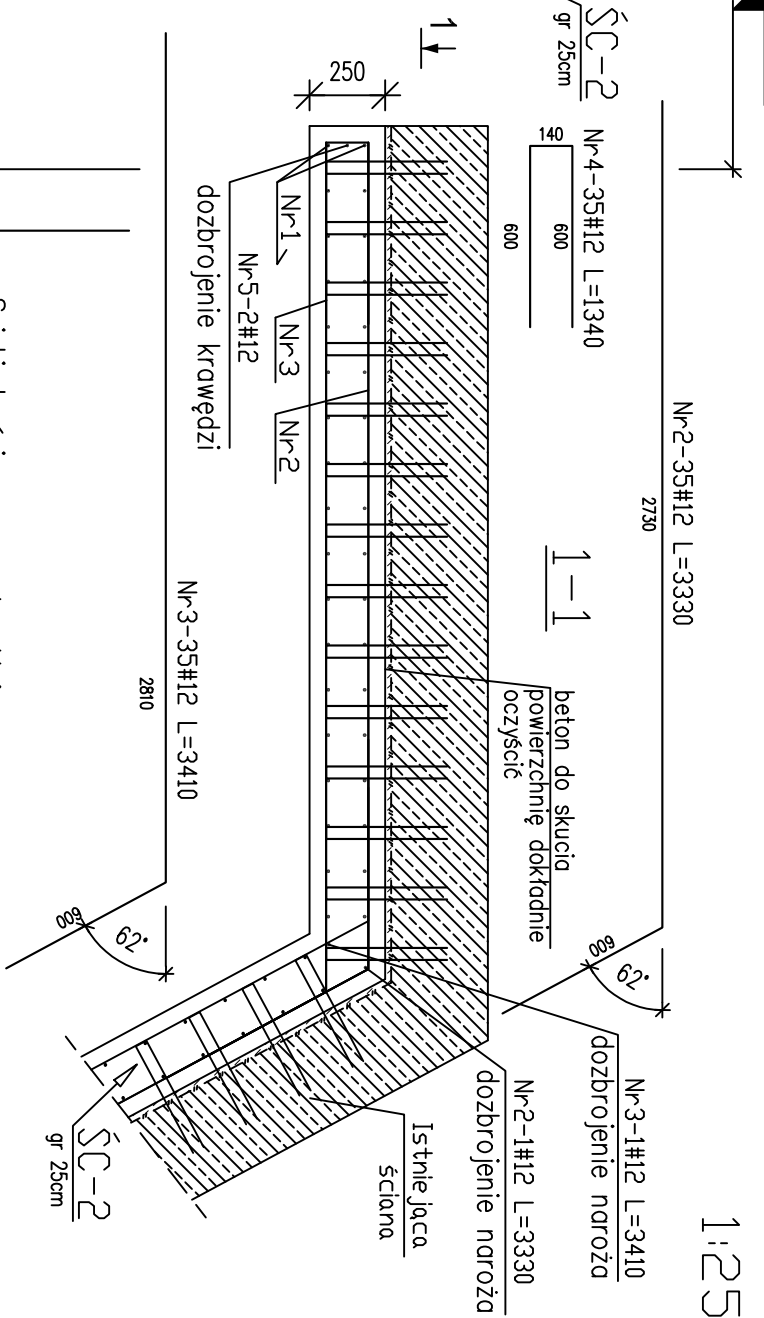



Mr2-1#12 L=3330

147.40

二五

UWAGA!

1. Zakład prętów min. #12–60cm;
2. Otulina w ścianie gr. 5,0cm.
3. Grubość ściany 25cm
4. Na rysunku podano osiowe wymiary prętów zbrojeniovych
5. Pręty dociać i dopasować do geometrii ściany

Jednostka projektowa:			
		OLMAR OLAF RYBIŃSKI ul. Warszawska 21D/17, 05-520 Konstancin Jeziorna tel./fax (+48 22) 726 20 114 e-mail: michalrx1@wp.pl	
Inwestor:			
Nazwa obiektu budowlanego: MODERNIZACJA TERENU GÓW POLANKA POLEGAJĄCA NA ODBUDOWIE ISTNIEJĄCEGO ZBIORNIKA WODNEGO NA CZĘŚCI DZIAŁEK NR EW. 147/248, 514 OBRĘB: 0011 GARBATKA-LETNISKO POŁNOC		Stadium: PROJEKT BUDOWLANY	
Tytuł rysunku:		Data:	
ŚCIANA ŻELBETOWA ŚC-1		10.10.2017	
Temat opracowania:		Skala:	
JAZ - ZBRÓJENIE		1:25	
		Nr rysunku:	
		6.5K	
	Imię i Nazwisko	Branża / specjalność	Nr uprawnień
Projektant:	mgr inż. Włodzimierz Kilik	wodno-melioracyjna	5785/01
Współpraca:	mgr inż. Michał Rybiński	hydrologia	Min. Środ. 31/2004
	mgr inż. Artur Szkarłat		
Sprawdzający:	mgr inż. Zygmunt Mikołajewski	konstrukcyjno - budowlana	PDL/0003/P/WOK/11
			Podpis