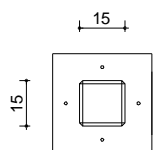
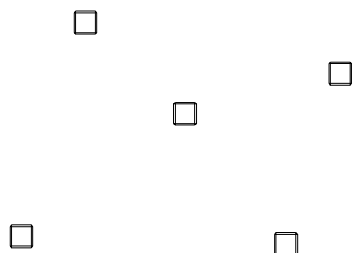
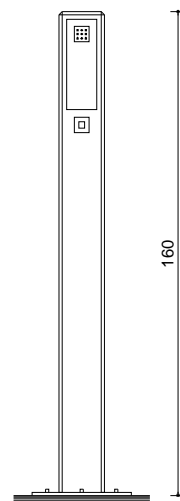


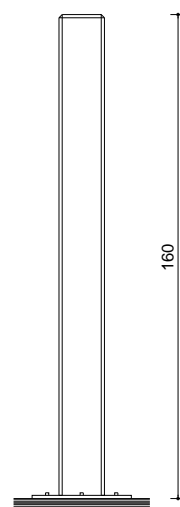
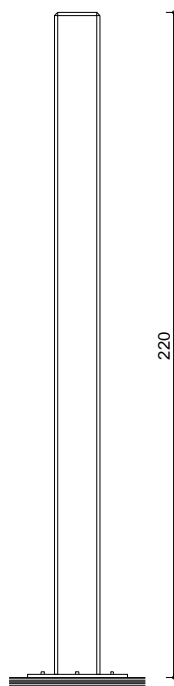
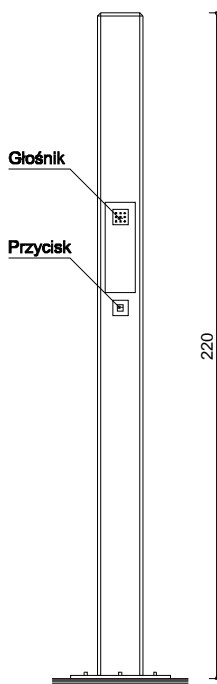
SPOSÓB ROZMIESZCZENIA



WIDOK Z GÓRY

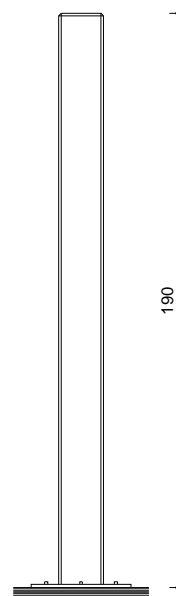
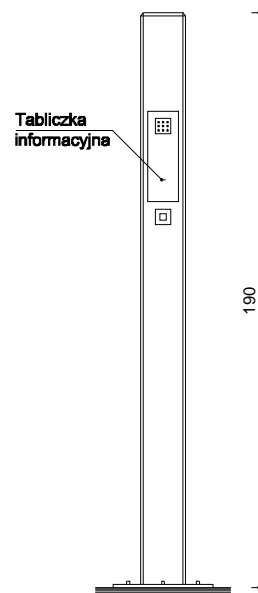


WIDOK Z PRZODU



WIDOK Z BOKU / WIDOK Z TYŁU

SŁUPY EDUKACYJNE



OPIS

Słupki stalowe malowane proszkowo (RAL CLASSIC 7038)
Krawędzie ścięte

a c archiconcept ARCH. PIOTR OPAŁKA 48-304 Nysa, ul. Zjednoczenia 9/2, tel: +48774353029, 604997894, e-mail: archiconcept.nysa@gmail.com			
NAZWA I ADRES OBIEKTU	"OCHRONA BIORÓŻNORODNOŚCI SUBREGIONU POŁUDNIOWEGO".		STADIUM DOKUMENTACJI:
	DZ. NR 1/14, 1/19, 1/23, 1/119, K.M., OBRĘB 0003 RADOSZYŃ BRAMY GRODKOWSKIEJ, 48-300 NYSA		PROGRAM FUNKCJONALNO-UŻYTKOWY
TYTUŁ RYSUNKU	"STANOWISKO PTASIE" SŁUPY EDUKACYJNE		BRANŻA: ARCHITEKTURA
BRANŻA	PROJEKTANT	PODPIS	DATA: 09. 2017 r.
ARCHITEKTURA	dr inż. arch. PIOTR OPAŁKA UPR. Nr 74/01/OP		Skala rys. 1:25
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	mgr inż. arch. Marcin Dyc mgr inż. arch. Piotr Smoter		Nr rys. 3 A