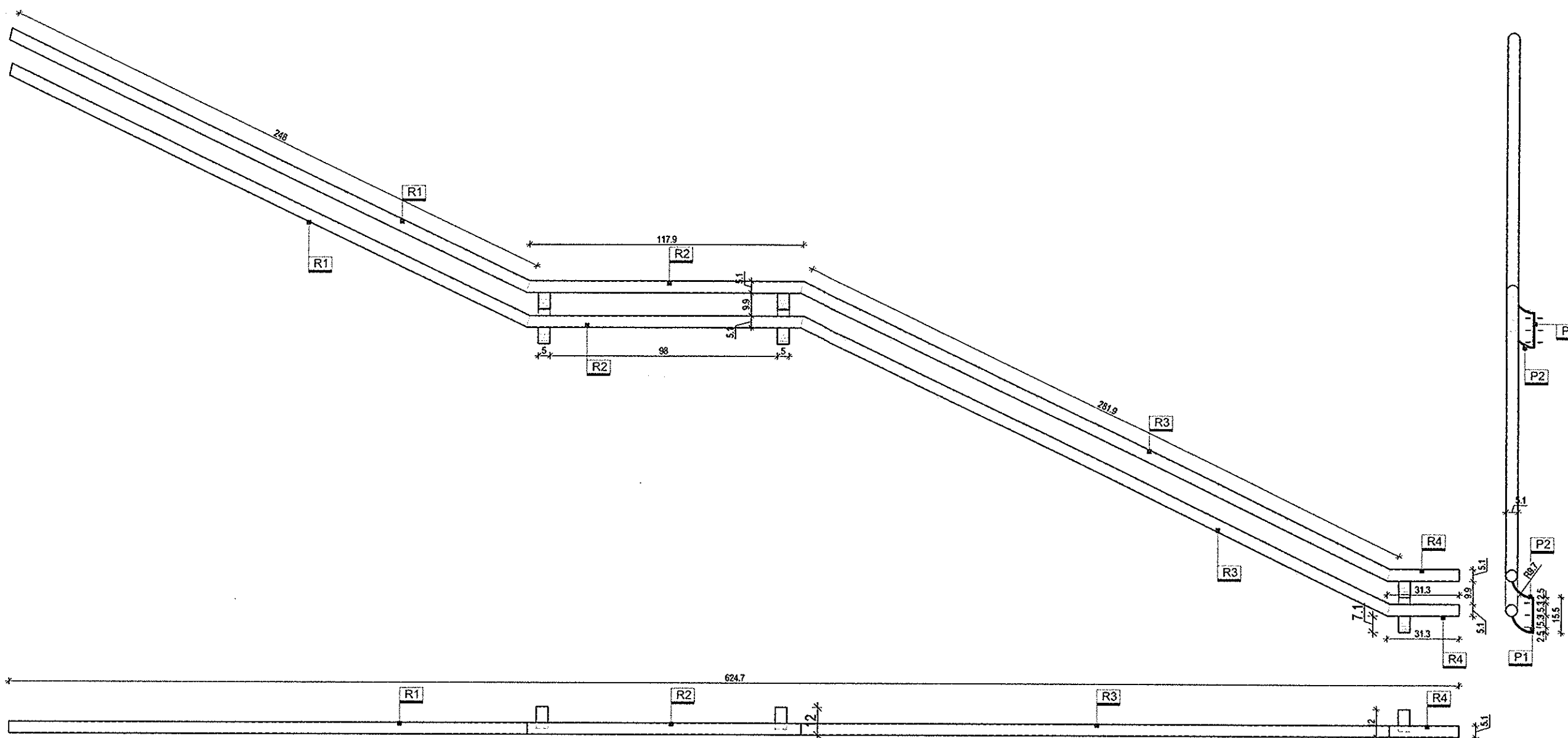


B1



ZESTAWIENIE STALI NIERDZEWNEJ DLA PORĘCZY B1

ELEMENT	PROFIL	DŁUGOŚĆ [mm]	CIĘŻAR [kg/m]	CIĘŻAR [kg]	IŁOŚĆ [sztuk]	CIĘŻAR CAŁKOWITY [kg]
R1	rura bezszwowa 51x4mm	2480	4,0	9,92	2	19,84
R2	rura bezszwowa 51x4mm	1179	4,0	4,72	2	9,43
R3	rura bezszwowa 51x4mm	2819	4,0	11,27	2	22,55
R4	rura bezszwowa 51x4mm	313	4,0	5,47	2	2,5
P1	plaskownik 50x5mm	155	1,96	0,30	3	0,90
P2	plaskownik 50x5mm	152	1,96	0,29	6	1,74
					1	56,96

Dokumentacja techniczna  
**DOMU POMOCY SPOŁECZNEJ**  
przy ulicy Pawiej w Gdyni



Nr. części

**CZĘŚĆ III**

Nr. tomu

**TOM 1**

Nr. zeszytu

**ZESZYT III**

ETAP PROJEKTOWANIA:

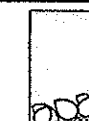
**PROJEKT WYKONAWCZY**  
**DRÓBNYCH FORM ARCHITEKTONICZNYCH**

INWESTOR



URZĄD MIASTA GDYNI  
AL. MARSZAŁKA PIŁSUDSKIEGO 52/54  
81-382 GDYŃIA

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:



AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTURY CAD  
04-158, WARSZAWA, ul. Żmieniecka 46  
TEL. (022) 740 11 45, 740 11 50, fax 879 8420  
e-mail: opacad@pro.onet.pl www.opacad.pl

	IMIĘ NAZWISKO:	NR UPRAWNIENIA	PODPIS
Projekt			
I etap	arch. Krzysztof Popiński	St 56/84	
	arch. Magdalena Fryc		
Opracowanie:			
	arch. Magdalena Fryc		

Tytuł rysunku:

**DETAL PORĘCZY**  
**DO SCHODÓW S2**

Skala:

1:20

Numer rysunku

**4a**

Data opracowania:  
STYCZEŃ 2006