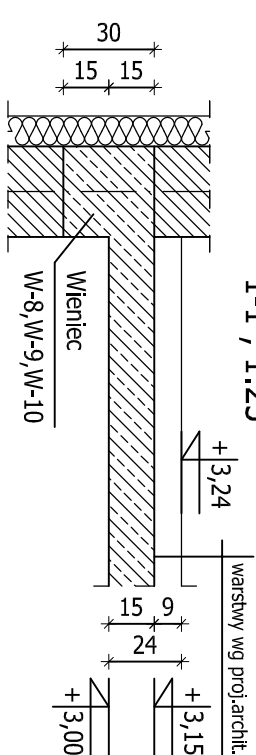



	warstwy wg proj.archit.
+ 3 24	



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ						
POZ.	NR	Ø	DŁUGOŚĆ [cm]	ILOŚĆ SZT. W ELEMENTACH [szt.]	CAŁKOWITA DŁUGOŚĆ [m]	
					Ø6	#12
ZBROJENIE DOLNE PŁYTY STROPOWEJ	1	12	530	28		148,40
	2	12	300	23		69,00
	3	12	560	25		140,00
	4	12	330	23		75,90
	5	12	330	32		105,60
	6	12	530	19		100,70
	7	12	190	30		57,00
	8	12	250	35		87,50
	9	6	6600	1		66,00
				SUMA [m]	66,00	784,10
				MASA JEDN. [kg/m]	0,222	0,888
				MASA CAŁKOWITA [kg]	14,65	696,28
				RAZEM [kg]	710,93	

BETON KONSTRUKCYJNY B25
STAL ZBROJENIOWA: A-IIIN - #
A-I - Ø
± 0,00 = 162,80m n.p.m.

				BUDOWA MECHANICZNO-BIOLOGICZNEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW dla GMINY ŁUBNICE	
Nazwa obiektu budowlanego:				Adres obiektu budowlanego:	
Branża:		Nazwa:		Data:	
KONSTRUKCJA		Studium:		05.2014	
Nazwa rysunku:				Nr rys.	
KONSTRUKCJA ZBRÓJENIA DOLNEGO STROPU w poz. +3,24m				Skala	
				1:50; 1:25	
Nazwisko		Upewnienie			
Projektował:		Uprawnienia budowlane nr AL-19986 w zakresie konstrukcji budowlanych			
mgr inż. Nai Van Hoang					
Opracowała:					
mgr inż. Agata Ostrowska					
		Podpis			
		06			