



BALUSTRADA B

Wszystkie elementy balustrad należy wykończyć tak, aby wyeliminować jakiegokolwiek ryzyko urazu powodowanego ostrymi krawędziami lub zaczepieniem odzieży użytkownika.
Wysokość balustrady min. 110 cm, maksymalny przeswit lub wymiar otworu pomiędzy elementami wypełnienia balustrady min. 20 cm.
Wymiary pomiędzy poszczególnymi elementami balustrady podawane w osiach.

ARCHIprojekt Włodzimierz Banaś ul. M. Skłodowskiej-Curie 88, 59-301 Lubin tel/fax (076) 846-16-16, 846-16-17, e-mail: archiprojekt@post.pl, NIP 692-102-55-87			
Investor:	Gmina Miasto Świdnica, ul. Armii Krajowej 49, 58-100 Świdnica	Nr arch.:	02/16
Obiekt:	Przebudowa basenu odkrytego przy ul. Śląskiej - etap I, w Świdnicy, dz. nr 3156, 3157, 3158 obręb 0004 Świdnica	Stadium:	P.W.
Adres:	58-100 Świdnica, dz. nr 3156, 3157, 3158, AM-17, obręb 0004 Świdnica	Data:	VII.2016
Rysunek:	BALUSTRADA	Skala:	1:25
Branża:	BUDOWLANA	Nr upr.:	
Projektant branży arch.:	mgr inż. arch. Włodzimierz Banaś	Zakres uprawnień:	upr. bud. do projektów, bez ograniczeń Inżynier w specjaln. architektonicznej
		Podpis:	Rys. nr: