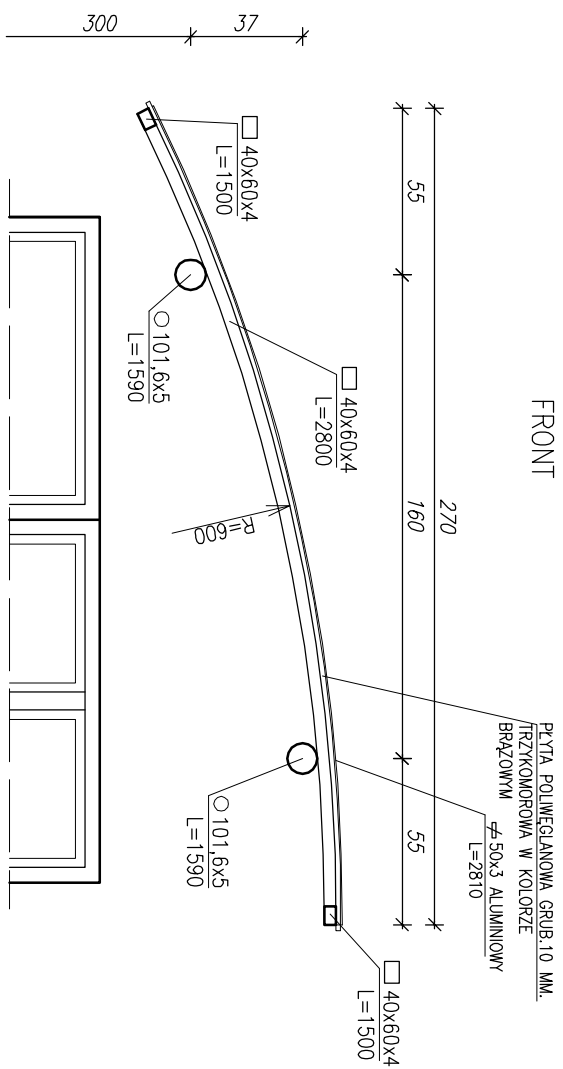
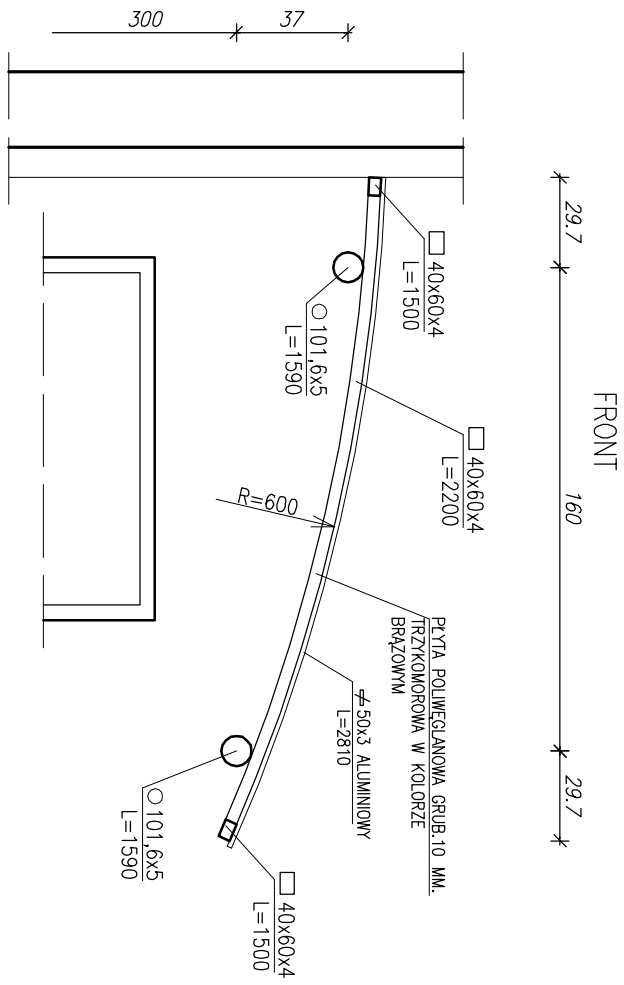


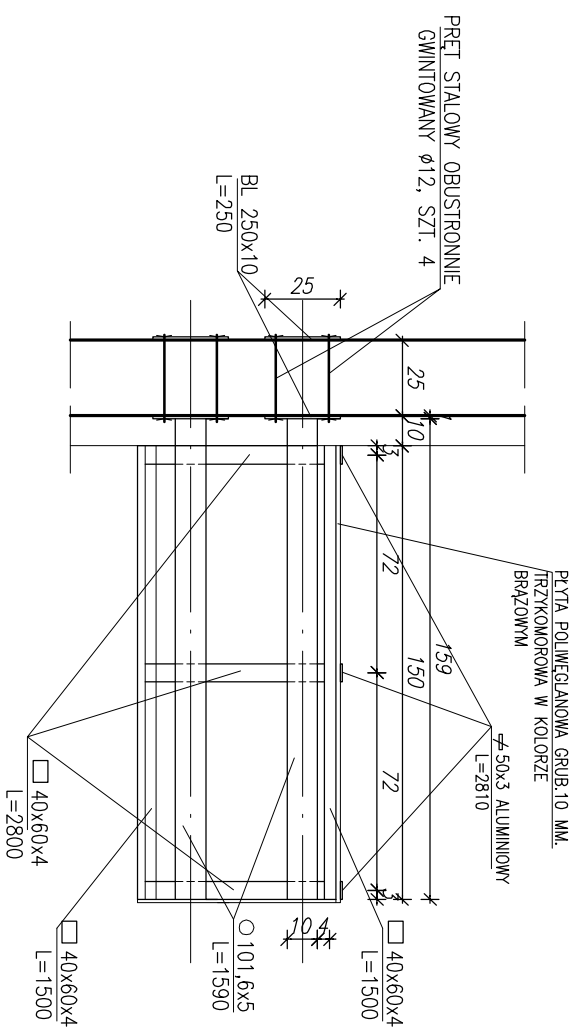
KONSTRUKCJA DASZKU NAD WEJŚCIEM
OD STRONY POŁUDNIOWEJ (PRZEDSZKOLE)
WYKONAĆ SZT. 2



KONSTRUKCJA DASZKU NAD WEJŚCIEM
OD STRONY POŁUDNIOWEJ (PRZEDSZKOLE)
WYKONAĆ SZT. 1




WIDOK Z BOKU



Uwagi:

- wymiary w cm,
- elementy spawac spoinq pachwinowq, obwodowq o gruboŒci 4 mm,

	BIURO PROJEKTÓW I USŁUG GEODEZYJNYCH INWESTPROJEKT - TARNÓW ul. Sowińskiego 19 tel. (0-14) 621-00-56				
	33-100 Tarnów				
Opis:	BUDYNEK WIELOFUNKCYJNY W ZWIŁTOYSKIEJ GÓRZE				
System:	KONSTRUKCJA DĄSEKÓW NAID WĘŚCIEM DO BUDYNKU				
Zagosp. autorski:	mgr inż. arch. W. Polak mgr inż. arch. B. Wzorek mgr inż. arch. J. Lubno	M uprzedmiot: 1207BG/67	Podpis:	Data: 04.2008r.	Skala: 1 : 25
Sprawyż:	mgr inż. arch. M. Gieniewska	BUA-834629/89	M arch:	M rys:	15