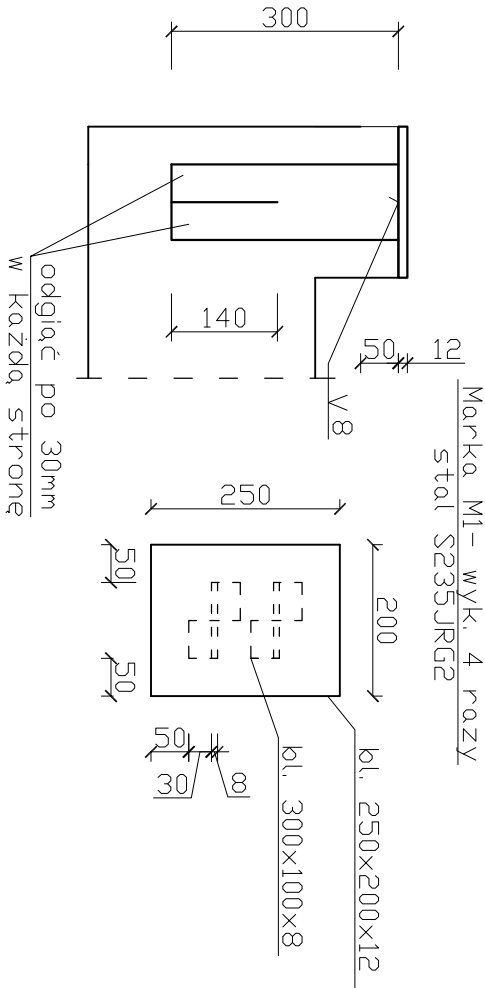
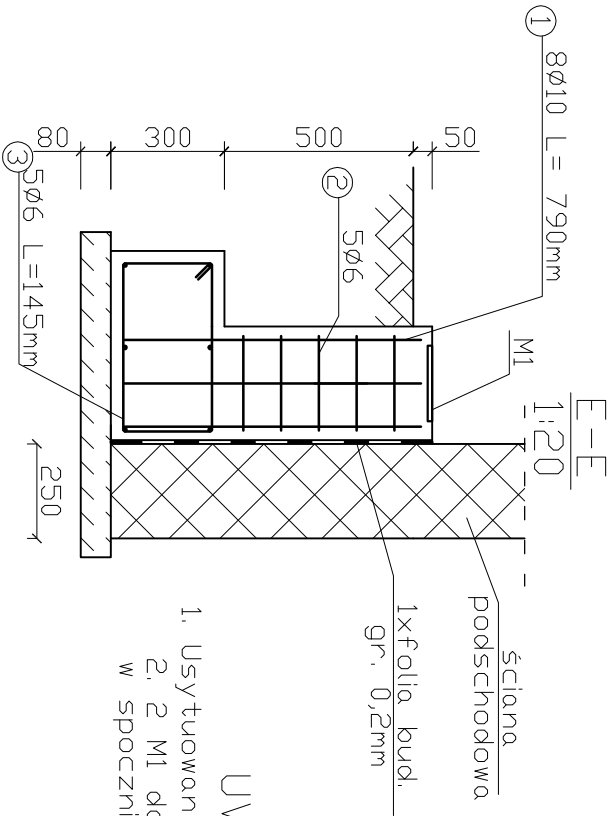
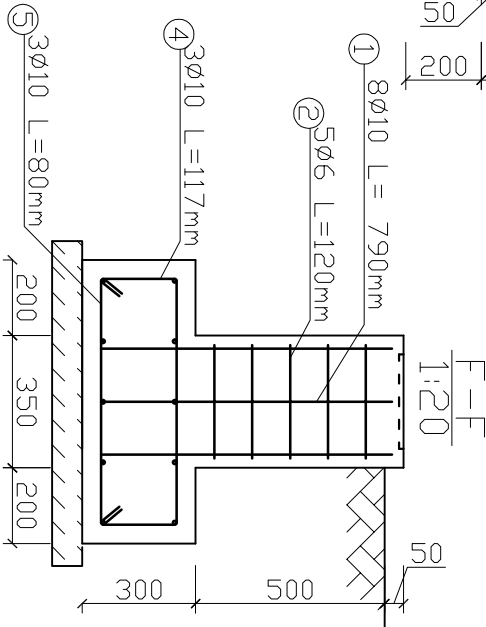
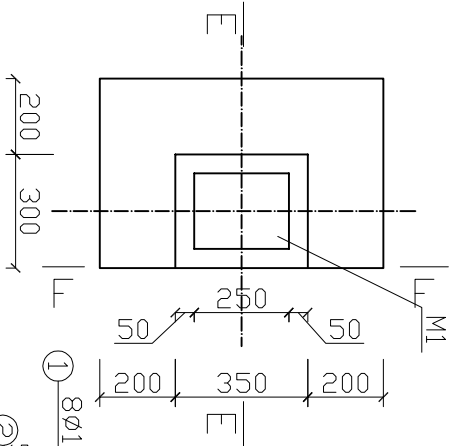


ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

Poz. nr	Nazwa materiału	Długość (mm)	Ilość (sztuk)	Masa jedn. (kg)	Masa całkowita (kg)	Materiały
1	pręt $\varnothing 10$	790	8	0,617	3,9	St3SX-b
2	pręt $\varnothing 6$	120	5	0,222	0,13	St3SX-b
3	pręt $\varnothing 6$	145	5	0,222	0,16	St3SX-b
4	pręt $\varnothing 10$	117	3	0,617	0,22	St3SX-b
5	pręt $\varnothing 10$	80	3	0,617	0,15	St3SX-b
Razem masa 1 szt.:=				4,6		



UWAGA:

- Usytuowanie fund.-rys. K02
- 2 M1 do osadzenia w spoczniku schodów

				Beton klasy C30/37 Stal St3SX-b	
Data		Wykonujący	11.2015	Projektant	"P.P. BIPROMAG-1" Gliwice
Podpis			11.2015	mgr inż.	
Nazwisko		Katarzyna Chojcka		Andrzej Krzaczek	
Nr uprawnień				429/01	
Format		Gminy Zarząd Oświaty i Wychowania 47-100 Strzelce Opolskie, ul. Walowa 5		PBW	
Skala		TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PRZEDSZKOLA PUBLICZNEGO NR 9 W STRZELCACH OPOLSKICH UL. WYSZYŃSKIEGO 12			Zastępuje rysunek
1:10 1:20		Część architektoniczno konstrukcyjna FUNDAMENT POD SŁUPEK ZADASZENIA			
					Nr rysunku 395/B-K05