



BETON C 25/30 (B 30)
STAL A - I (S235)
STAL A - IIIN (B500SP)

KLASA EKSPozyCJI XC1
OTULINA 30 mm

SCHODY wyk. 1 x	11	6				85,0				
	10	6	1000	16	16	16,0				
	9	12	700	24	24		16,8			
	8	12	1200	12	12		14,4			
	7	12	3180	12	12		38,2			
	6	12	1380	12	12		16,6			
	5	12	2130	20	20		42,6			
	4	12	5200	5	5		26,0			
	3	12	1940	12	12		23,3			
	2	12	4810	12	12		57,7			
	1	12	1550	12	12		18,6			
Nazwa i ilość elem.	Pozycja	Φ mm	Długość mm	Ilość w elem. szt.	Razem w elem. szt.	DŁUGOŚĆ SUMARYCZNA (m)				
						A - I	A - IIIN			
						Φ 6	# 12			
RAZEM DŁUGOŚĆ OGÓLNA						m	101,0	254,2		
CIĘŻAR JEDNOSTKOWY						kg/m	0,222	0,888		
RAZEM CIĘŻAR OGÓLNY STALI						kg	22,4	225,7		
ŁĄCZNY CIĘŻAR STALI						kg	22,4	225,7		
ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ										

USŁUGI PROJEKTOWE ADAM ŁÓJ ul. Andrzeja Czoka 46 B, 44-105 Gliwice tel. kom. 608 557 668, e - mail: adamloj@op.pl					
Inwestor: STOWARZYSZENIE PRZYJACIÓŁ CHORYCH "HOSPICIUM" W GLIWICACH Z SIEDZIBĄ PRZY UL. DASZYŃSKIEGO 29, 44 - 101 GLIWICE					
Temat: PROJEKT WYKONAWCZY ROZBUDOWY I PRZEBUDOWY BUDYNKU HOSPICIUM PRZY UL. DASZYŃSKIEGO W GLIWICACH		Nr proj:		17/039	
		Nr działki:		894/2	
Treść rysunku: SCHODY W BUDYNKU "A" - ISTNIEJĄCYM		Skala: 1:50		Stadium: PW	
	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Data:	Podpis:	Nr rysunku:
projektant:	mgr inż. A. Łój	970/94	12.2017 r.		K - 14
sprawdzający:	mgr inż. Z. Wach	256/85	12.2017 r.		

K - 14