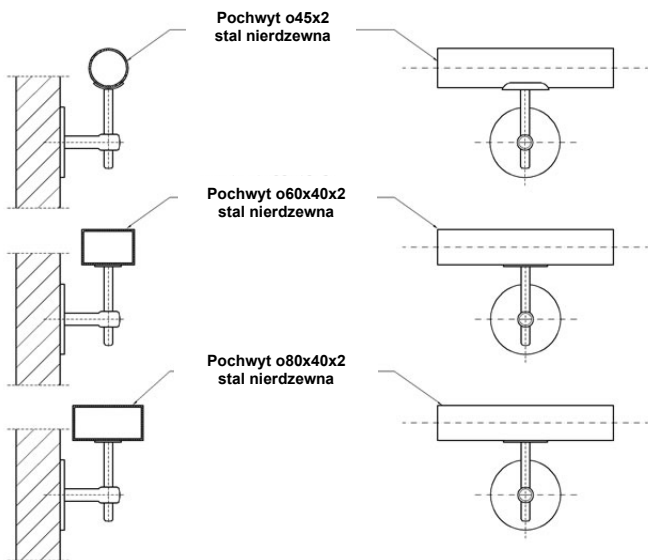
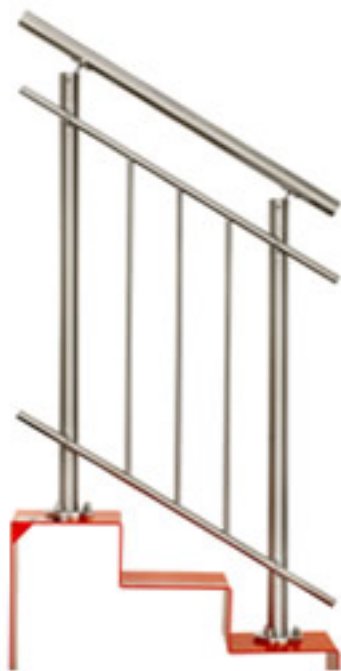


POCHWYT

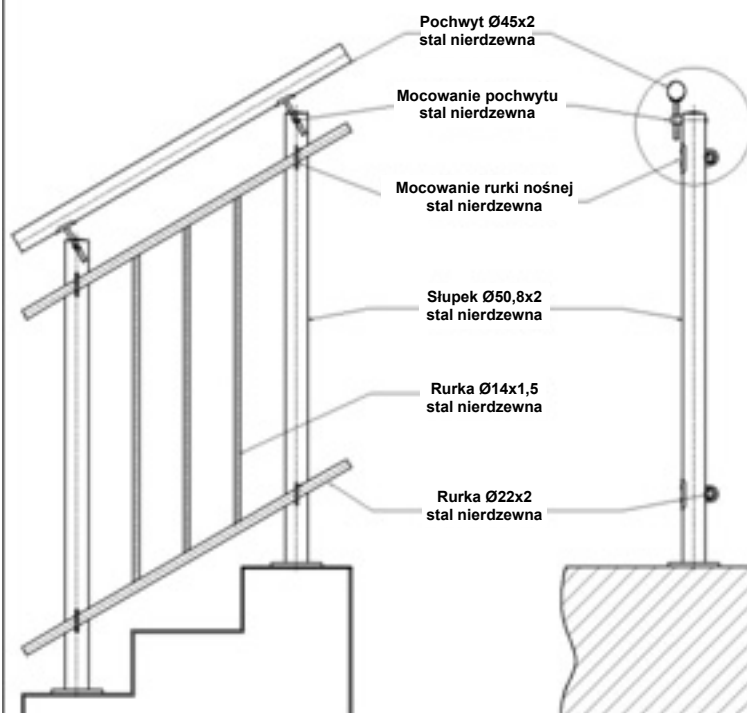
Pochwyt jest mocowany do słupka na kilka sposobów w zależności od rodzaju pochwyty jak i przekroju słupka. Połączenie może być stałe lub ruchome jeśli balustrada montowana jest na klatce schodowej gdzie pochwyty zamocowany jest pod pewnym kątem w stosunku do słupka. We wszystkich przypadkach połączenie dokonane jest przy pomocy jednej śruby. W słupkach narożnikowych pochwyty dodatkowo wzmocnione specjalną aluminiową wkładką (odlew). Pochwyty mogą być mocowane do ściany lub kończyć się wraz z ostatnim słupkiem balustrady.



WYPEŁNIENIE BALUSTRADY



Wypełnienie składa się z dwóch poziomych rurek nośnych (górna i dolna) o średnicy 22 x 2 mm , które są mocowane w specjalnych wyciętych na laserze otworach w słupkach nośnych. W rurkach tych również wycięte są laserem odpowiednie otwory, w które wkładane są rurki pionowe o średnicy 14x1,5 mm stanowiące wypełnienie. Odstęp między rurkami pionowymi wynosi 10 cm .



INWESTPROJEKT - ZACHÓD

Spółka z o.o. Łódź ul. Narutowicza 7/9



nazwa obiektu	BUDYNEK BIUROWY POWIATOWEJ KOMENDY POLICJI WRAZ Z OBIEKTAMI TOWARZYSZĄCYMI			
adres	ul. Polna 25, Szczecinek dz. nr28/28			
temat rysunku	Detal balustrady klatki schodowej 1 - opis bs1a, bs1b, bs1c, bs1d, bs1e, bs1f, bs1g			skala
projektant	mgr inż. arch. B. Czyżykowski nr upr. 440/89/Wt	podpis	data 09.2008	nr rys
asystent proj.	mgr inż. arch. D. Polakowska	podpis	data 09.2008	
sprawdz.	mgr inż. arch. A. Adamczewska nr upr. 386/69	podpis	data 09.2008	nr strony