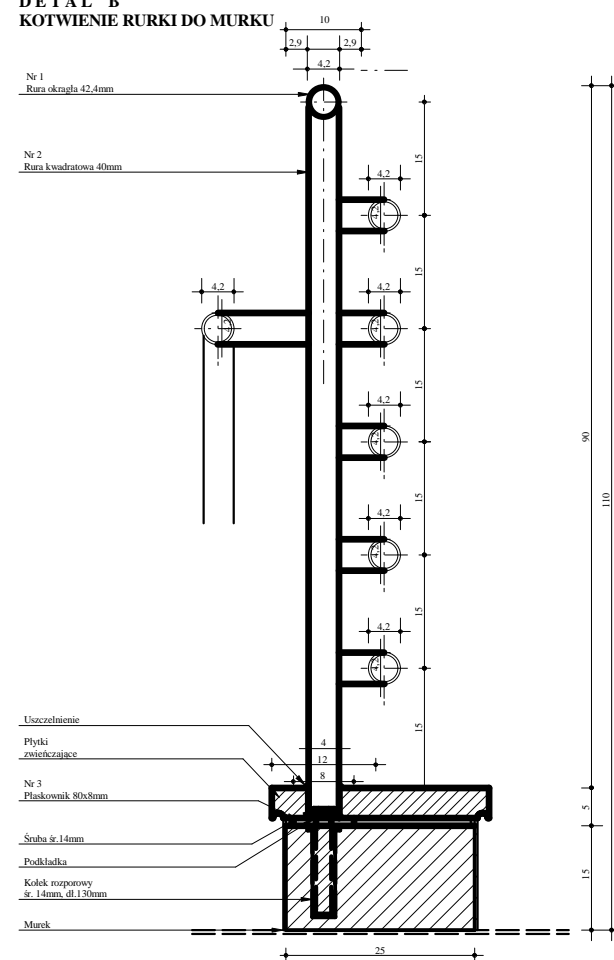


PO WYKONANIU ELEMENTÓW NAŁOŻYĆ POWŁOKĘ CYNKOWĄ . W PRZYPADKU WYKONANIA ELEMENTÓW Z PROFILI MOSIĘŻNYCH WYMIAROWANIE ELEM. JAK DLA STALI . MONTOWAĆ NA WARSTWIE LEPIKU NA GORĄCO BEZ KONTAKTU Z ZAPRAWĄ

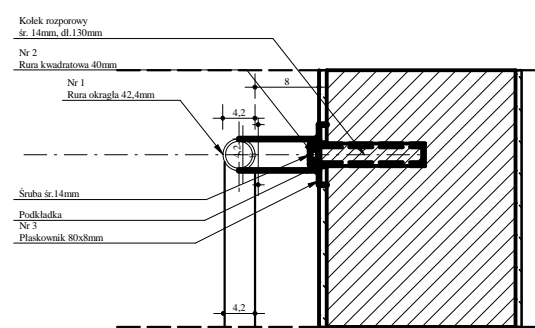
ZESTAWIENIE STALI DLA POCHWYTU

Lp.	Materiał	Ciężar jedn.	Sztuki	Łączna dł. elementów	Ciężar
1.	Rura okrągła 42,4 mm	2,82 kg/m	1	189.50 mb	534.40 kg
2.	Rura kwadratowa 40 mm	3,14 kg/m	1	44.00 mb	138.16 kg
3.	Plaskownik 80 x 8 mm	5,02 kg/m	44	3.52 mb	17.70 kg
4.	Plaskownik 50 x 8 mm	3,14 kg/m	1	11.50 mb	36.20 kg
Ciężar :					726.46 kg

DETAL B
KOTWIENIE RURKI DO MURKU



DETAL A
KOTWIENIE RURKI DO ŚCIANY ZEWNĘTRZNEJ



		AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTURY 'ARC-HIT' UL. RÓŻANA 10 , 53-226 WROCŁAW PRACOWNIA: UL. KOŚCIUSZKI 76a , 50-442 WROCŁAW TEL./071/ 372 - 53 - 87 , FAX/071/ 342 - 38 - 95 EMAIL : BIURO@ARC-HIT.PL WWW.ARC-HIT.PL				
DATA	07.2011	NUMER	D3	SKALA		
TEMAT:	BUDOWA ZESPOŁU WIELORODZINNEJ ZABUDOWY MIESZKANIOWEJ W OPOLU PRZY UL. LWOWSKIEJ Dz.nr 1111/1,1111/2,1115/1,1115/10,1116/16 i 1116/17					
INWESTOR:	OPOLSKIE TOWARZYSTWO BUDOWNICTWA SPOŁECZNEGO SPÓŁKA Z O.O. , UL. BUDOWLANYCH 4 , 45-202 OPOLE					
STADIUM:	PROJEKT WYKONAWCZY					
BRANŻA:	ARCHITEKTURA					
RYСУNEK:	DETAL - BALUSTRA DA POCHYLN I NPS					
	imię i nazwisko	nr uprawnień	podpis			
Projektant:	mgr inż. arch. Józef Pałka	460/77Wwm				
Sprawdził:	mgr inż. arch. Maciej Pałka	51/07/DOIA				
Asystent:	mgr inż. arch. Karolina Wilk - Pałka					