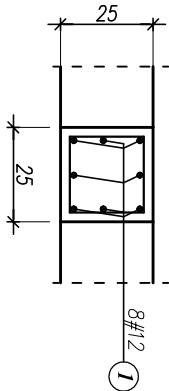
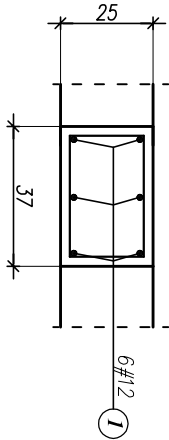


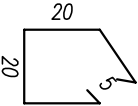
rdzeń żelbetowy RD-1



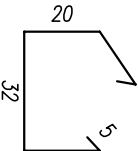
rdzeń żelbetowy RD-2



2 $\phi 6-S10S$ l=90cm co 25cm

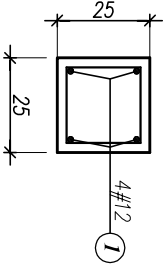


2 $\phi 6-S10S$ l=115cm co 25cm



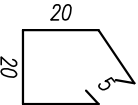
Strzemiona w rozstawie co 25cm.
Rozmieszczenie zagęścić do połowy
rozstawu podstawowego w miejscach
zakładu prętów oraz w narożach

wieniec żelbetowy



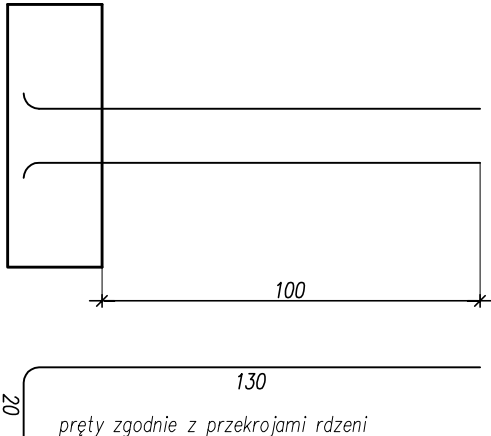
Wieniec żelbetowy wywować na wszystkich
ścianach nośnych. Wykonać wieniec
wieniący ściany fundamentowe zgodnie z
rzutem fundamentów. Wieniec wykonać na
poziomie +/- 0,00. Wieniec W-1 wykonać
na poziomie stropu. Wysokość wieńca
25cm.

2 $\phi 6-S10S$ l=90cm co 25cm



Strzemiona w rozstawie co 25cm.
Rozmieszczenie zagęścić do połowy
rozstawu podstawowego w miejscach
zakładu prętów oraz w narożach

Schemat wykotwienia rdzeni
z ław fundamentowych



ZESTAWIENIE NADPROŻY L-19

1,20m	-	20szt.
1,50m	-	14szt.
2,10m	-	22szt.
2,40m	-	4szt.

WYKAZ STALI ZBROJENOWEJ – Rdzenie wieńce posadzki

ELEMENT	NR.	DŁ.	ILOŚĆ W 1 ELEM.	ILOŚĆ ELEMENT	ILOŚĆ OGÓŁEM	DŁUGOŚĆ OGÓŁEM			
						A0-S10S-b	A11N- #12	RB500W #16	#20
-	-	m	szt.	szt.	szt.	Ø6	#12	#16	#20
rdzenie	1	1	1	1	1		600		
		0,90 – 260	1,15 – 30			270	2000		
wieńce	1	2000	1	1	1				
	2	0,90	2100	1	2100	1890			
posadzka		-	7600	1	7600	7600			
	DŁUGOŚĆ RAZEM:					9760	2600	-	-
	MASA 1 mb:					0,222	0,888	1,580	2,470
	MASA RAZEM:					2167	2309	-	-
	SUMA:					4480 kg			

Posadzka zbrojona siatką 15x15cm Ø6

MATERIAL:

BETON	STAL
C20/25	konstrukcyjna – A11N – RB500W strzemiona/ stal montażowa – A0 S10S-b

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-WYKONAWCZE "deen" Anna Dziuba-Jaglińska Wiktorów 50, 98-350 Biała				mgr inż. Piotr Parkiny spec.konstrukcja		mgr inż. Beata Ciborska spec.konstrukcja		mgr inż. 827/89 ŁOD/BO/0982/02	
nr projektu: P-282/2012		Temat: PROJEKT ROZBUDOWY SZKOŁY PODSTAWOWEJ W JEŻOWEM-KAMERALNEM		Lokalizacja: Szkoła Podstawowa w Jeżowem-Kameralnem, 37-430 Jeżowe		nr rysunku: K-21		skala: 1:20	
data: 08.2012r.		Tytuł rys.: Wieńce rdzenie i nadproża		część: 3/5		BRANŻA - KONSTRUKCJA			