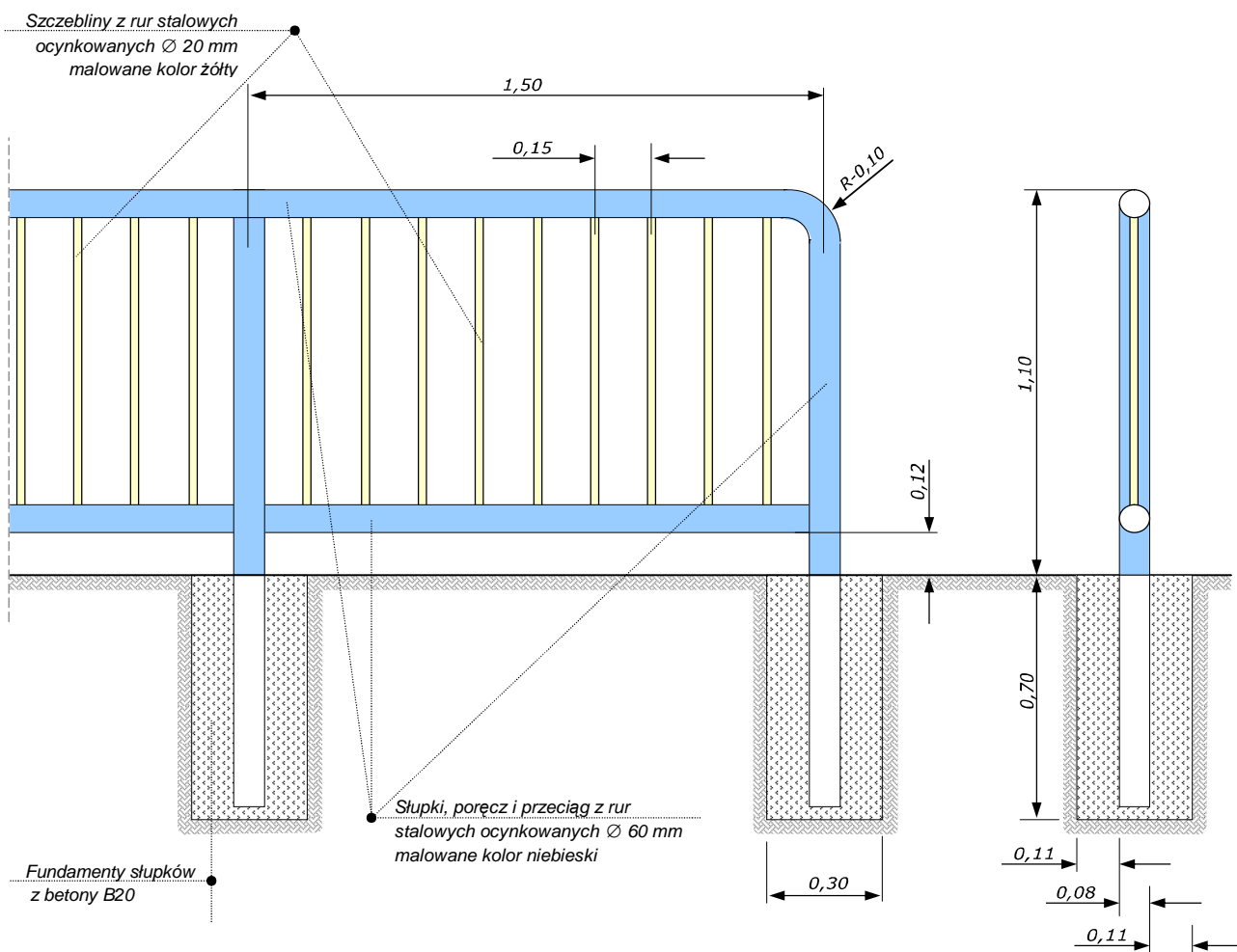


Balustrada stalowa U-11a



Słupek przeszkodowy U-5b



Słupek przeszkodowy U-5b (zespólny ze znakiem C-9) wykonany z PE odpornego na działanie promieniowania ultrafioletowego. Słupek wykonany jest jako jeden element. Grubość ścianek około 4,5 mm zapewnia odpowiednią sztywność i odporność na działanie warunków zewnętrznych. Słupek z elementami odblaskowymi pionowymi (folia II generacji). Średnica znaku C-9 "nakaz jazdy z prawej strony znaku" 400-600 mm. Podstawa 490x575 mm. Wysokość całkowita słupka wraz ze znakiem 1030 mm.

Tytuł rysunku:	SZCZEGÓŁY ELEMENTÓW BEZPIECZEŃSTWA RUCHU				
Nazwa obiektu:	Przebudowa ulicy Bogumiła w Kole				
Adres obiektu:	Miasto Koło, gm. Koło, pow. kolski, woj. wielkopolskie				
Zamawiający:	Powiatowy Zarząd Dróg w Kole, 62-600 Koło, ul. Toruńska 200				
Rodzaj oprac.:	Projekt budowlano-wykonawczy		Branża	Drogowa	
Skala:	1 : 10	Nr rys.	08	Egz.	1
Projektował:	Zbigniew Wiśniewski	Upr. bud. GP.7342/48/92 w specjalności konstrukcyjno- inżynierskiej dróg i mostów		07.2006	
Sprawdził:	mgr inż. Jarosław Mazur	Upr. bud. GP.7342/84/92.93 w specjalności konstrukcyjno- inżynierskiej dróg i mostów		07.2006	