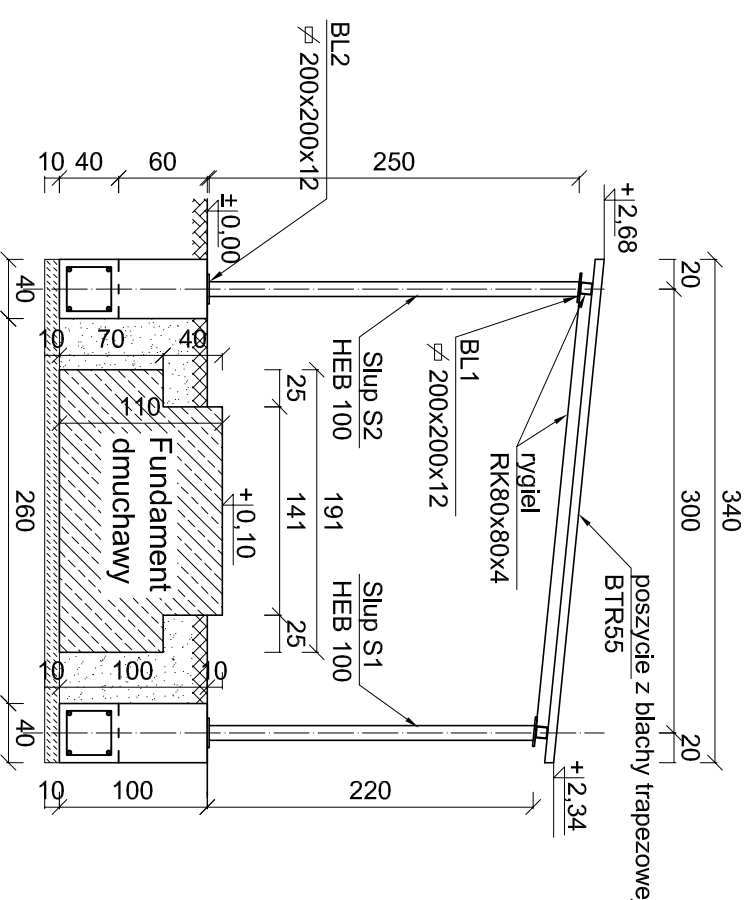
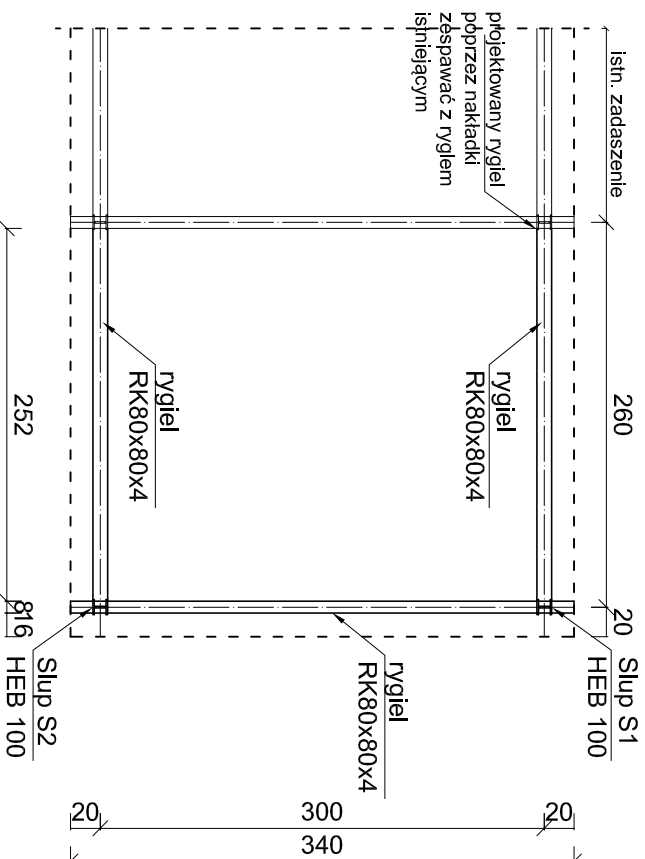
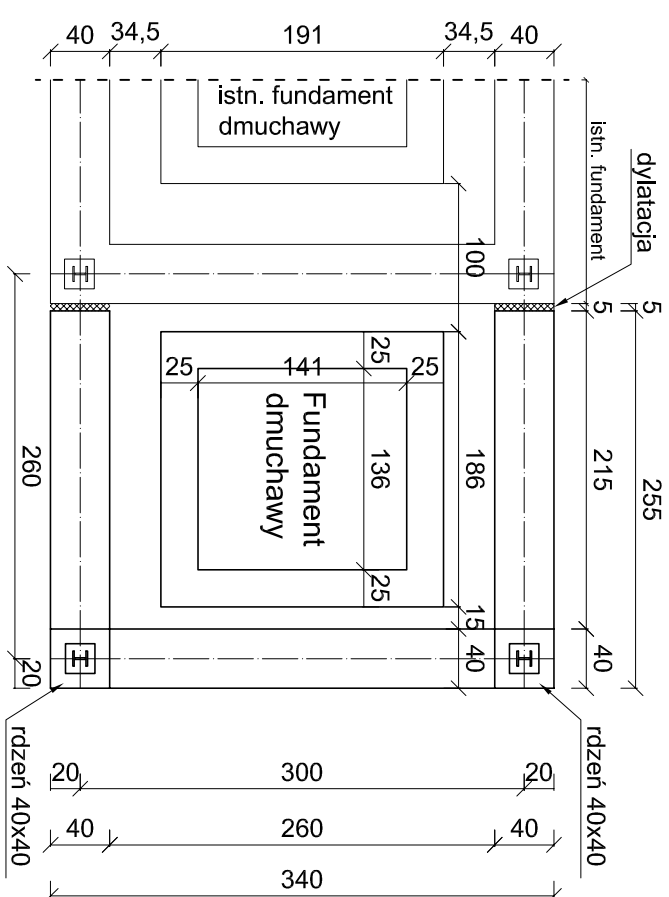
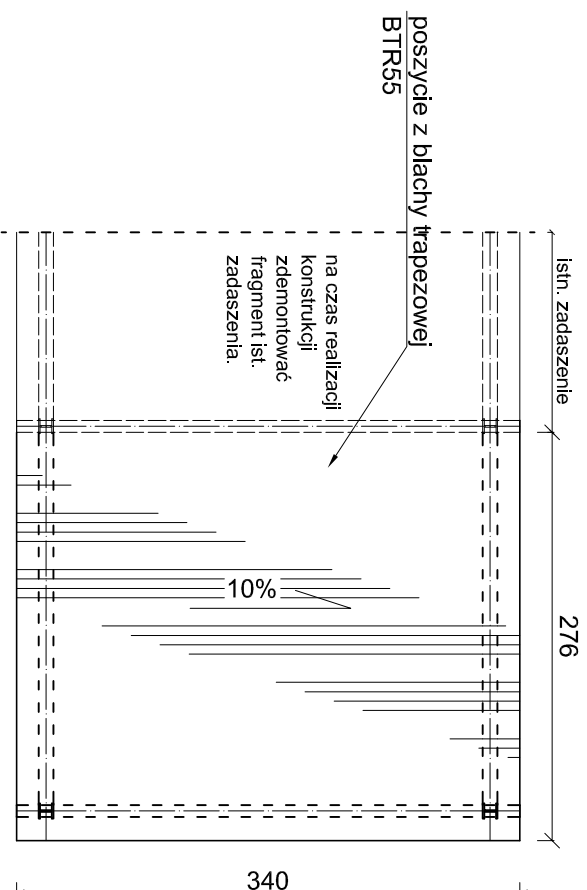
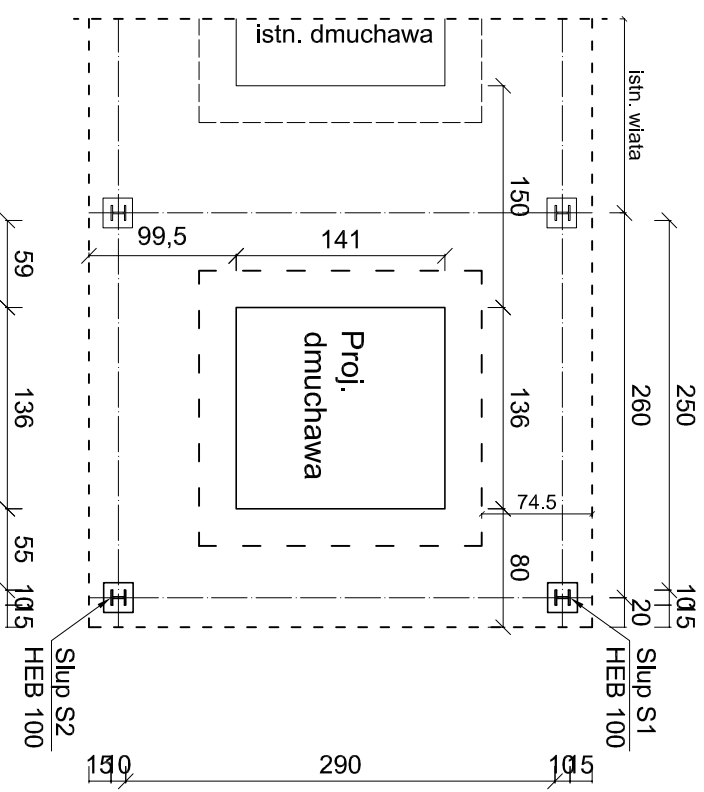


Przekrój A-A

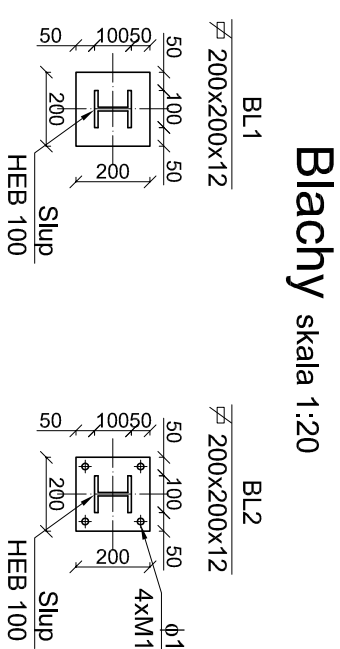
Rzut konstr. zadaszzenia



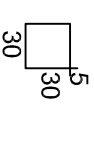
Rzut przyziemia



Rzut zadania



Blachy skala 1:20



Nr2
 $\phi 60 \times 25 \text{ cm}$ $L=1,3 \text{ m}$


Nr1 #12 I=1, 1x(2,55x2+3,4)x4=37,4

ZESTWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ			
Nr preła	Średnica	Długość	Ilość
	mm	m	szł.
1	#12	37,4	mb
2	φ6	1,30	35
Długość łączna [m]			45,5
Ciężar jednostkowy [kg/m]			0,222
RAZEM			10,1 33,2

ZESTAWIENIE STALI PROFILOWANEJ						
Ozn.	Profil	Długość	Ilość	Długość	Cieężar	Cieężar
		m	szk.	m	kg/m(szt.)	kg
S1	HEB 100	2,2	1	2,2	20,4	44,9
S2	HEB 100	2,5	1	2,5	20,4	51,0
R	RK 80x80x4	8,5	mb	8,5	9,0	76,5
BL1	∅ 200x200x12		2		3,8	7,6
BL2	∅ 200x200x12		2		3,8	7,6
RAZEM [kg]						187,6

Uwagi:

1. Planowaną rozbudowę dostosować do istniejących parametrów, zwyfikowanych na budowie.
2. Roboty w sąsiedztwie istniejących fundamentów wykonywać ze szczególną ostrożnością, bez podkopywania istniejących ław fundamentowych.
3. Rysunek rozpatrywać łącznie z rys. branży sanitarnej.
4. Sposób instalacji dmuchaw wg. branży sanitarnej.
5. Fundament pod dmuchawę wg. wytycznych producenta.
6. Poszycie wykonać z blachy trapezowej BR155 w kolorze istniejącego zadaszenia.

WYKONAWCA:				ul. Staroszkolna 16/28 85 – 209 BYDGOŚCZ	
INWESTOR: Spółka Komunalna "BLYSK" ul. Wyzwolenia 1, 86-120 Pruszc					
Objekt:		Treść rysunku:		Rozbudowa stanowiska dmuchaw nr 1	
Funkcja		Imię i nazwisko		Specjalność	
Projektant		mgr inż. Joanna Sobczak		konstr. bud.	
Sprawdzający		mgr inż. Roman Miciula		konstr. bud.	
Faza: PB	Skala: 1:50	Data: 05.2016r.	Branża: BUDOWLANA		Nr kontraktu:
			Nr uprawnień		Podpisy
			KUP/0083/P00K/09		
			UAN-KZ-7210/352/89		
			Nr rysunku: B/1		