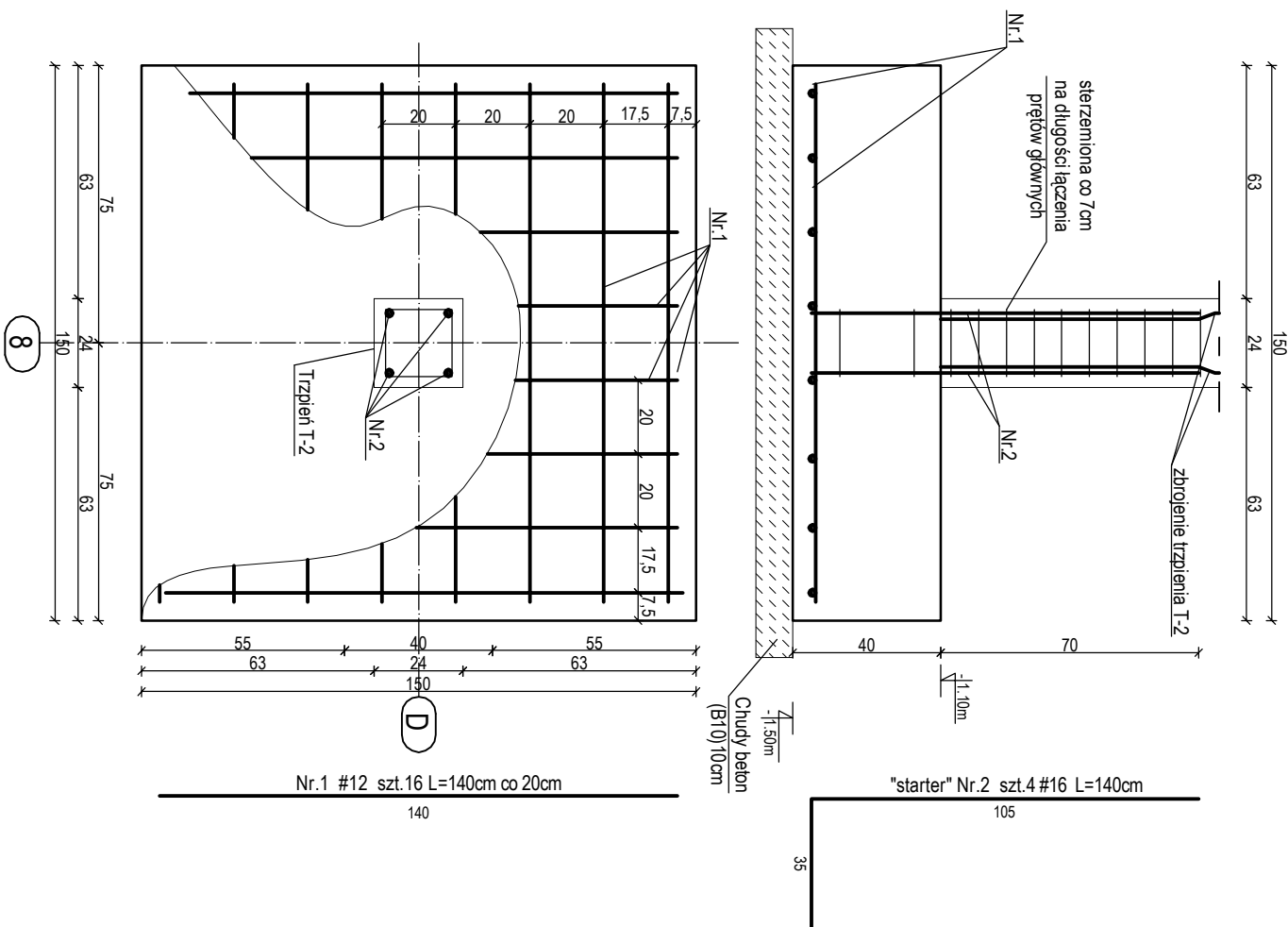


**F-15** 40/150/150cm

1 szt.  
Skala 1:20



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ										
Budynek		BUDYNEK STRĄŻNICZY OSP W PIASECZNI								
ELEMENT:		STOPA FUNDAMENTOWA F-15								
Nr pręta	Średnica pręta Gat. stali	Długość [cm]	Ilość sztuk	Suma długości [m]	Ogółem długość prętów					
					Ø 6	# 8	# 10	# 12	# 16	# 20
1	12 A-IIIIN	140	16	22,40					22,40	
2	16 A-IIIIN	140	4	5,60					5,60	
1	ilość sztuk elementu	suma długości [m]	ciężar 1mb. [kg/mb.]	ciężar łączny [kg]	0	0	0	22	6	0
					0,222	0,395	0,617	0,888	1,560	2,470
					0	0	0	20	9	0
					A-0	A-IIIIN				
					ciężar całkowity klas stali [kg]					29
ciężar całkowity [kg]					29					

UWAGA:

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

**DE  
ZET**

**Biuro Projektów i Realizacji Inwestycji "DEZET"**  
**ul. Rzędziana 31, 10-041 Olsztyn**  
**TEL: (89) 5270971, KOM. 723 657 740**

TYTUŁ:		<b>BUDYNEK STRAŻNICY OSP W PIASECZNIIE</b>	
ADRES:	PIASECZNO, UL. SĄPIEROW RÓG, DWORCOWEJ		
INWESTOR:	GMINA PIASECZNO, UL. KOŚCIUSZKI 5, 05-500 PIASECZNO		
TEMAT:	STOPA FUND. F15	STADIUM:	<b>P.W.</b>
BRANŻA:	<b>KONSTRUKCYJNA</b>	PODPIS	SKALA: <b>1:20</b>
PROJEKTANT:	mgr inż DARIUSZ ZIGŁOWSKI upr.bud.inr WAM/0059/PWOK/05	DATA: 09.2013	
OPRACOWAŁ	mgr inż KAMIL SZOTOWICZ	RYSNR	
SPRAWDZIŁ:	inż. WALDEMAR SOKÓŁ upr.bud.inr 230 87/0L	<b>KW1.16</b>	