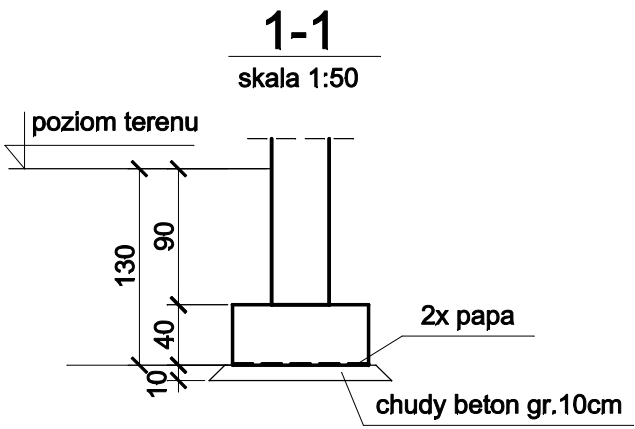
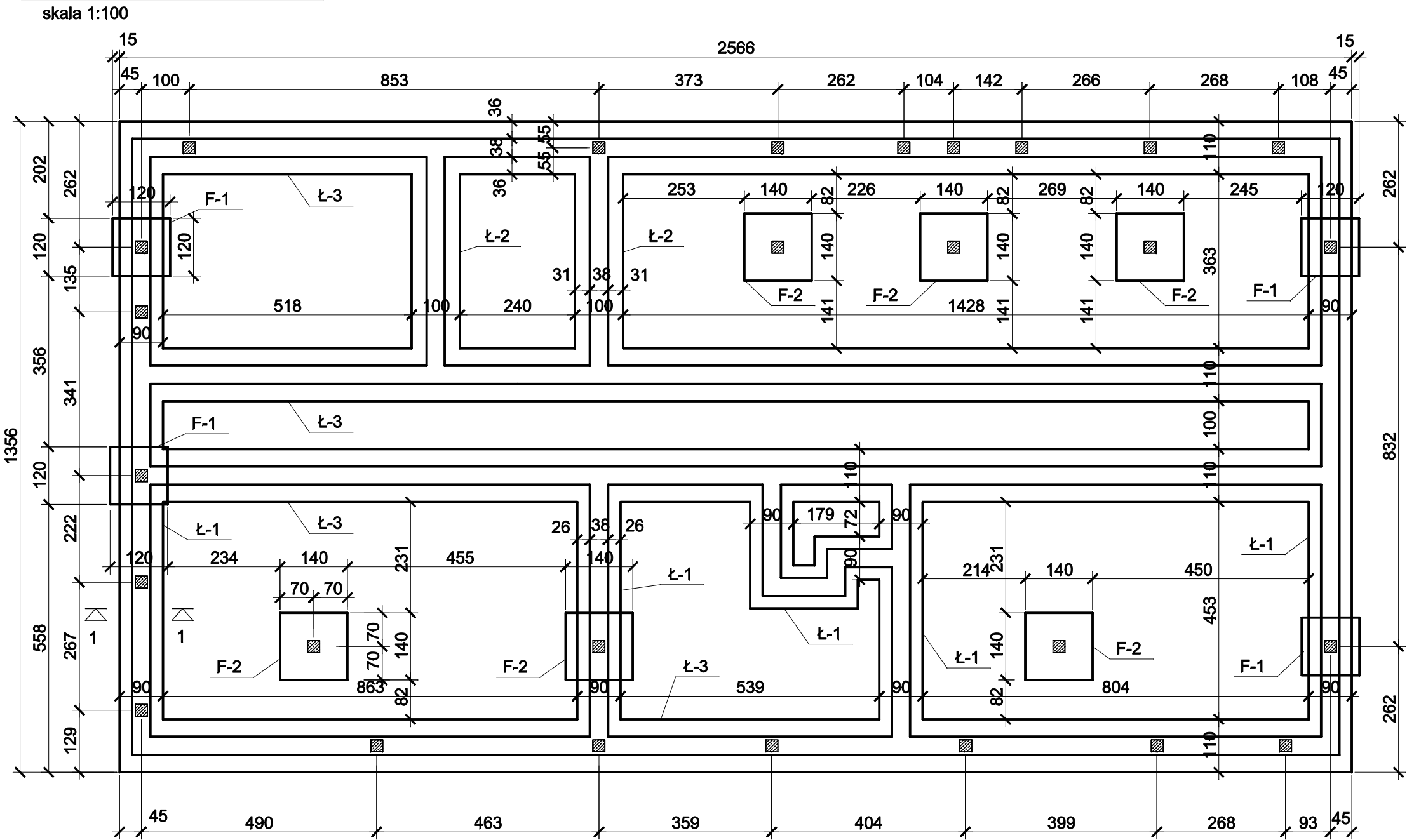


Rzut fundamentów

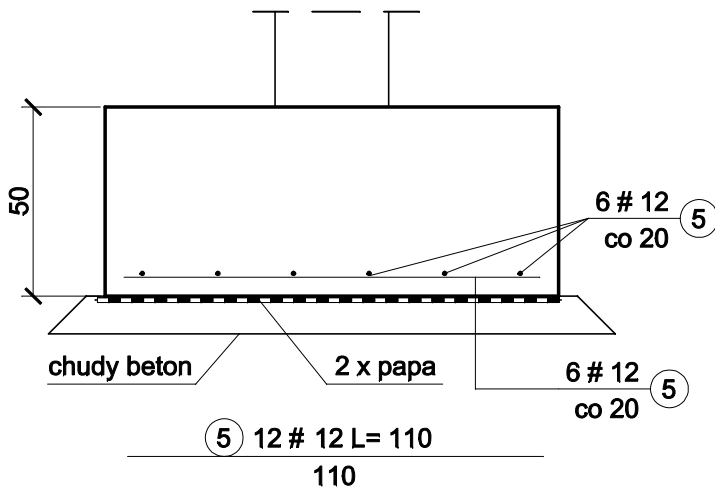
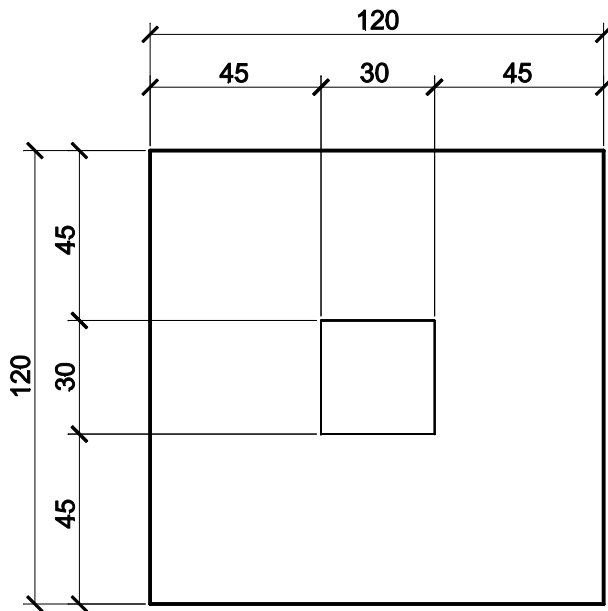


WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

Nr	Średnica		Długość [cm]	Ilość [szt.]	Długość całkowita [m]		
	[mm]				St3S	RB500W	
	Ø	#				Ø6	#12
1		16	22200	1			222.00
2	6		126	626	788.76		
3		16	45400	1			454.00
4		12	100	520		520.00	
5		12	110	48		52.80	
6		12	130	84		109.20	
Długość ogółem [m]					788.76	682.00	676.00
Masa jednostkowa [kg/m]					0.222	0.888	1.578
Masa ogółem [kg]					175.10	605.62	1066.73
Masa razem [kg]					175.10	1672.34	

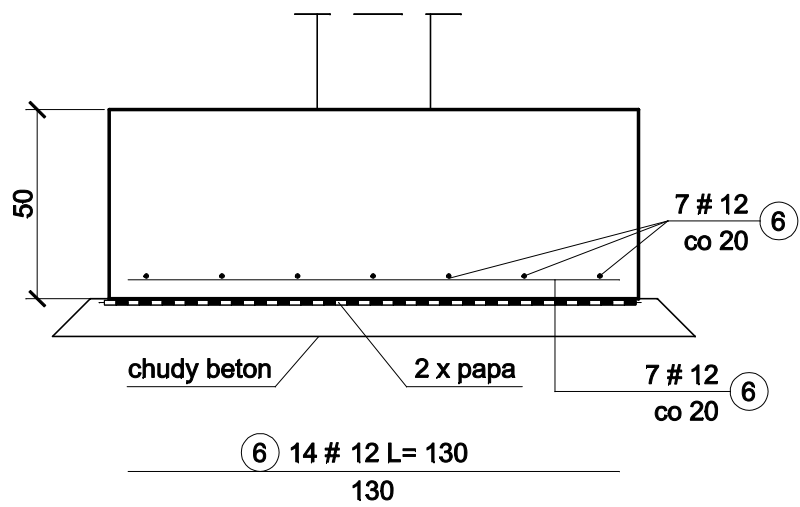
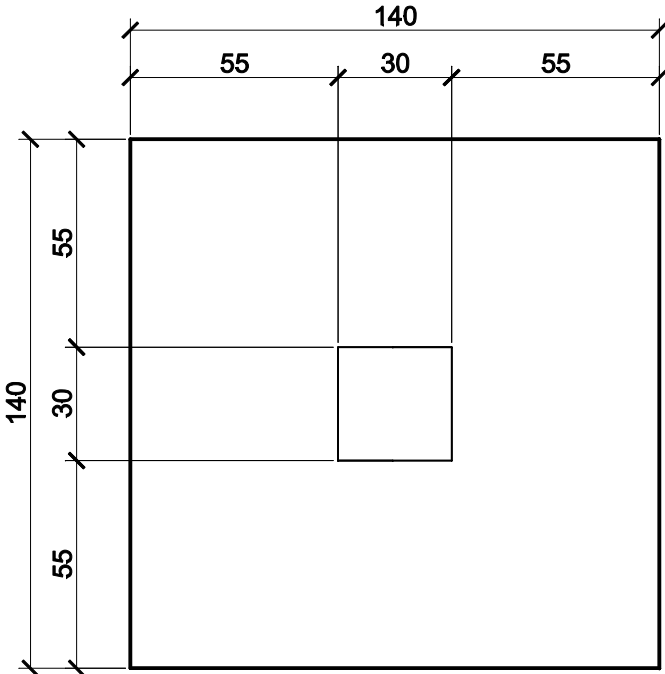
Fundament F-1

skala 1:20, wyk. 4 szt.



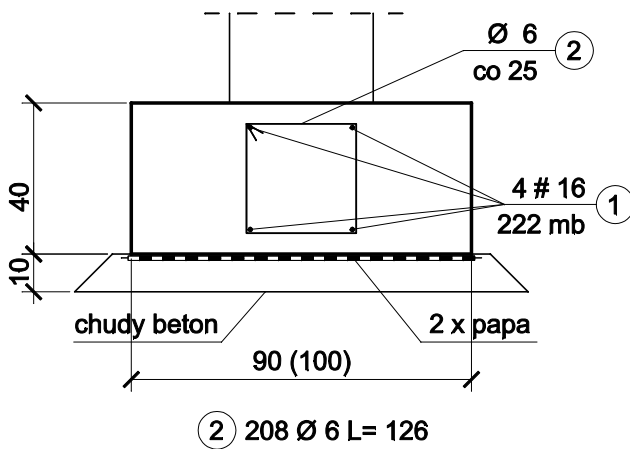
Fundament F-2

skala 1:20, wyk. 6 szt.

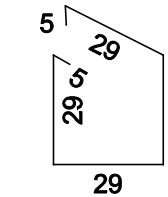


Ława Ł-1 (Ł-2)

o szerokości 90 (100) cm
skala 1:20, wyk. 41 (9,5) mb

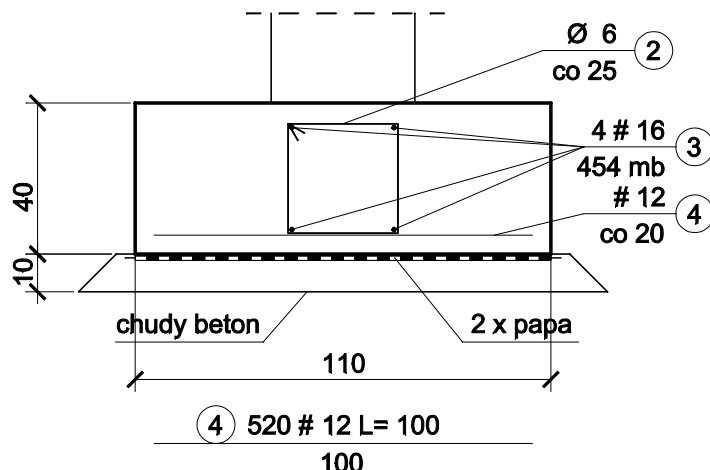


2 208 Ø 6 L= 126



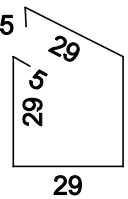
Ława Ł-3

o szerokości 110cm
skala 1:20, wyk. 103 mb



4 520 # 12 L= 100

2 418 Ø 6 L= 126



Uwaga:
W miejscu trzpieni żelbetonowych osadzić pręty trzpieni wg rys zbrojeniowego trzpieni.
Pręty podłużne ław łączyć na zakład na długość 80cm dla prętów prostych, 60cm dla zagłębłych.
Beton C20/25
Stal zbrojeniowa RB500W, St3S
Otulina 5 cm
Wymiary podano w cm

PROJEKT BUDOWLANY I WYKONAWCZY				
AAG s.c. An Archi Group s.c. ul. Chorzowska 64 44-100 Gliwice biuro@e-ag.com.pl www.e-ag.com.pl tel. [32] 331.16.17 fax.[32] 334.71.69 Koordynacja proj.: mgr inż. Aleksandra Roduch mgr inż. Łukasz Roduch	Nazwa inwestycji: Budowa budynku Komisarzatu Policji wraz z elementami zagospodarowania terenu i infrastrukturą towarzyszącą w Jasienicy przy ul. Zdrowotnej na dz. nr 297/1	projektant mgr inż. Marian Sokołowski uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności konstrukcyjno-budowlanej nr upr. 563/83	Numer projektu: AAG/10/0028	
	Adres inwestycji: ul. Zdrowotna, dz. nr 297/1 43-385 Jasienica	sprawdzający inż. Michał Grabarczyk uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności konstrukcyjno-budowlanej nr upr. SLK0485/PWOK04	Data: czerwiec 2011	
	Inwestor: Komenda Wojewódzka Policji w Katowicach, ul. Lompy 19, 40-038 Katowice		Branża: konstrukcja	
		Tytuł rysunku: Fundamenty	Skala rysunku: 1.100, 1.20	
Wszystkie niezgodności i nieścisłości pisemnie uzgodnić z projektantem; wymiary i rzędne sprawdzić na budowie				
			Numer rysunku: k-01	