



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

Lp.	ELEMENT	NR	ŚR.	DŁUGOŚĆ	ILOŚĆ	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA			
						A-0	φ 6	φ 10	φ 12
1	PODCIĄG P6.3	1	12	3.90	2				
		2	12	3.30	4			7.80	
		3	12	1.30	2x1			13.20	2.80
		4	6	1.05	21	22.05			
		5	10	1.00	10		10.00		
						22.05			23.60

φ 6 → 22.05x0.222=4.9kg	(A-0 → S10S)
φ 10 → 10.00x0.617=6.2kg	(A-III → 34GS)
φ 12 → 23.60x0.888=21.0kg	(A-III → 34GS)

BETON B20
STAL φA-III (34GS)
φ A-0 (St0S)
OTULINA - 2cm

PODCIĄG P6.3

PRACOWNIA PROJEKTOWA FIRMY
ARCHIKON
ROBERT KRYSPIAK

ŚWIDNICA 2007
© WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE

ASYSTENT PROJEKTANTA
INŻ. BUD. ADAM GOLEMBIEWSKI
TECH. BUD. MICHAŁ JAWORSKI

ASYSTENT PROJEKTANTA
MGR INŻ. ARCH.
ROBERT KRYSPIAK

PODPIS

PODPIS

PODPIS

PODPIS

PODPIS

DATA
07.2007

SKALA
1:20

NR RYSUNKU
K16

PODPIS

TEMAT
WIELORODZINNY BUDYNEK MIESZKALNY
PSZENNO, DZ. NR 216, OBR. PSZENNO

FAZA
PROJEKT WYKONAWCZY

JEDNOSTKA
"ARCHIKON"
ŚWIDNICA, OFIAR OŚWIECIMSKICH 21

PODPIS

INWESTOR
GMINA ŚWIDNICA
UL. B. GŁOWACKIEGO 4
58-100 ŚWIDNICA

PROJEKTANT KONSTRUKCJA
MGR INŻ.
ANDRZEJ HRYCJUŁ
UPR. KONST.-BUD. AU-F 2/32/79

PODPIS