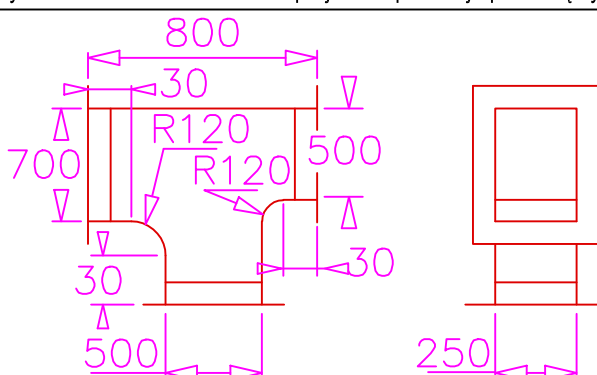
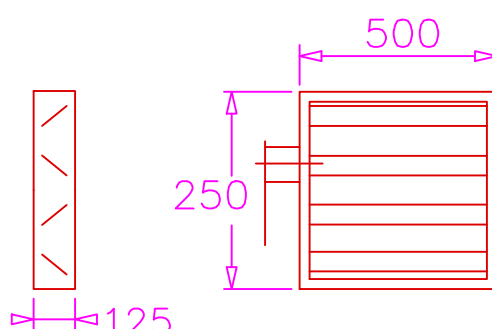
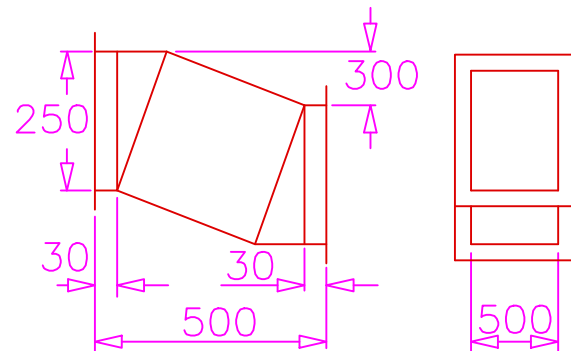
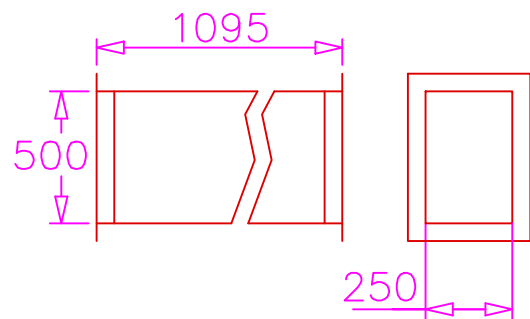
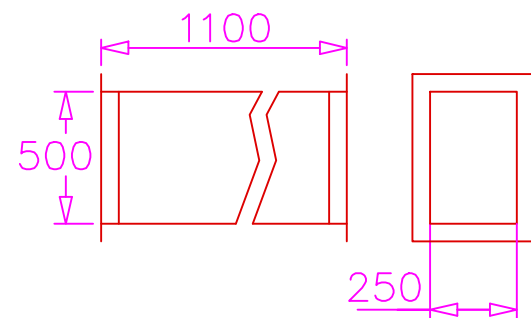
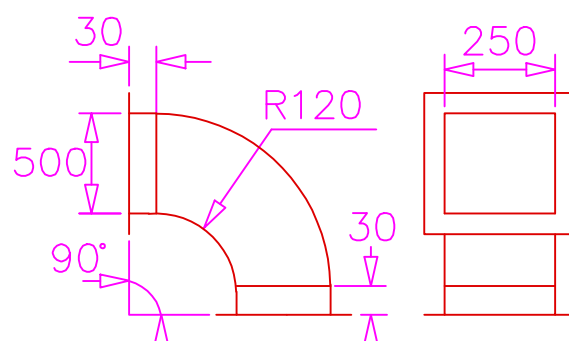
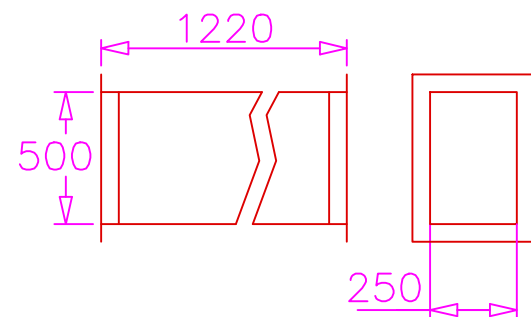
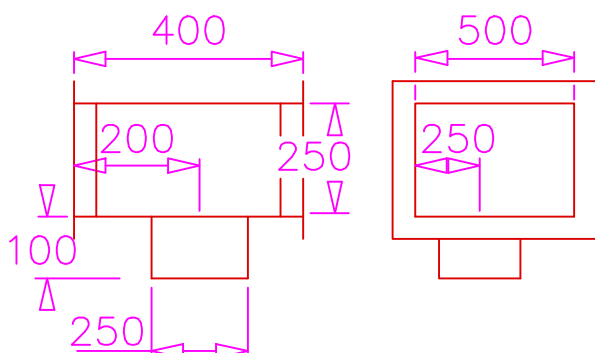
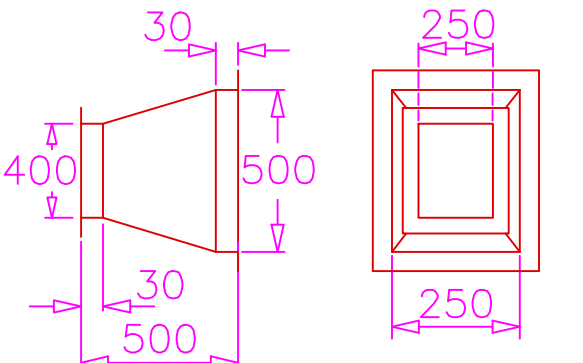
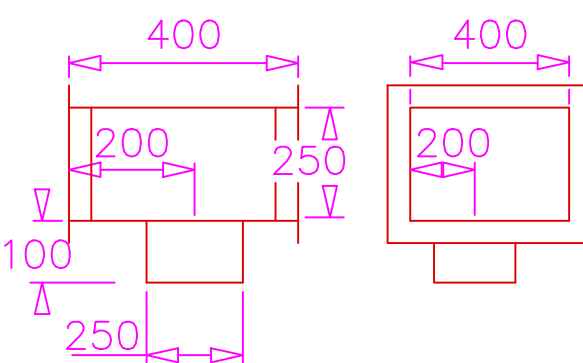
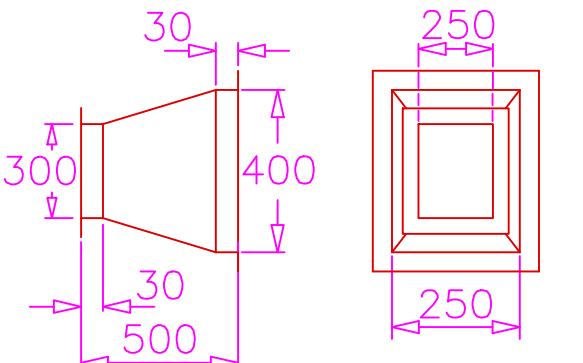
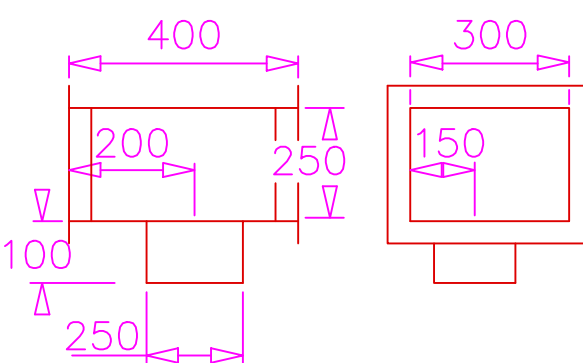
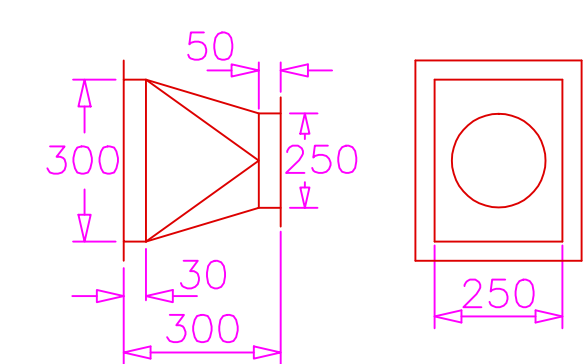
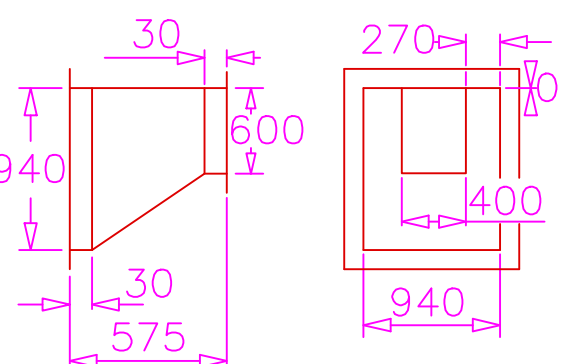
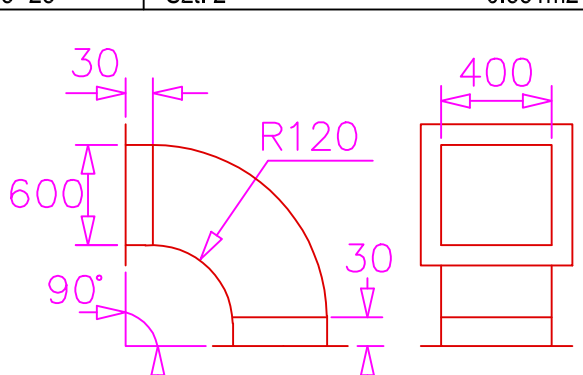
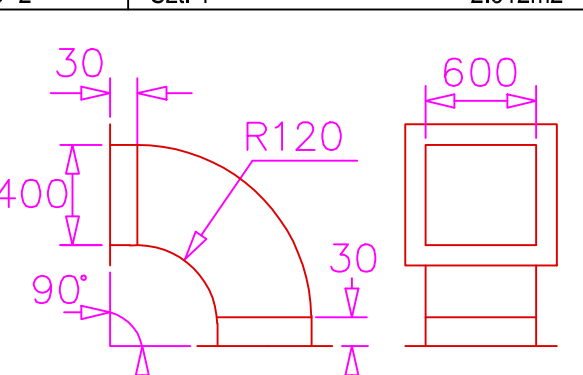


Rysunki techniczne elementów projektu o przekroju prostokątnym (bez skali)				Str.1			
Redukcja asym. QPR2v+N-C-940x940-400x600-0-m270-30-30-500				Łuk OBv+N-C-600x400-30-30-120-90			
N3- 2		Szt. 1	2.273m2	N3- 3		Szt. 1	1.754m2
Kanał wentylacyjny QD-N-C-400X800-1520				Łuk OBv+N-C-700x300-600x400-30-30-120-90-50			
N3- 4		Szt. 1	3.04m2	N3- 6		Szt. 1	1.754m2
Kanał wentylacyjny QD-N-C-700X300-1370				Odsadka QPR3v+N-C-700x300-300-30-30-500			
N3- 7		Szt. 1	2.74m2	N3- 8		Szt. 1	1.166m2
Trojnik TR2v+N-C-700x300-400-250-200-150-100				Redukcja sym. QPR6v+N-C-700x300-700x250-30-30-400			
N3- 9		Szt. 1	0.879m2	N3- 10		Szt. 1	0.802m2

ELEMENTY INSTALACJI WENTYLACJI MECHANICZNEJ					
Rysunki techniczne elementów projektu o przekroju prostokątnym (bez skali)					Str.2
					
Trojnik TRv+N-C-250x700-500-500-30-30-120-120		Przepustnica włoknospłazyczna D50W+N-C-500x250			
N3- 11	Szt. 1	1.745m2	N3- 12	Szt. 1	m2
					
Odsadka QPR3v+N-C-500x250-300-30-30-500		Kanał wentylacyjny QD-N-C-250X500-1095			
N3- 13	Szt. 2	0.875m2	N3- 14	Szt. 1	1.642m2
					
Kanał wentylacyjny QD-N-C-250X500-1100		Łuk OBv+N-C-250x500-30-30-120-90			
N3- 15	Szt. 1	1.65m2	N3- 16	Szt. 1	1.551m2
					
Kanał wentylacyjny QD-N-C-250X500-1220		Trojnik TR2v+N-C-250x500-400-250-200-250-100			
N3- 17	Szt. 1	1.83m2	N3- 18	Szt. 2	0.679m2

ZESTAWIENIE RYSUNKOWE	
ELEMENTY INSTALACJI WENTYLACJI MECHANICZNEJ	

Rysunki techniczne elementów projektu o przekroju prostokątnym (bez skali)					
					
Redukcja sym. QPR6v+N-C-250x400-250x500-30-30-500			Trojnik TR2v+N-C-250x400-400-250-200-200-100		
N3- 19	Szt. 2	0.754m2	N3- 20	Szt. 2	0.599m2
					
Redukcja sym. QPR6v+N-C-250x300-250x400-30-30-500			Trojnik TR2v+N-C-250x300-400-250-200-150-100		
N3- 21	Szt. 2	0.653m2	N3- 22	Szt. 2	0.519m2
					
Redukcja PRL1v+N-C-250x300-250-30-50-300			Redukcja asym. QPR2v+N-C-940x940-400x600-0-m270-30-30-575		
N3- 23	Szt. 2	0.331m2	W3- 2	Szt. 1	2.512m2
					
Łuk OBv+N-C-400x600-30-30-120-90			Łuk OBv+N-C-600x400-30-30-120-90		
W3- 3	Szt. 2	2.382m2	W3- 4	Szt. 1	1.754m2

ELEMENTOWY INSTALACJI WENTYLACJI MECHANICZNEJ				Str.4	
Rysunki techniczne elementów projektu o przekroju prostokątnym (bez skali)					
Kanał wentylacyjny QD-N-C-400X800-2560			Łuk QBR1v+N-C-700x300-600x400-30-30-120-90-0		
W3- 5	Szt. 1	5.12m2	W3- 7	Szt. 1	1.754m2
Kanał wentylacyjny QD-N-C-700X300-1370			Odsadka QPR3v+N-C-700x300-180-30-30-400		
W3- 8	Szt. 1	2.74m2	W3- 9	Szt. 1	0.877m2
Kanał wentylacyjny QD-N-C-700X300-1036			Trojnik TR2v+N-C-700x300-400-125-200-150-100		
W3- 10	Szt. 1	2.072m2	W3- 11	Szt. 1	0.839m2
Trojnik TR2v+N-C-700x300-400-160-200-150-100			Redukcja sym. QPR6v+N-C-300x600-300x700-30-30-400		
W3- 12	Szt. 1	0.85m2	W3- 13	Szt. 1	0.806m2

ZESTAWIENIE RYSUNKOWE ELEMENTÓW INSTALACJI WENTYLACJI MECHANICZNEJ					
Rysunki techniczne elementów projektu o przekroju prostokątnym (bez skali)					Str.5
Kanał wentylacyjny QD-N-C-300x600-1311			Trojnik TR2v+N-C-300x600-400-315-200-300-100		
W3- 14	Szt. 1	2.36m2	W3- 15	Szt. 1	0.819m2
Redukcja sym. QPR6v+N-C-300x500-300x600-30-30-350			Trojnik TR2v+N-C-300x500-500-315-250-250-100		
W3- 16	Szt. 1	0.636m2	W3- 17	Szt. 1	0.899m2
Redukcja sym. QPR6v+N-C-250x400-300x500-30-30-400			Trojnik TR2v+N-C-250x400-400-315-200-200-100		
W3- 18	Szt. 1	0.645m2	W3- 19	Szt. 1	0.619m2
Redukcja PRL1v+N-C-250x400-315-30-50-280					
W3- 20	Szt. 1	0.368m2			