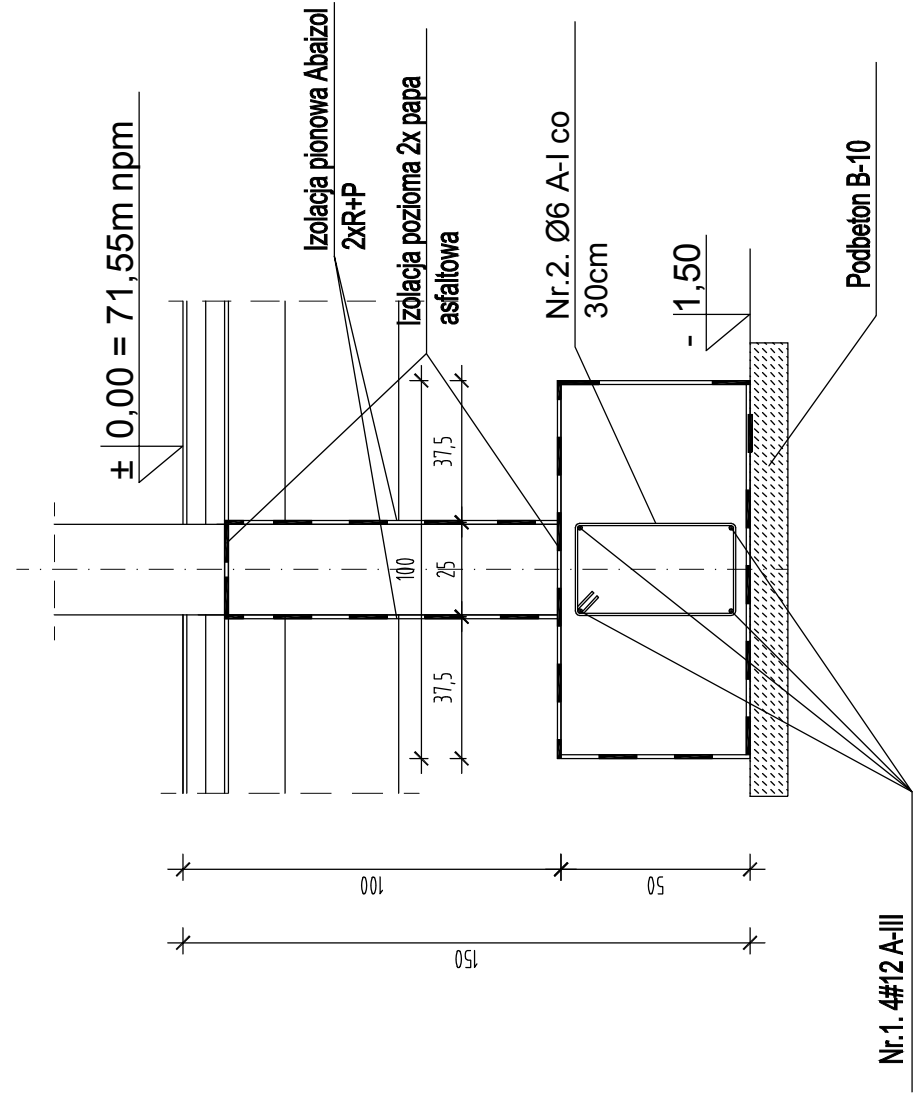
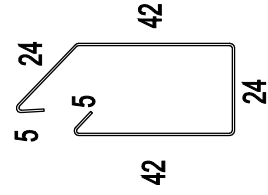


ŁAWA FUNDAMENTOWA ŁAWA FUNDAMENTOWA

Poz.1.2-ca.115m
skala 1:20



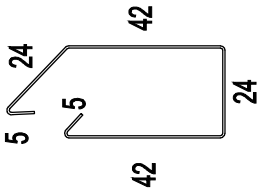
Nr.2. Ø6 A-I co
30cm L=142cm



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

NAZWA ELEMENTU	NR PRETA	Ø PRETA	DŁUGOŚĆ PRETA	ILOŚĆ		DŁUGOŚĆ RAZEM	
				PRETOW W ELEM.	OGÓLNE ELEMENTÓW	Ø12 A-III	Ø6 A-I
		mm	m	szt.	szt.	m	m
ŁAWA FUNDAMENTOWA POZ.1.1.							
	3	12	193,00	4	1	772,00	
	4	6	1,42	540	1		766,80
ŁAWA FUNDAMENTOWA POZ.1.2.							
	1	12	140,00	4	1	560,00	
	2	6	1,42	470	1		667,40
RAZEM				[m] :		13320,00	1434,20
MASA JEDN.				[kg/m] :		0,888	0,222
MASA				[kg] :		1182,80	318,40
MASA CALK.				[kg] :		1501,20	

Nr.4. Ø6 A-I co
30cm L=142cm



UWAGA:

W miejscu trzpieni żelbetowych należy wypuścić zbrojenie #12 na długość 50cm

Beton - C20/25
Stal - A-III (34GS)
A-I (St3SX)

Nazwa obiektu budowlanego	Centrum dydaktyczno - sportowe w Orzechowie			
Adres obiektu budowlanego	Orzechowo, gm.Miłosław , działka o nr geod. 313/1			
Tytuł(nazwa) rysunku	Ława fundamentowa Poz.1.1 i 1.2		Skala rysunku	1:20
Funkcja:	Imię, nazwisko i specjalność		Numer rysunku	1
Opracował	mgr inż. Adam Płócienniczak		Nr upr. bud.	
Kierownik proj.:	mgr inż. Tadeusz Kukula		190/94	05
				2016