



Poz.3.3 – Schody na poddasze
dolny bieg

Wykaz stali zbrojeniowej									
Elementy		Rodzaj i liczba prętów zbrojenia							
			Rodzaj	Długość	Liczba	Liczba	Długość ogólna		
Nazwa	Liczba	Nr	średnica	pręta	prętów	ogólna	A - O	A-III	
		pręta	pręta		w 1 el.		6	12	
	szt.		mm	m	szt.	szt.	m		
Poz.3.3		1	A - III 12	6,36	19	19		120,84	
		2	A - III 12	6,38	19	19		121,22	
	1	3	A - III 12	3,46	19	19		65,74	
		4	A - 0 6	1,25	12	12	15,00		
Razem						m	15,00	307,80	
Ciężar 1 mb pręta						kG	0,222	0,888	
Ciężar ogólny						kG	4	274	
Ogółem						kG	278		

BETON B20
STAL A–III Φ
STAL A–O ∅

INWESTYCJA: PRZEBUDOWA BUDYNKU KOMISARIATU POLICJI				
ADRES: Czarny Dunajec, działka nr 2859/1, 3815/2 ul. Kamieniec Dolny 55, powiat Nowy Targ				
INWESTOR: Urząd Gminy Czarny Dunajec ul. Piłsudskiego 2 34-470 Czarny Dunajec				
FAZA: Projekt wykonawczy	DATA: grudzień 2010	SKALA: 1:20		
Temat rysunku: Schody na poddasze - dolny bieg				
Projektował: mgr inż. Wacław Zubik	nr upr.	podpis		nr rys.: Kw9
	192/90			
Sprawdził: inż. Janusz Leszko	nr upr. 93/KW/71	podpis		