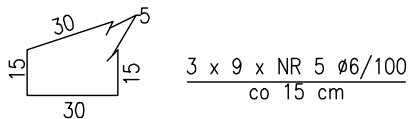
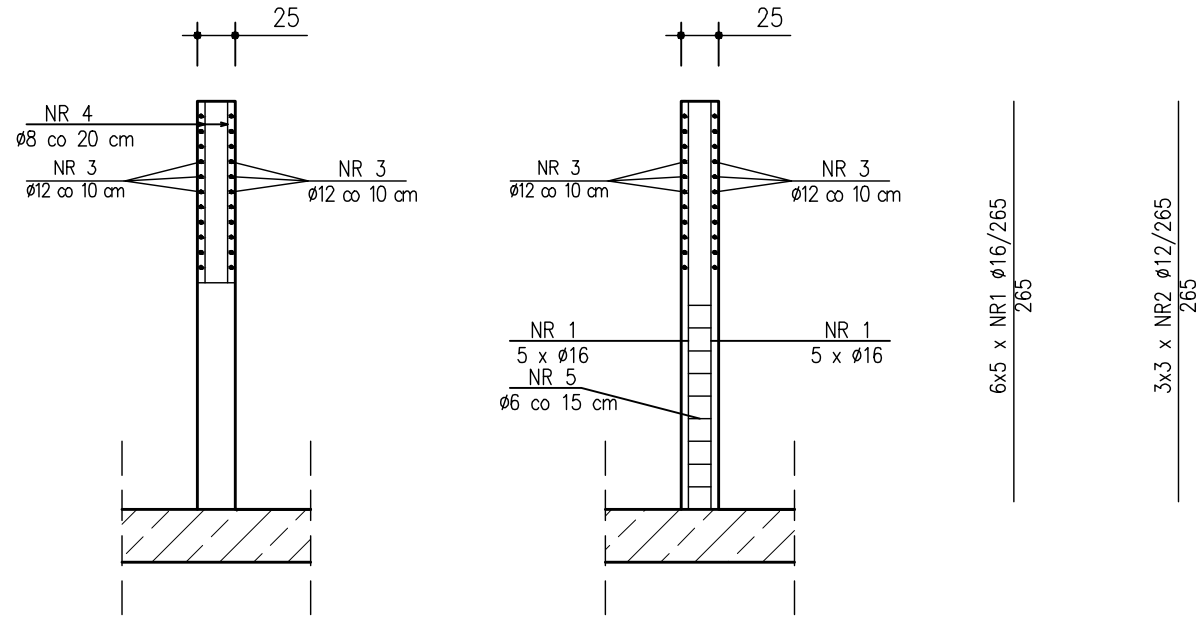


SKALA: 1:25



4x2x9 x NR4 ø8/115 co 20 cm obustronnie



Wykaz stali							
L.p.	Profil	Długość [m]	Ilość [szt.]	Ciężar [kg]			
				ø8	ø12	ø16	ø6
1	ø16	2,65	30			126	
2	ø12	2,65	12		29		
3	ø12	9,90	22		194		
4	ø8	1,15	72	33			
5	ø6	1,00	27				6
Ciężar razem				33	223	126	6
Ciężar 2x				66	446	252	12
Ciężar ogółem				776			

UWAGI:

- Otworki w ścianach wg projektu technologicznego
- Rozpatrywać łącznie z projektem technologicznym
- Beton C35/45 XA3
- Stal AIII
- Zbrojenie połączyć ze zbrojeniem ścian i przegrody
- Otulina zbrojenia 5 cm

 ZAKŁAD OBSŁUGI BUDOWNICTWA KOLEKTOR SERWIS 64-100 LESZNO ul. Kmicica 69 tel/fax 65 526-77-00	ZAMAWIAJĄCY INWESTOR MIASTO LESZNO ul. Kazimierza Karasia 15 64-100 Leszno	
	OBIEKT I TREŚĆ RYSUNKU KONSTRUKCJA PWD PRZEGRODA W OSI 7-7	
PROJEKTANT mgr inż. P. MITELSKI uprawnienia projektowe nr 1114/88/Lo specjalność konstrukcyjno-budowlana	ZESPÓŁ PROJEKTOWY	PODPIS
	SKALA 1:50	
ASYSTENT mgr inż. A. RATAJSZCZAK	NUMER RYSUNKU 05.20	
	DATA OPRACOWANIA 08.2011	BRANŻA K
		STADIUM PW
		NR OBIEKTU T. IB.