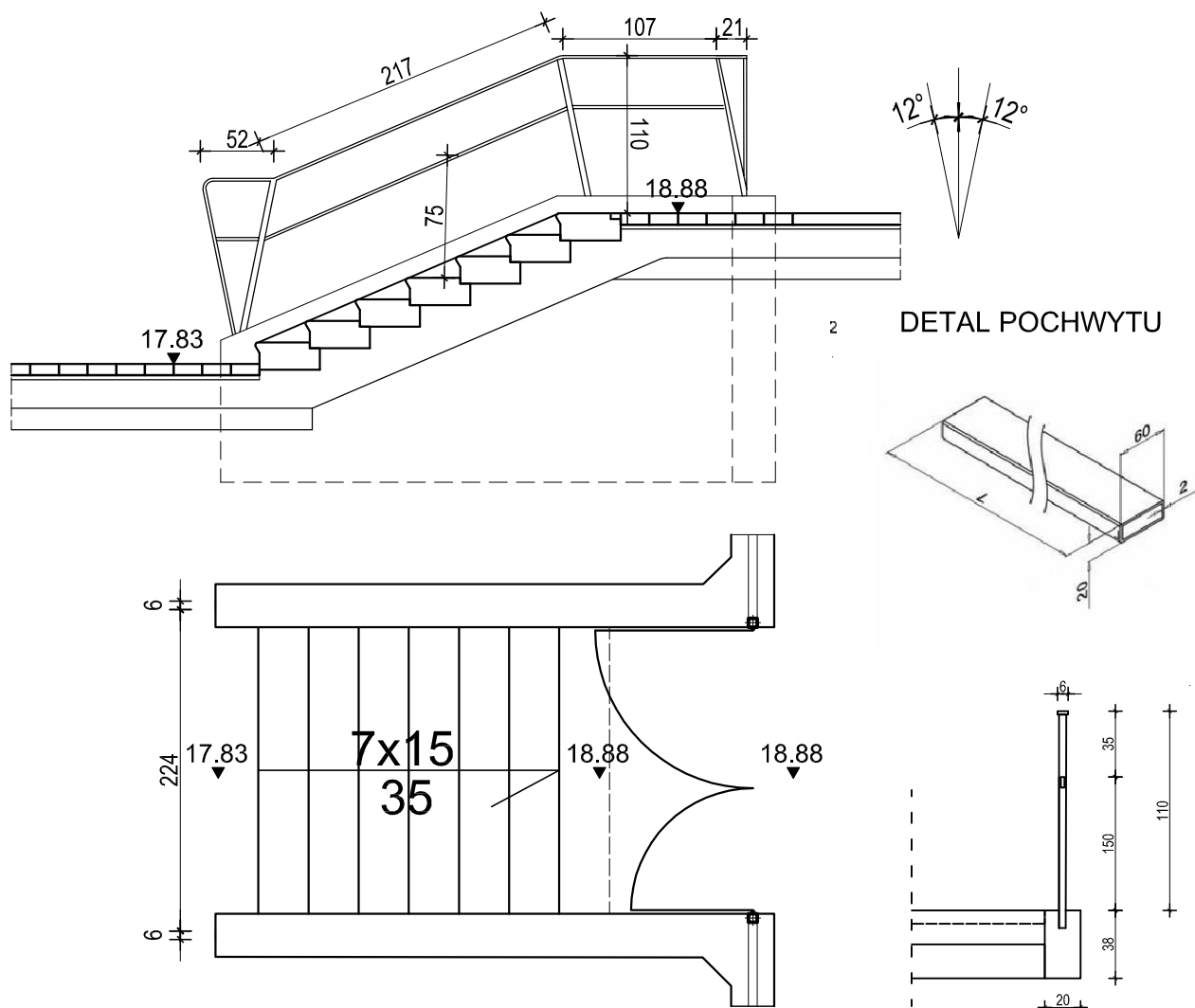


PROJEKTOWANE BALUSTRADA B12 DLA SCHODÓW S12 - ETAP 3



OPIS BALUSTRADY

Słupki - rura stalowa 60x40 mm

Pochwyt - rura stalowa 60x20 mm

Słupki mocowane do betonowych policzków za pomocą 4 kotew przyspawanych od spodu do marki z blachy stalowej 100x120 mm grubości 8mm.

Kotwy wklejane w otwory wyonane na budowie w betonowym policzku.

Elementy stalowe ocynkowane i malowane proszkowo na kolor Ral 7012

Rozwiązania zawarte w niniejszym opracowaniu podlegają ochronie prawa autorskiego i mogą być powielane oraz udostępniane osobom trzecim jedynie przez Zamawiającego w zakresie określonym w umowie o przeniesienie praw autorskich lub na podstawie pisemnego zezwolenia w/w Biura z zastrzeżeniem wszelkich skutków prawnych

 BPBK s.a. Biuro Projektów Budownictwa Komunalnego spółka akcyjna w Gdańsku 80-237 Gdańsk, ul. Jana Uphagena 27 tel. 058 341-40-11; fax 058 341-89-46		REWITALIZACJA TERENÓW DZIELNICY CHYLONIA W GDYNI WRAZ Z ROZBUDOWĄ ULIC KOMIEROWSKIEGO, OPATA HACKIEGO, ZAMENHOFA I ŚW.MIKOŁAJA ORAZ BUDOWĄ KOLEKTORA DESZCZOWEGO DO RZĘKI CHYLONKI BALUSTRADA B12 Stadium opracowania: PROJEKT WYKONAWCZY – ETAP 3 Data: 01.2016 Skala: 1:50 Nr zlec: 0151/0287 Nr arch: 23d	
Projektant:	mgr inż. arch. Anna Smółko	specj. architektoniczna	376/94/OL
Opracowanie:	inż. arch. Mateusz Labuda	specj. upr. nr	-
	mgr inż. arch. Paweł Nalewajski	specj. upr. nr	-
	-	specj. upr. nr	-
Sprawdzający:	mgr inż. arch. Sławomir Bryczkowski	specj. architektoniczna	P0/KK/121/06