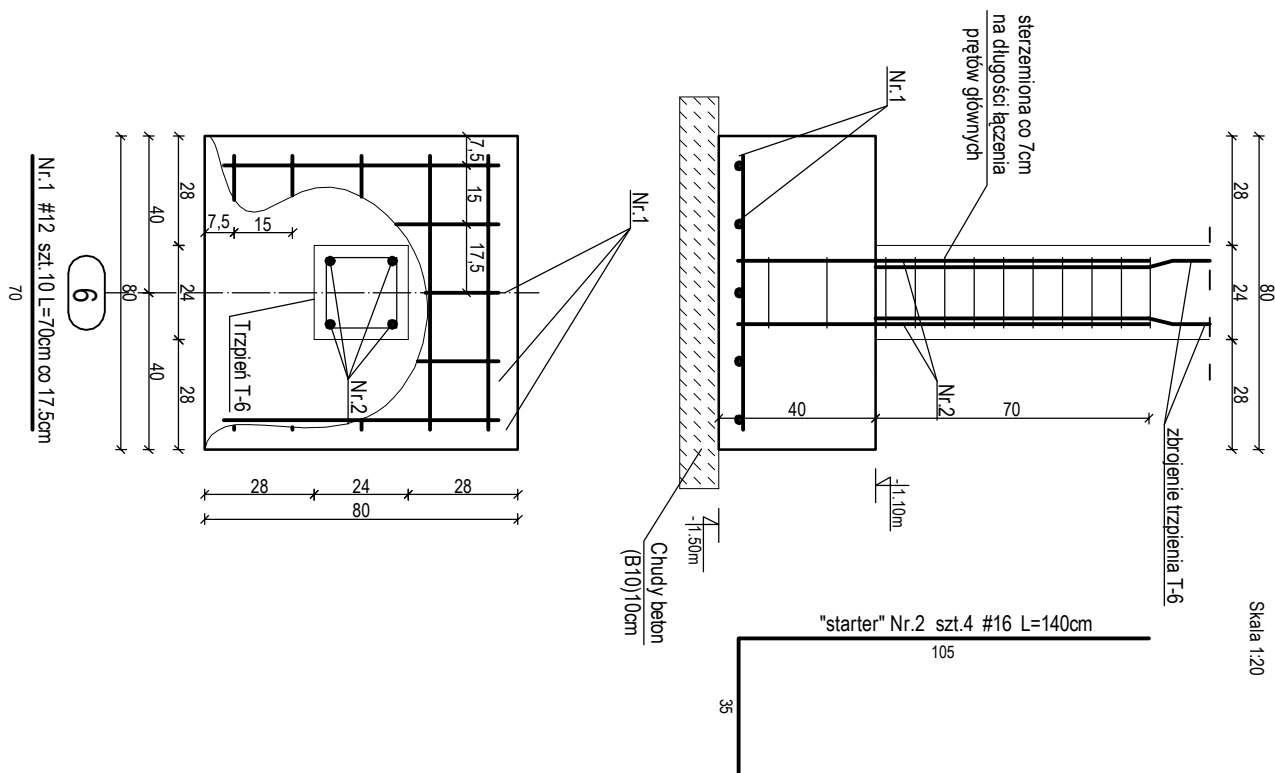


**F-7** 40/80/80cm

1 szt

Skala 1:20



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ											
Budynek	BUDYNEK STRAŻNICZY OSP W PIASECZNIKU										
ELEMENT:	STOPA FUNDAMENTOWA F-7										
Nr pręta	Średnica pręta Gat. stali	Długość [cm]	Ilość sztek	Suma długości [m]	Ogółem długość prętów						
					Ø 6	# 8	# 10	# 12	# 16	# 20	
1	12	70	10	7,00				7,00			
	A-IIIIN										
2	16	140	4	5,60					5,60		
	A-IIIIN										
Ilość sztek elementu		suma długości [m]		0		0		0	7	6	0
		ciężar [mb. [kg/mb.]		0,222		0,395		0,617	0,888	1,580	2,470
		ciężar łączny [kg]		0		0		0	6	9	0
		ciężar całkowity klas stali [kg]		A-0		A-IIIIN					
1		ciężar całkowity [kg]		0	15						
		ciężar całkowity [kg]			15						

UWAGA:

- Beton B25 (C20/25)
- # - stal A-IIIIN (RB500W)
- Ø - stal A-I
- Wymiary podane w cm
- Otułina:
- stupy i trzpienie - 3cm
- fundamenty - 7,5cm

**DE  
ZET**

**Biuro Projektów i Realizacji Inwestycji "DEZET"**  
**ul. Rydzka 31, 10-041 Olsztyn**  
**TEL: (89) 5210971, KOM. 723 657 740**

Tytuł:				BUDYNEK STRAŻNICY OSP W PIASECZNIIE	
Adres:				PIASECZNO, UL. SĄPIERÓW RÓG DWORCOWEJ	
Inwestor:				GMAA PIASECZNO, UL. KOŚCISZKI 5, 05-500 PIASECZNO	
Temat:				STOPA FUND. F7	
Branża:				KONSTRUKCYJNA	
Projektant:				mgr inż. DARIUSZ ZŁOTKOWSKI upr.bud.nr WAM/0059/PWOK/05	
Opracował:				mgr inż. KAMIL SZOTOWICZ	
Sprawdził:				inż. WALDEMAR SOKÓŁ upr.bud.nr 230/87/0L	
				Stadium: P.W.	
				Skala: 1:20	
				Data: 01.2013	
				Rys nr	
				KW1.£	