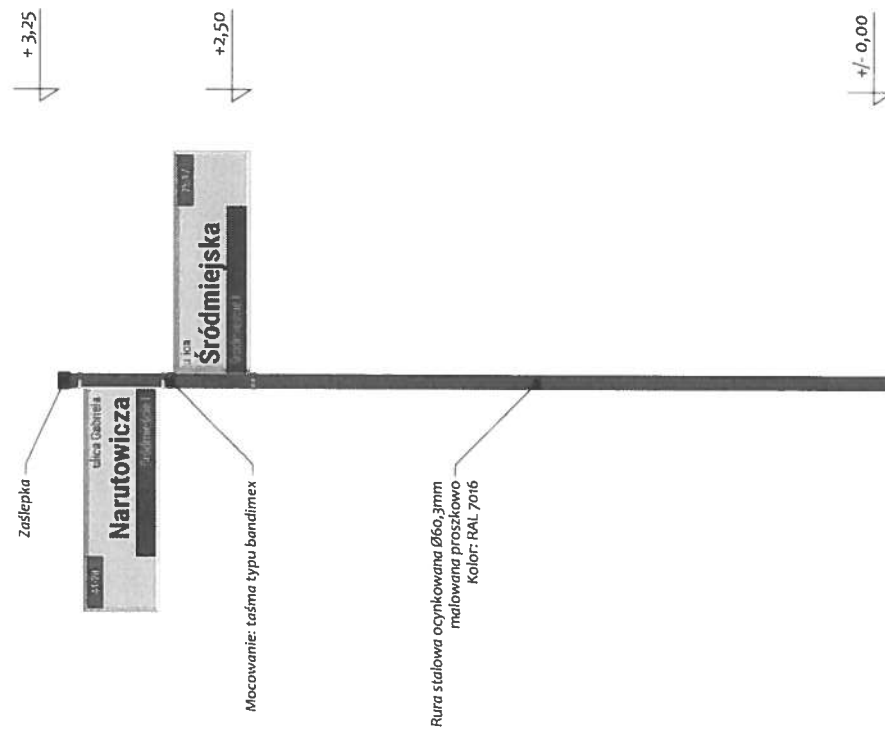
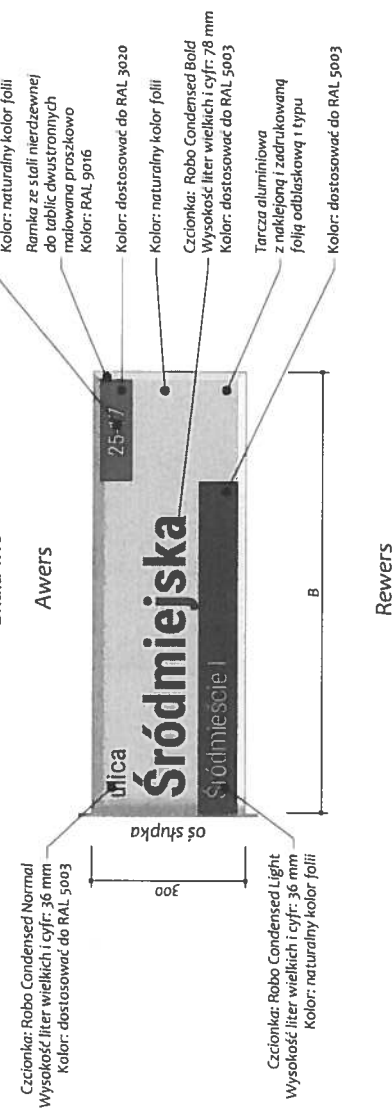


Rysunek architektoniczny tablic i konstrukcji wsporczej
Skala 1 : 20



Rysunek architektoniczny tablic
Skala 1:10

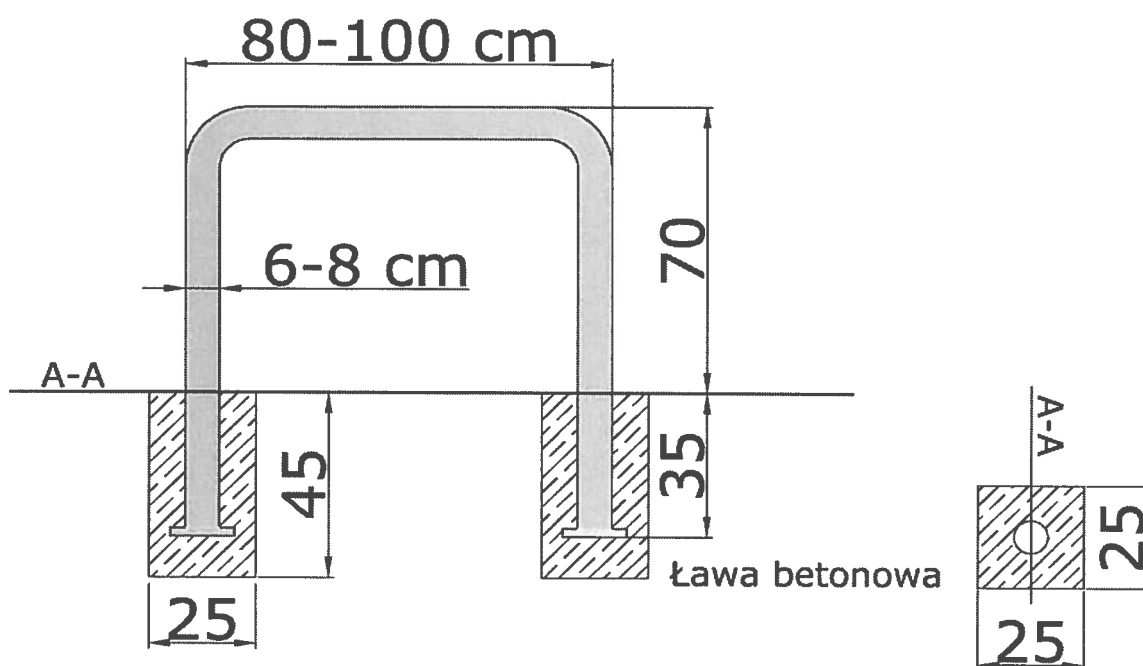


WYMIARY TABLIC BxH [mm]		
	B	H
TYP 1	850	300
TYP 2	1050	300
TYP 3	1250	300

Uwaga: W przypadku długich nazw, których przedstawienie graficzne nie mieści się na tablicach o maksymalnych wymiarach, dopuszcza się zmniejszenie współczynnika szerokości tekstu do 0,8 oraz w kolejnym etapie zmniejszenie wysokości czcionki.

Wzór stojaka rowerowego

(malowany proszkowo na kolor RAL 7016)



Przykładowy stojak rowerowy „odwrócone U”.



Parametry:

wysokość - 750 mm

średnica słupka - 80 mm

Średnica podstawy - 200 mm

materiał PCV lany warstwowo

odblaski z folii 2 generacji

otwór górny w słupku - 25 mm

montaż poprzez przykręcenie na 3 śruby

odporny na promieniowanie UV

waga- 1,5 kg

elastyczny (uchyla cię pod naciskiem)

