
[illegible]

NR	ŚRED. PRETA		DŁ. PRETA	IŁOŚĆ PRETOW	DŁUGOŚĆ						UWAGI
	A.IIIN	A.IIIN			SI-500-b			RBS500W			
	(mm)	(mm)			6	8	10	12	14	16	
<p style="text-align: center;">pyta stropowa płynic - zbr górne</p>											
1		10	3,00	124				372,0			
4	8		581,28	1	581,3						
52		10	1,00	32				32,0			
<p>Dł. Sumaryczna [m] 0,0 581,3 404,0 0,0 0,0 0,0</p> <p>Masa jednostkowa [kg/m] 0,22 0,39 0,62 0,89 1,21 1,58</p> <p>Masa sumaryczna [kg/m] 0,0 229,2 249,0 0,0 0,0 0,0</p> <p>Masa [kg] 0,0 133,8 249,0 0,0 0,0 0,0</p>											
<p>1 sat.</p>											

	
FORMA	
PRACOWNIA ARCHITEKTURY ŁÓDŹ 1948-1949, ALXZGUSZCZ 23/25 96/Arh (0-42) 83-30-190	
Temat:	Projekt kurnatynowych budynków wielokondygnacyjnych osiedla Osiedzie - Fabryka w Łodzi
Inwestor:	Miasto Łódź - Urząd Miasta Łódź Łódź 90-126 al. Piłsudskiego 104
Projektant:	mgr inż. ANDRZEJ JANIECZEK upr. nr 287/95/WE w spec. konstr. bud. o.o. dr inż. Michał Motowchowski upr. nr 79/01/WE w spec. konstr. bud. o.o.
Brano:	KONSTRUKCJA
Stadium:	Projekt wykonawczy
Objekt:	BUDYNIEK NR 9
Nazwa rysunku:	STROPIW POD PIWNICAMI
	Nr rys. 10