



**κρηαtivia**

Litery 3D



Zobacz nas na



**krξativia**



# kręativia

---

Kreativia specjalizuje się w produkcji liter przestrzennych i reklam oferując wiele rodzajów i metod wykańczania.

Tworzymy litery i znaki 3D korzystając z nowoczesnych metod formowania i obróbki materiałów.

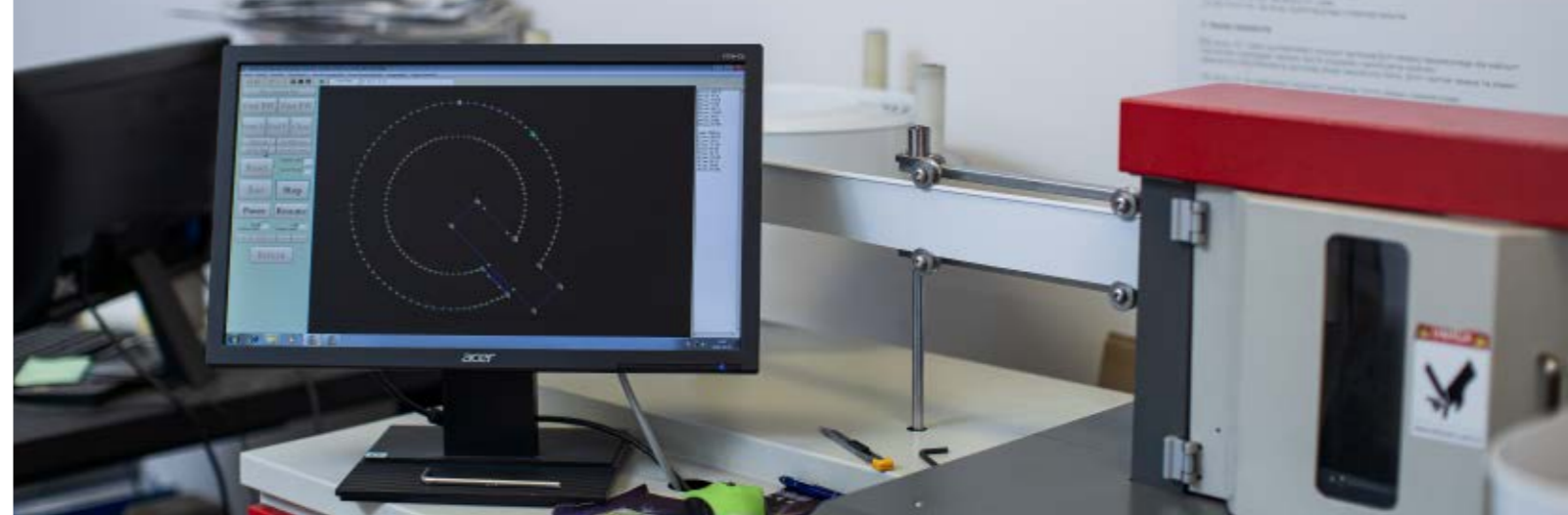
Technologia oraz pomysłowość dają nam możliwości robienia zwykłych rzeczy w niezwykły sposób.



# kręativa

## Dlaczego warto wybrać nasze litery?

Jesteśmy bezpośrednim producentem liter i znaków przestrzennych, które tworzymy kompleksowo. Własny, nowoczesnie wyposażony park maszynowy daje nam możliwości bardzo precyzyjnej obróbki materiałów i tworzenia dowolnych, nawet najbardziej skomplikowanych form. Dzięki wieloletniemu doświadczeniu dostarczamy produkty wyróżniające się wysoką estetyką i solidnością wykonania, a szeroki asortyment oraz wysoką jakość stosowanych komponentów pozwala nam tworzyć produkty trwałe i unikatowe. Oferujemy fachowe doradztwo, elastyczne wyceny oraz terminowość.



### BEZPŁATNA WIZUALIZACJA

Na podstawie dostarczonego logotypu przygotowujemy dla Ciebie wizualizację produktu.



### ZAMAWIAJ LITERY U PRODUCENTA

Jesteśmy bezpośrednim producentem liter przestrzennych, które tworzymy we własnym parku maszynowym. Dzięki temu pomijasz pośredników i obniżasz koszty.



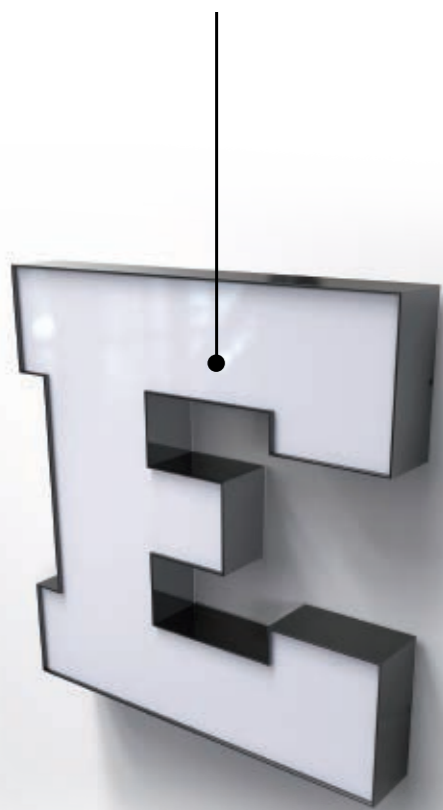
### WYBIERZ TECHNOLOGIE DLA SIEBIE

Projektujemy litery 3D w kilku modelach, z zastosowaniem różnych materiałów i wykończeń.

# LITERY PODŚWIETLANE

---

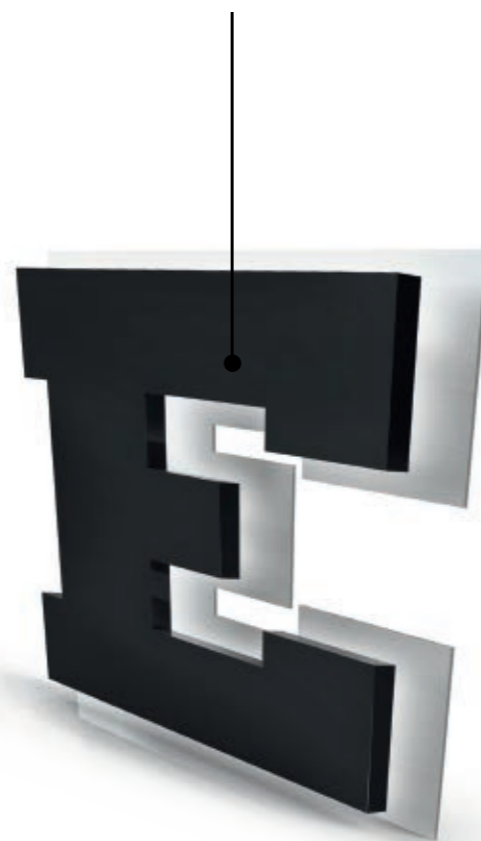
**Model D**



**Model P**



**Model HALO**



**Model ACRYLIC**





## Model D

---



Model D posiada charakterystyczny wystający rant i występuje zarówno w wersji ze świecącym licem, jak i bez podświetlenia. Zewnętrzna krawędź litery powstaje poprzez podwójne zagięcie taśmy aluminiowej, co zapewnia interesujący efekt wizualny oraz zwiększa sztywność i wytrzymałość konstrukcji. Front litery stanowi plexi o grubości od 3 do 4 mm. Ze względu na ograniczone możliwości zagięcia taśmy, model zaleca się do mniej skomplikowanych kształtów.

**taśma aluminiowa**  
podwójnie zagięta

---

**LED**

---

**plexi opal**  
3 mm lub 4 mm

---

**pvc spienione**  
10 mm

---





# Model D

**sugerowana wysokość liter:** 30 - 150 cm na zewnątrz

**głębokość liter:** 60 mm, 80 mm, 100 mm, 120 mm

**bok:** taśma aluminiowa podwójnie zaginana 0,7 mm

**lico:** plexi opal 3 lub 4 mm

folia oracal 8500

(<https://drive.google.com/file/d/1JhP3-LxVWrvizI1BXKujrUhYuB2ddM7Y/view>)

**tył:** PVC spienione 10 mm









































**podświetlenie:** przód

**zastosowanie:** wewnętrzne i zewnętrzne

## Atuty modelu D

- ✓ idealny do masywnych liter
- ✓ możliwa realizacja w wersji Day & Night
- ✓ opcjonalne przygotowanie otworów odpływowych
- ✓ szybkość wykonania

## KOLORYSTYKA TAŚMY:

60 mm												
	biały RAL 9016	czarny RAL 9005	antracyt RAL 7016	czerwony RAL 3020	granatowy RAL 5002	niebieski RAL 5005	żółty RAL1023	złoty szczotka	srebrny szczotka	srebrny naturalny RAL 9006		
80 mm												
	biały RAL 9016	czarny RAL 9005	antracyt RAL 7016	czerwony RAL 3020	granatowy RAL 5002	niebieski RAL 5005	żółty RAL1023	złoty szczotka	zielony RAL 6016	srebrny naturalny RAL 9006	srebrny szczotka	srebrny lustro
108 mm												
	biały RAL 9016	czarny RAL 9005	antracyt RAL 7016	czerwony RAL 3020	granatowy RAL 5002	niebieski RAL 5005	złoty lustro	zielony RAL 6016	srebrny naturalny RAL 9006	srebrny szczotka		
120 mm												
	biały RAL 9016	czarny RAL 9005	antracyt RAL 7016	czerwony RAL 3020	granatowy RAL 5002	niebieski RAL 5005	srebrny naturalny RAL 9006	srebrny szczotka				

Zobacz więcej na  
**kręativia**



## Model P

---



Bok litery w modelu P powstaje z płaskiej taśmy aluminiowej, dzięki czemu możliwe jest wygięcie dowolnego, nawet najbardziej skomplikowanego kształtu. Front stanowi gładka i estetyczna powierzchnia plexi opal, a brak widocznego rantu podkreśla minimalizm formy. Znaki w modelu P można wykonać również w wersji Day & Night.

**taśma aluminiowa**  
płaska

---

**LED**

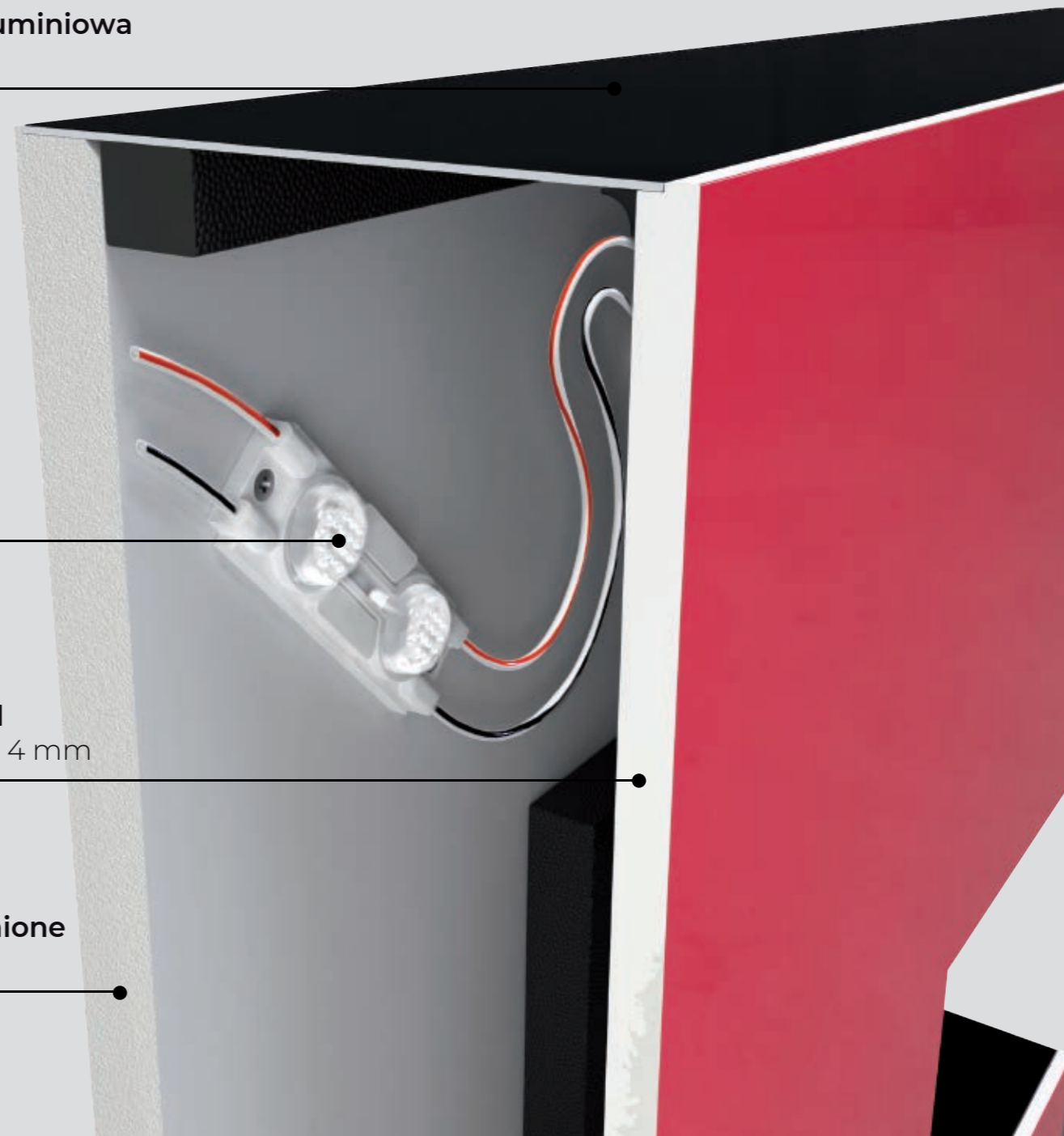
---

**plexi opal**  
3 mm lub 4 mm

---

**pvc spienione**  
10 mm

---





# Model P

sugerowana wysokość liter: 10 - 100 cm na zewnątrz

głębokość liter: 40 mm, 60 mm, 80 mm, 100 mm

bok: taśma aluminiowa 0,7 mm

lico: plexi opal 3 lub 4 mm

folia oracal 8500

(<https://drive.google.com/file/d/1JhP3-LxVWrvizI1BXKujrUhYuB2ddM7Y/view>)

tył: PVC spienione 10 mm









































podświetlenie: przód

zastosowanie: wewnętrzne i zewnętrzne

## Atuty modelu P:

- ✓ możliwa realizacja nawet najbardziej skomplikowanych kształtów
- ✓ odpowiedni do wykonania długich oraz ostro zakończonych znaków
- ✓ szybkość wykonania
- ✓ opcjonalne przygotowanie otworów odpływowych

## KOLORYSTYKA TAŚMY:

40 mm												
	biały RAL 9016	czarny RAL 9005	czerwony RAL 3020	srebrny szczołka	złoty szczołka	złoty lustro						
60 mm												
	biały RAL 9016	czarny RAL 9005	antracyt RAL 7016	czerwony RAL 3020	granatowy RAL 5002	niebieski RAL 5005	złoty RAL1023	złoty szczołka	zielony RAL 6016	srebrny naturalny RAL 9006	srebrny szczołka	srebrny lustro
80 mm												
	biały RAL 9016	czarny RAL 9005	antracyt RAL 7016	czerwony RAL 3020	granatowy RAL 5002	niebieski RAL 5005	złoty RAL1023	srebrny naturalny RAL 9006	srebrny szczołka	złoty szczołka		
100 mm												
	biały RAL 9016	czarny RAL 9005	antracyt RAL 7016	czerwony RAL 3020	granatowy RAL 5002	niebieski RAL 5005	zielony RAL 6016	srebrny naturalny RAL 9006	srebrny szczołka	złoty szczołka		
120 mm												
	biały RAL 9016	czarny RAL 9005										

Zobacz więcej na  
**kręativia**



# Model HALO



To jedyny model, w którym źródło światła umieszczone jest za literą i skierowane bezpośrednio na elewację (lub inne podłoże). Montaż na odpowiednich dystansach zapewnia równomierne rozproszenie światła, co w połączeniu z wygaszonym licem, daje niezwykle efekt świetlistej aureoli. Front litery powstaje z jednolitego tworzywa - 3 mm płyty kompozytowej typu dibond lub z blokującej plexi.

**taśma aluminiowa**  
płaska lub podwójnie zagięta

**LED**

**pvc spienione**  
10 mm

**plexi 3 mm**  
**lub dibond 3 mm**

**wspornik**  
z pvc spienionego

**dystans**  
easy click

**plexi opal**  
3 mm





# Model HALO

---

**sugerowana wysokość liter:** 10 - 150 cm

**głębokość liter:** 60 mm, 80 mm, 100 mm, 120 mm

**lico:** PVC lub dibond, możliwość oklejenia folią oracal 551

**podświetlenie:** tył

**zastosowanie:** wewnętrzne i zewnętrzne  
sugerowany montaż na dystansach

## Atuty modelu HALO:

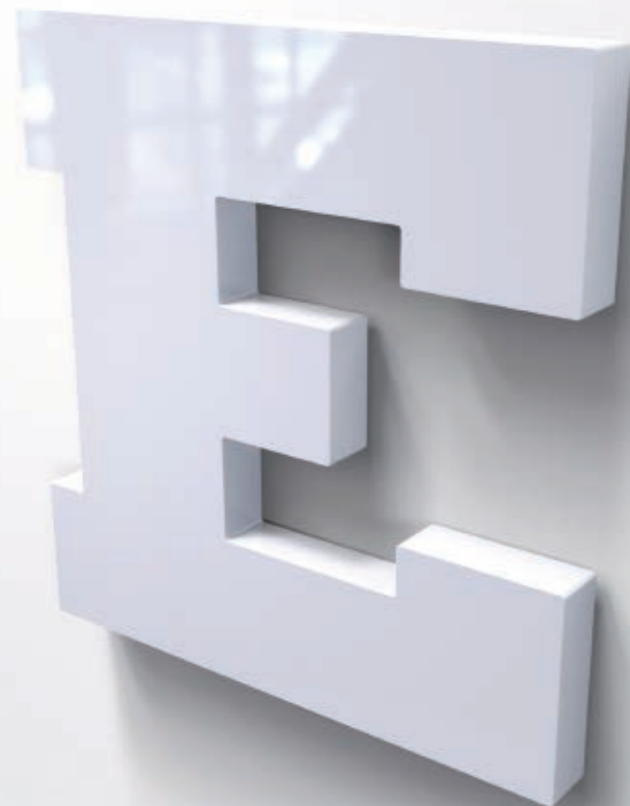
- ✓ subtelne, delikatne podświetlenie
- ✓ atrakcyjny wizualnie efekt "halo"
- ✓ możliwość oklejenia lica folią oracal 551 w dostępnych kolorach
- ✓ litery mocowane na dystansach easy click są dostarczane wraz z szablonem ułatwiającym samodzielny montaż

Zobacz więcej na  
**kręativia**



## Model ACRYLIC

---



Litera w modelu Acrylic powstaje z pojedynczego bloku plexi - brak widocznych łączeń podkreśla jej minimalistyczny charakter i elegancką prostotę. To model dedykowany do zastosowań wewnętrznych, który znakomicie prezentuje się zarówno z podświetleniem, jak i bez. Cechą wyróżniającą ten typ litery jest fakt, iż świeci zarówno front, jak i boki. Ciekawe efekty można uzyskać wygaszając lico lub boki znaku za pomocą folii blokującej.

**blok plexi**  
30 mm

**LED**

**pvc spienione**  
10 mm



# Model ACRYLIC

---

**sugerowana wysokość liter:** 10 - 30 cm

**głębokość liter:** 30 mm

**font:** min. grubość fontu: 2,5 cm / max. grubość fontu: 4 cm

**bok:** plexi opal

**lico:** białe lub kolorowe

**podświetlenie:** przód i bok, tylko bok

**zastosowanie:** wewnętrzne

sugerowany montaż na dystansach

## Atuty modelu Acrylic :

- ✓ świeci zarówno front, jak i boki litery
- ✓ brak widocznych łączeń materiałów
- ✓ niewielka głębokość znaku - 30 mm

Zobacz więcej na  
**kręativia**





# PODKONSTRUKCJE

---

**MONTAŻ  
BEZPOŚREDNI**



**DYSTANSE**



**RAMA**



**SZYNA**



**PUSZKA Z PŁYTY  
KOMPOZYTOWEJ  
TYPU DIBOND**





## PODKONSTRUKCJE MONTAŻ BEZPOŚREDNI

---

Mocowanie bezpośrednio do podłoża sprawdza się w przypadku pojedynczych liter lub znaków. Litera posiada wypuszczony kabel, który umożliwia dalsze podłączenie elektryki. Do każdej litery dołączony jest zasilacz.

Aby ułatwić proces samodzielnego montażu - na prośbę Klienta - przygotowujemy szablon wycięty z PVC, dzięki któremu zamontujesz litery w prawidłowych odległościach.



Sposób montażu  
możesz zobaczyć tutaj:

**kręativia**



## PODKONSTRUKCJE DYSTANSE

---

Montaż liter na dystansach easy click znajduje zastosowanie głównie w przypadku modelu Halo, gdzie chcemy uzyskać efekt rozproszonego światła za literą. Standardowa długość elementu dystansującego to 25 mm, a jego średnica  $\varnothing 22$  mm.

W celu ułatwienia montażu dostarczamy szablon z PVC, który pozwoli właściwie rozplanować miejsca nawierceń.



Sposób montażu  
możesz zobaczyć tutaj:

**kręativia**



## PODKONSTRUKCJE RAMA

---

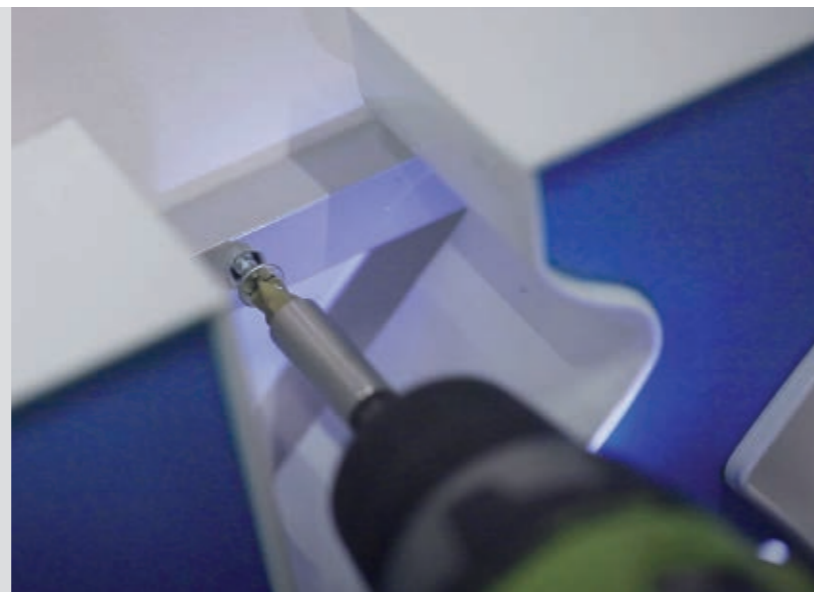
To niezwykle wygodne rozwiązanie, które pozwala szybko zamontować większą ilość znaków do docelowego podłoża. Klient otrzymuje litery zamontowane bezpośrednio do ramy, kable są ukryte w rynience ceownika. Podkonstrukcja jest wykonana z ceowników o standardowej grubości 25 x 25 mm oraz malowana na wybrany kolor RAL. Ramę przygotowujemy w oparciu o projekt Klienta, możemy również zaproponować optymalną konstrukcję według naszego pomysłu.

W przypadku bardzo dużych ram - po uzgodnieniu - możemy ją podzielić, aby ułatwić montaż większych i cięższych elementów.



Sposób montażu  
możesz zobaczyć tutaj:

**kręativia**





# PODKONSTRUKCJE

## SZYNA

---

Szyna składa się z dwóch równoległych profili wykonanych z ceownika o standardowej grubości 25 x 25 mm malowanego naabrany kolor RAL. Litery są przytwierdzone bezpośrednio do szyny, a okablowanie jest dyskretnie umieszczone w rynience ceownika. W szynie znajdują się otwory umożliwiające przykręcenie całej konstrukcji do docelowego podłoża.

W celu zoptymalizowania kosztów transportu, na życzenie, szynę możemy dzielić na krótsze elementy.



Sposób montażu  
możesz zobaczyć tutaj:

**kręativia**





## PODKONSTRUKCJE

# PUSZKA Z PŁYTY KOMPOZYTOWEJ TYPU DIBOND

---

Zaletą tej podkonstrukcji jest gotowy produkt - litery są przytwierdzone do estetycznej puszki opartej na aluminiowej ramie, którą montuje się bezpośrednio do wybranej powierzchni. Standardowa głębokość kasetonu wynosi 6 cm. Istnieje możliwość wybrania jego koloru z podstawowej palety dostawcy.

Znaki są zamontowane bezpośrednio do puszki lub na dystansach, a wszelkie kable i zasilacze ukryte wewnątrz podkonstrukcji.

Samodzielny montaż po stronie Klienta polega na zamocowaniu konstrukcji na ścianie i podpięciu systemu do zasilania. W pierwszej kolejności należy odkręcić puszkę od ramy aluminiowej, przykręcić ramę do ściany i na powrót przymocować kaseton z literami do ramy. Podkonstrukcja jest polecana przy mniejszych wymiarach liter ze względu na dostępny wymiar płyt kompozytowych.



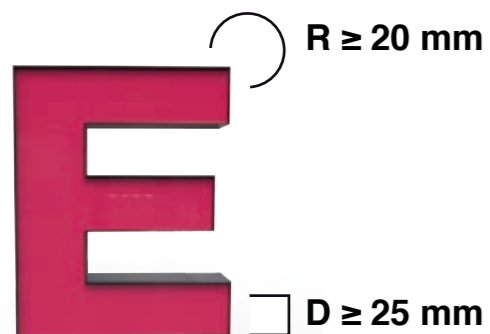
Sposób montażu  
możesz zobaczyć tutaj:

**kręativia**



# SPECYFIKACJA

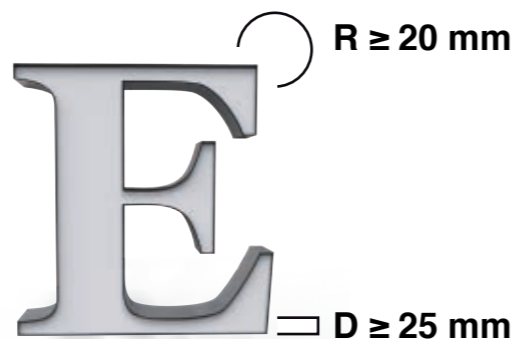
FONT  
BEZSZERYFOWY



ZNAKI  
NIESTANDARDOWE



FONT  
SZERYFOWY



SZEROKOŚĆ TAŚMY

	WYSOKOŚĆ LITERY	SZEROKOŚĆ TAŚMY						
		40 mm	60 mm		80 mm		100 mm	120 mm
		model P	model P	model D	model P	model D	model P	model D
PLEXI 3 MM	100 mm	P						
	200 mm							
	300 mm		P S	P	P		P	
	400 mm		P S	P	P S		P	
	500 mm		P S	P	P S	P	P S	P
PLEXI GS 4 MM	600 mm		P S	P	P S	P	P S	P
	700 mm				P S	P S	P S	P S
	800 mm				P S	P S	P S	P S
	900 mm				S	P S	S	P S
	1000 mm				S	P S	S	P S
PLEXI GS 4 MM + TYŁ DIBOND 4 MM	1100 mm						P S	P S
	1200 mm						P S	P S
	1300 mm						P	P
	1400 mm						P	P
	1500 mm						P	P

**P** FONT  
BEZSZERYFOWY

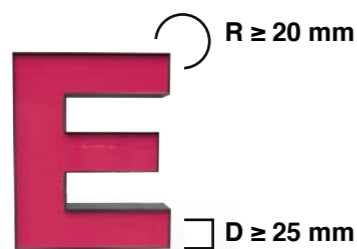
**S** FONT  
SZERYFOWY

 ZASILACZ MOŻLIWI DO MONTAŻU  
WEWNĄTRZ LITERY

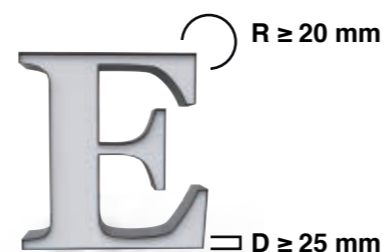
# SPECYFIKACJA

Klasyfikacja kształtu liter - przykłady

## Kształt litery - PROSTY



## Kształt litery - ŚREDNI



## Kształt litery - TRUDNY



<b>Krój pisma</b>	Zbliżony do Arial, nie posiada szeryfów, nie ma ostrych zakończeń.
<b>Narożniki</b>	Gięcia w narożnikach muszą być liniowe (kąt prosty, rozwarty, ostry do ok. 30st) Jeśli narożniki są zaokrąglone to promień gięcia musi być minimum 20mm.
<b>Grubość pisma</b>	Aby doświetlić literę nie może ona mieć cieńszych linii w kroju pisma niż 25mm ponieważ nie zamontujemy tam modułu LED.
<b>Inne podpowiedzi</b>	Przy kształcie prostym (szczególnie przy taśmie P) problemowe są długie proste odcinki występujące w większych literach (proste od ok 70cm) ponieważ zaczynają falować. Przy taśmie płaskiej w modelu P dużo łatwiej jest wykonać ostre oraz rozwarte kąty, które w taśmie D mogą myć niemożliwe ze względu na podwójne zagięcie.
<b>Przykłady</b>	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <p>Kreativia</p> <p>Kreativia</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p><b>KREATIVIA</b></p> <p><b>Kreativia</b></p> </div> </div>

<b>Krój pisma</b>	Zbliżony np. do Times New Roman, może posiadać szeryfy lub być bardziej pofalowany niż Arial, posiada ozdobniki.
<b>Narożniki</b>	Gięcia w narożnikach muszą być liniowe (kąt prosty, rozwarty, ostry do ok. 30st) Jeśli narożniki są zaokrąglone to promień gięcia musi być minimum 20mm.
<b>Grubość pisma</b>	Aby doświetlić literę nie może ona mieć cieńszych linii w kroju pisma niż 25mm ponieważ nie zamontujemy tam modułu LED.
<b>Inne podpowiedzi</b>	Przy kształcie średnim (szczególnie przy taśmie P) problemowe są długie proste odcinki występujące w większych literach (proste od ok 70cm) ponieważ zaczynają falować. Przy taśmie płaskiej w modelu P dużo łatwiej jest wykonać ostre oraz rozwarte kąty, które w taśmie D mogą myć niemożliwe ze względu na podwójne zagięcie.
<b>Przykłady</b>	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <p>KREATIVIA</p> <p><b>Kreativia</b></p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>Kreativia</p> <p><i>Kreativia</i></p> </div> </div>

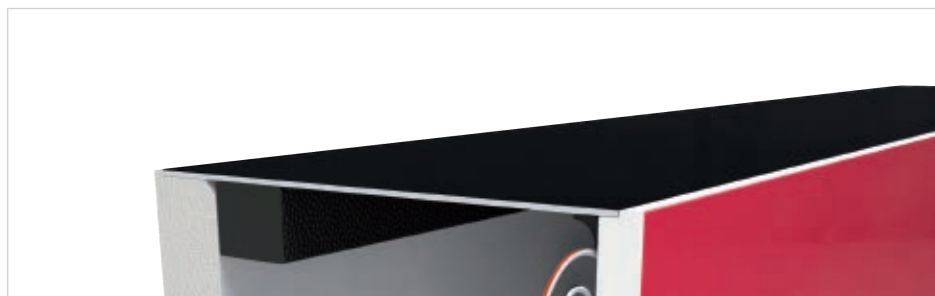
<b>Krój pisma</b>	Krój bardziej skomplikowany, posiadający więcej mb lini taśmy.
<b>Narożniki</b>	Narożniki są bardziej skomplikowane np. ostre, wydłużone.
<b>Grubość pisma</b>	Doświetlenie litery w skomplikowanym kształcie jest trudniejsze przy cienkich elementach kroju litery.
<b>Inne podpowiedzi</b>	Przy taśmie płaskiej w modelu P dużo łatwiej jest wykonać ostre oraz rozwarte kąty, które w taśmie D mogą myć niemożliwe ze względu na podwójne zagięcie.
<b>Przykłady</b>	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <p><i>Kreativia</i></p> <p><b>Kreativia</b></p> </div> <div style="text-align: center;"> <p><i>Kreativia</i></p> <p><i>Kreativia</i></p> </div> </div>



# SPECYFIKACJA

Tabela możliwości wykonania liter 3D i sugerowanych rozwiązań

## Model P taśma płaska



	P 40mm		
	PROSTY	ŚREDNI	TRUDNY
15 cm	M	M	M
20 cm	M	M	M
30 cm	M	M	M
40 cm	M	M	M
50 cm	M	M	M
60 cm			
70 cm			
80 cm			
90 cm			
100 cm			
110 cm			
120 cm			
130 cm			
140 cm			
150 cm			

	P 60mm		
	PROSTY	ŚREDNI	TRUDNY
15 cm	M	M	W
20 cm	M	W	W
30 cm	S	S	S
40 cm	S	S	S
50 cm	S	S	S
60 cm	M	M	M
70 cm	M	M	M
80 cm	M	M	M
90 cm	W	W	W
100 cm	W	W	W
110 cm			
120 cm			
130 cm			
140 cm			
150 cm			

	P 80mm		
	PROSTY	ŚREDNI	TRUDNY
15 cm	W	W	W
20 cm	W	W	W
30 cm	M	M	W
40 cm	M	M	M
50 cm	M	M	M
60 cm	S	S	S
70 cm	S	S	S
80 cm	M	M	M
90 cm	M	M	M
100 cm	M	M	M
110 cm	W	W	W
120 cm	W	W	W
130 cm			
140 cm			
150 cm			

	P 100mm		
	PROSTY	ŚREDNI	TRUDNY
15 cm	W	W	W
20 cm	W	W	W
30 cm	M	W	W
40 cm	M	W	W
50 cm	M	M	M
60 cm	M	M	M
70 cm	M	M	M
80 cm	M	M	M
90 cm	M	M	M
100 cm	M	M	M
110 cm	W	W	W
120 cm	W	W	W
130 cm			
140 cm			
150 cm			

## Model D taśma podwójnie zagięta



	D 60mm		
	PROSTY	ŚREDNI	TRUDNY
15 cm	W		
20 cm	W	W	
30 cm	M	W	
40 cm	S	M	W
50 cm	S	S	M
60 cm	M	M	M
70 cm	M	M	M
80 cm	M	M	M
90 cm	W	W	W
100 cm	W	W	W
110 cm			
120 cm			
130 cm			
140 cm			
150 cm			

	D 80mm		
	PROSTY	ŚREDNI	TRUDNY
15 cm	W		
20 cm	W		
30 cm	W	W	
40 cm	M	W	
50 cm	M	W	W
60 cm	S	S	S
70 cm	S	S	S
80 cm	S	S	S
90 cm	M	M	M
100 cm	M	M	M
110 cm	W	W	W
120 cm	W	W	W
130 cm			
140 cm			
150 cm			

	D 108mm		
	PROSTY	ŚREDNI	TRUDNY
15 cm	W		
20 cm	W		
30 cm	W	W	
40 cm	W	W	
50 cm	M	W	W
60 cm	M	M	M
70 cm	M	M	M
80 cm	M	M	M
90 cm	S	S	S
100 cm	S	S	S
110 cm	M	M	M
120 cm	M	M	M
130 cm	M	M	M
140 cm	M	M	M
150 cm	M	M	M

	D 120mm		
	PROSTY	ŚREDNI	TRUDNY
15 cm			
20 cm	W		
30 cm	W		
40 cm	W	W	
50 cm	W	W	
60 cm	M	W	W
70 cm	M	M	M
80 cm	M	M	M
90 cm	M	M	M
100 cm	M	M	M
110 cm	S	S	S
120 cm	S	S	S
130 cm	S	S	S
140 cm	S	S	S
150 cm	S	S	S

M - możliwe S - sugerowane W - warunkowe



## WYPEŁNIJ FORMULARZ WSTĘPNEJ WYCENY

W formularzu wyceny określ szczegóły swojego zamówienia. Jeśli masz wątpliwości i potrzebujesz pomocy z zakresu doboru odpowiedniego systemu - nie martw się - nasz specjalista sprawnie przeprowadzi Cię przez cały proces.



## SKONTAKTUJ SIĘ Z KONSULTANTEM

Wypełniony formularz oraz plik pdf z Twoim projektem prześlij naszemu Konsultantowi. Na tym etapie wspólnie uzgodnicie dobór właściwych materiałów i technologii. Na podstawie tych ustaleń przygotujemy dla Ciebie finalną wycenę.



## ZŁÓŻ ZAMÓWIENIE

Po akceptacji przygotowanej wyceny - dokonaj zamówienia.



## REALIZACJA

Po ustaleniu wszystkich szczegółów przystępujemy do realizacji Twojego zlecenia. Nasi specjaliści dołożą wszelkich starań, by finalny produkt spełniał Twoje oczekiwania.

# FORMULARZ WSTĘPNEJ WYCENY

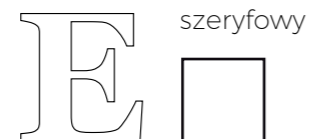
ILOŚĆ LITER:

---

WYMIARY:



RODZAJ FONTU:



RODZAJ LICA:



plexi opal



plexi + folia



dibond



plexi barwiona

PODŚWIETLENIE LITER:



przód



tył



brak

RODZAJ MOCOWANIA:



bezpośrednio do ściany



dystanse



dibond



szyna



puszka dibond

taśma płaska (P)



taśma podwójnie zagięta (D)



KOLORYSTYKA TAŚMY:



biały  
RAL 9016



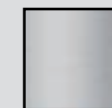
czarny  
RAL 9005



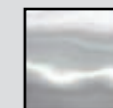
antracyt  
RAL 7016



srebrny naturalny  
RAL 9006



srebrny szczotka



srebrny lustro



granatowy  
RAL 5002



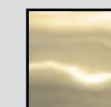
niebieski  
RAL 5005



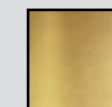
zielony  
RAL 6016



czerwony  
RAL 3020



złoty lustro



złoty szczotka



złoty  
RAL1023

W przypadku, gdy kolor taśmy nie zostanie określony w zamówieniu - stosujemy standardowy kolor - srebrny naturalny.



# ZAMÓW WZORNIK LITER

---

Przed złożeniem zamówienia chciałbyś zobaczyć i porównać modele liter przestrzennych? Zamów wzornik!

**Wyślemy Ci zestaw 3 liter w wariantach:**

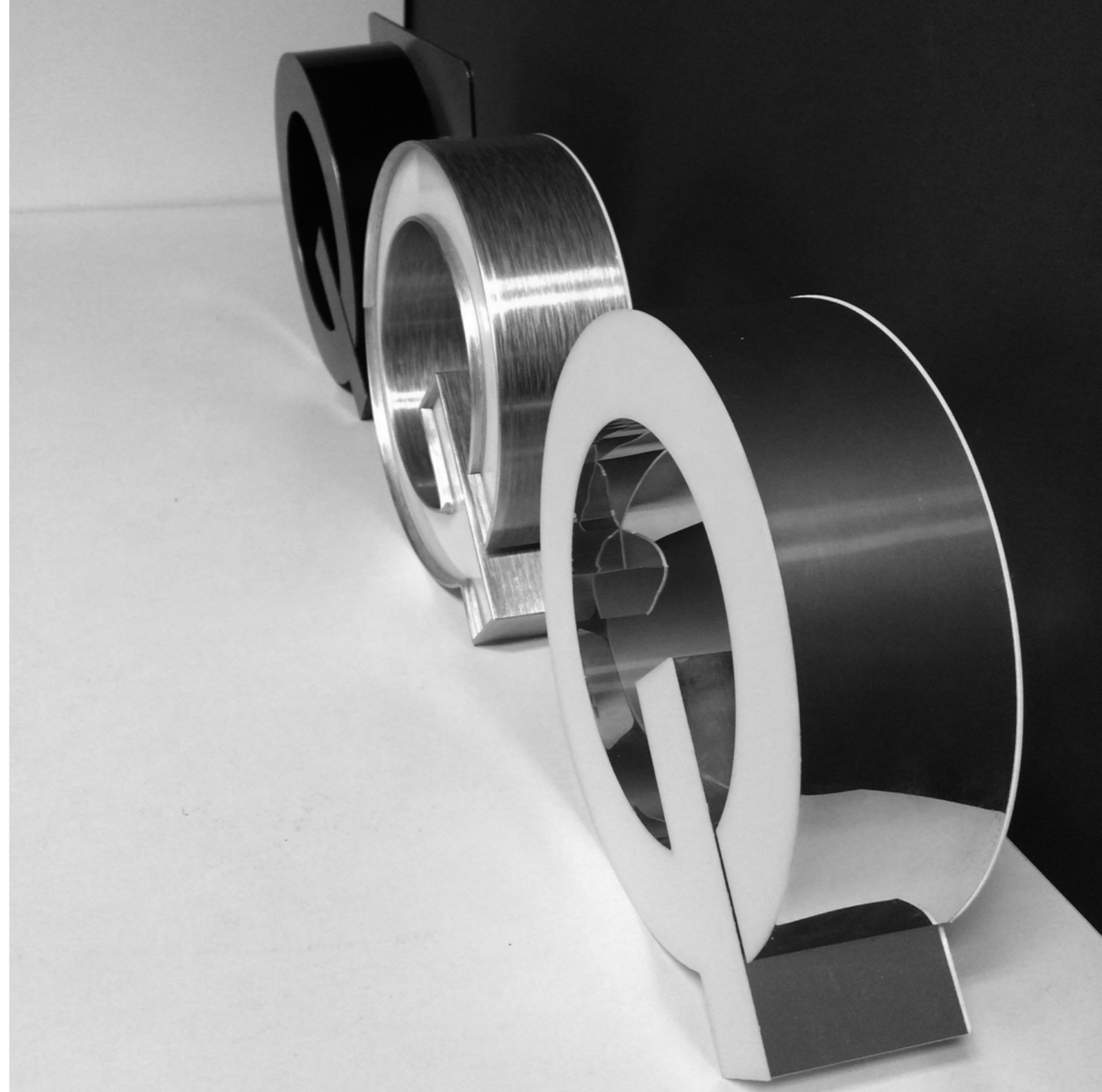
- ✓ model P
- ✓ model D
- ✓ model Halo

Na Twoje życzenie, poszerzymy pakiet liter o model Acrylic.  
Wysokość każdego modelu wynosi ok. 20 cm  
W komplecie otrzymujesz zasilacze , byś mógł przekonać się, jak litery prezentują się w wersji z podświetleniem LED.

Wzornik jest przygotowywany na indywidualne zamówienie, za opłatą.

**Skontaktuj się z naszym Konsultantem.**

**kręativa**







**Model P**  
RAMA

**plexi opal**  
3 mm

**taśma aluminiowa**  
płaska

**kręativia**





**Model D**  
MONTAŻ BEZPOŚREDNI

**plexi opal**  
3 mm

**taśma aluminiowa**  
podwójnie zaginana





**Model P**  
SZYNA

**plexi opal**  
3 mm

**taśma aluminiowa**  
płaska

**kręatīvia**



**kręativia**

**Office:**

ul. Składowa 10  
62-081 Przeźmierowo, PL  
+48 61 863 83 73

[www.kreativia.eu](http://www.kreativia.eu)