

### Litery przestrzenne 3D (blokowe)

Litery ze styroduru są wytrzymałe, lekkie i odporne na warunki atmosferyczne. Pomalowany styrodur długo zachowuje swój pierwotny wygląd.

Wyfrezowana z plexi lub dibondu litera frontowa pozwala uzyskać inny kolor boku, a inny frontu litery.

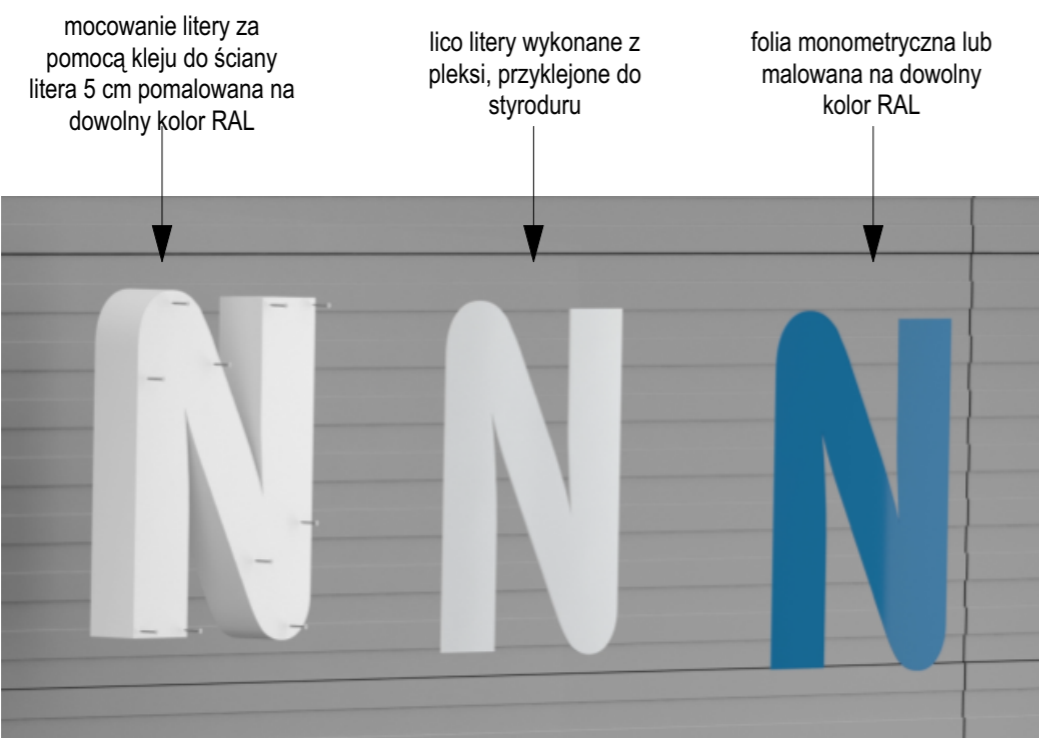
Litery blokowe 3D zamocowane zostaną za pomocą kleju montażowego (zgodnie z instrukcją producenta) do elewacji budynku.

Montaż według szablonu, pozwala na precyzyjne rozmieszczenie znaków.

Parametry napisu:

- rodzaj czcionki: Arial
- wysokość czcionki (wymiary rzeczywiste): 44 cm
- grubość litery: 10 cm
- technologia wykonania: litery przestrzenne blokowane 3D ze styroduru (XPS) z licem z plexi
- kolorystyka: lico litery RAL 9022, litera RAL 9005,

Zdjęcie poglądowe  
- sposób montażu do ściany i technologia wykonania



STUDIO ARCHITEKTURY BOBER			TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU URZĘDU GMINY W PRZECISZÓWIE Z WYKORZYSTANIEM OZE				
Tytuł: Litery przestrzenne na elewacji frontowej			Temat: Lokalizacja: 32-641 Przeciszów, ul. Podlesie 1 Działki numer: 824 Jednostka ewidencyjna: 121308_2 Przeciszów Obręb ewidencyjny: 121308_2.0003 Przeciszów				
	Imię i nazwisko:	Nr upr.:	Specjalność:	Podpis:	Rewizja:	Data:	Skala:
Projektował:	mgr inż. arch. Waldemar BOBER	Rz/A-01/10 [SL-1457]	architektoniczna			XII 2025	
Opracowała:	mgr inż. Magdalena PYSZNY		architektoniczna				
Opracowała:	mgr inż. Joanna GÓRALCZYK		architektoniczna		Branża:	Faza:	Rys. nr :
Opracował:	mgr inż. arch. Szymon GĘSTY		architektoniczna		A	P.B.	D-12
Opracowała:	mgr inż. arch. Monika SOWA		architektoniczna				
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE - POWIELANIE I UDOSTĘPNIANIE BEZ ZGODY AUTORÓW ZABRONIONE							