido 6.6.; - Atsparus klimato pokyčiams, UV; - Spalva – juoda; - Temperatūra -40°C iki +85 °C; - Tvirtumas ≥ 540 N.
5.	Kiekis, matmenys (CV dirželiai)	10 vienetų (3 vnt. apsaugos surinkimui, 6 vnt. tvirtinimui prie atramos (tvirtinimui prie atramos sujungti po 3 dirželius (2 juostos), kad tvirčiau prie atramos prisitvirtintų per 3 dirželių sujungimo mazgus), 1 vnt. atsargai: <ul style="list-style-type: none"> - Matmenys 360–370 x 7,5–8,0 mm;
6.	Kiti surinkimo elementai atsparūs atmosferiniams poveikiams (veržlės, poveržlės, varžtai)	<ul style="list-style-type: none"> - 4 vnt. veržlių su plasmadiniu fiksatoriumi M4; - 8 vnt. poveržlių 4x16x1,0 mm; - 4 vnt. varžtų M4 x 25 ±3 mm.



1 pav.



2 pav.