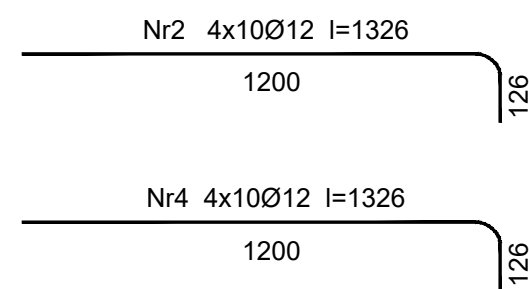
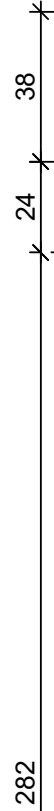


1 szt. skala 1:20



Wykaz zbrojenia				Długość całkowita [m]	
Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	RB500W	
				Ø10	Ø12
dla pojedynczej płyty					
1	12	5560	29		162,0
2	10	1326	40	53,00	
3	12	3260	53		180,0
4	10	1326	40	53,00	
5a	12	620	4		2,48
5b	12	820	4		3,28
5c	12	1020	4		4,08
5d	12	1220	4		4,88
5d	12	1420	4		5,68
5d	12	1620	4		6,48
5d	12	1820	4		7,28
Długość całkowita wg średnic				[m]	106,00      400,00
Masa 1mb pręta			[kg/mb]	0,617	0,888
Masa prętów wg średnic			[kg]	65,45	34,00
Masa prętów wg gatunków stali			[kg]		410,30
Masa całkowita			[kg]		411,00

Zbrojenie naroży dołem:

UWAGA!  
Przy zamówieniu zaleca się zwiększyć ilość stali o 7%.  
Podawane długości prętów są długościami obliczonymi na podstawie wymiarów w osi pręta (metoda "B" wg PN-EN ISO 3766:2006)

Beton	C30/37 (B37)
Stal	RB500W
Otulina	$c_{nom} = 20 + 5 = 25$ mm

UWAGA: Długość pręta jest długością obliczoną na podstawie wymiarów w osi pręta (metoda B wg PN-EN ISO 3766:2006)

Uwzględniono zwiększenie stali zbrojenionej o 10%

**PŁÓYTA ŻELBETOWA PŁ1**

Skala: 1:20

WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY DO UTYLIZACJI I WSKAZŁEK MATERIAŁÓW I ELEMENTÓW POWSTAŁYCH PODCZAS ROBÓT DEMONTAŻOWYCH

WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY DO WYKONANIA NA WŁASNY KOSZT WSZYSTKICH ROBÓT TOWARZYSZĄCYCH NI JEUTYCH W NINIEJSZEJ SPECYFIKACJI I BRĄDZĄCYCH NIEBEZPIECZYNYMI DLA PRAWIDŁOWEGO WYKONANIA I ZAMIERZENIA BUDOWANEGO

WYKONAWCA PO MONTAŻU STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ ZOBOWIĄZANY JEST ODTWORZYĆ WSZYSTKIE OSIĘCZE ZEWNĘTRZNE O WŁĘWNEJ STRONIE WRAZ Z MALOWANIEM, DO STANU NI GORSZEGO NIŻ PR ROZBUDOWA

INVESTOR

**Izba Administracji Skarbowej w Kielcach**  
**ul. Sandomierska 105**  
**25-324 Kielce**

**WYKONAWCA:**

ul. Skibińskiego 13  
25-819 Kielce  
tel. 667-871-744  
e-mail: [biuro@hthi.pl](mailto:biuro@hthi.pl)  
[www.hthi.pl](http://www.hthi.pl)



high  
tech  
home  
INVESTMENTS

## AUTORZY OPRACOWANIA

Funkcja	Imię i nazwisko:	Nr upr.	Podpis
Projektował:	mgr inż. Paweł Siewierski	Uprawnienia nr KL-90/2001	
Sprawdził:	mgr inż. Łukasz Czerwik	SWK/009/PWBK/23	
Asystent:	mgr inż. Sylvia Kiełsiś	*****	
Asystent:	mgr inż. Katarzyna Hajduk	*****	
Skala:	1 : 20		Brak za <b>KONSTRUKCJA</b>
Temat:	PLYTA ŻELBETOWA PL1		Numer rysunku: