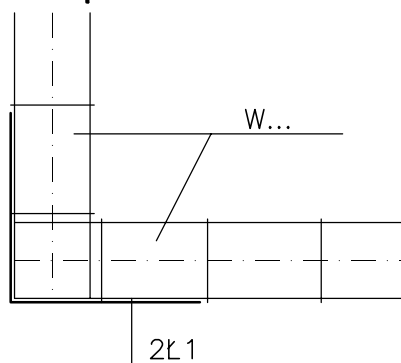


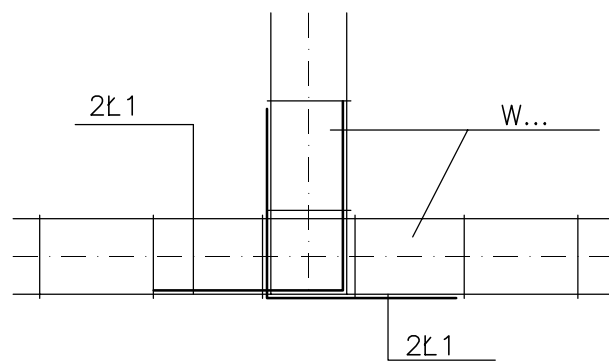
Fundamenty szt. 25

Strop szt. 30



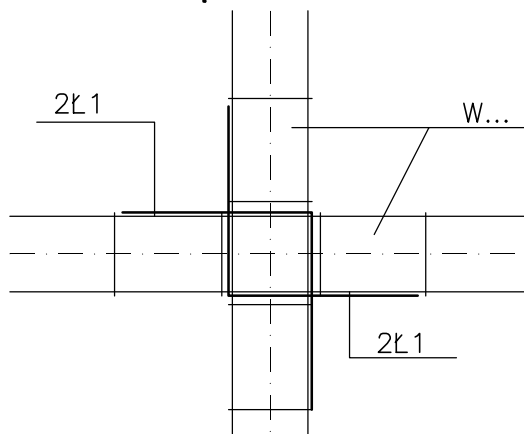
szt. 18

szt. 38



Fundamenty szt. 1

Strop szt. 2



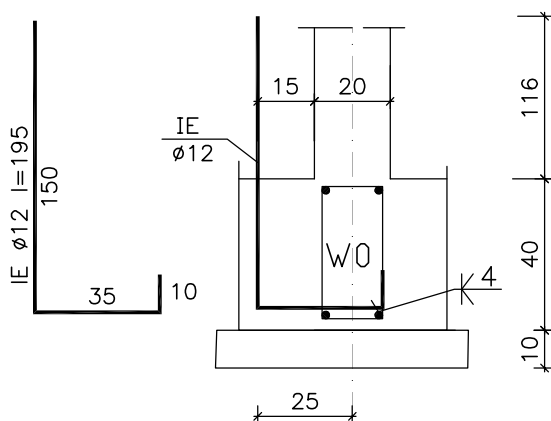
Ł 1 A-III(34GS)Ø12 L=100cm

szt. 460

50

50

Pręt instalacji odgromowej  
IE szt.18



## Wykaz stali

Element	NR pręta	średnica pręta mm	długość pręta cm	ilość prętów szt.	AIII Ø12 m
Ł 1		12	100	346	346,00
IE		12	195	18	35,10
Razem długość				[m]	381,10
Masa jednostkowa				[kg/m]	0,888
Masa wg średnicy				[kg]	339,00

BETON B 20 (fundamenty)  
BETON B 25 (strop)  
STAL AIII (34GS)

MAPRO  
Spółka z o.o.

MAZOWIECKIE  
BIURO PROJEKTÓW w PŁOCKU

Obiekt	Jednostka Ratowniczo-Gaśnicza Nr2 Państwowej Straży Pożarnej w Płocku przy ul. Popłacińskiej 8a					Nr umowy	6/2008
Adres	działki nr 2874/1 i 2874/2						
Treść rysunku	Detale łączenia wieńców fundamentowych i stropowych; Pręt instalacji odgromowej					Branża	konstr.
						Skala	1:20
Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr upr.	Specjalność	Data	Podpis	Nr rysunku 9	
Projektant	mgr inż. Janusz Zawadzki	127/88	konstr.-bud.	11.2008r.			
Opracował	techn. Beata Marszałek			11.2008r.			
Sprawdził	mgr inż. Jadwiga Wrona	117/88	konstr.-bud.	11.2008r.			