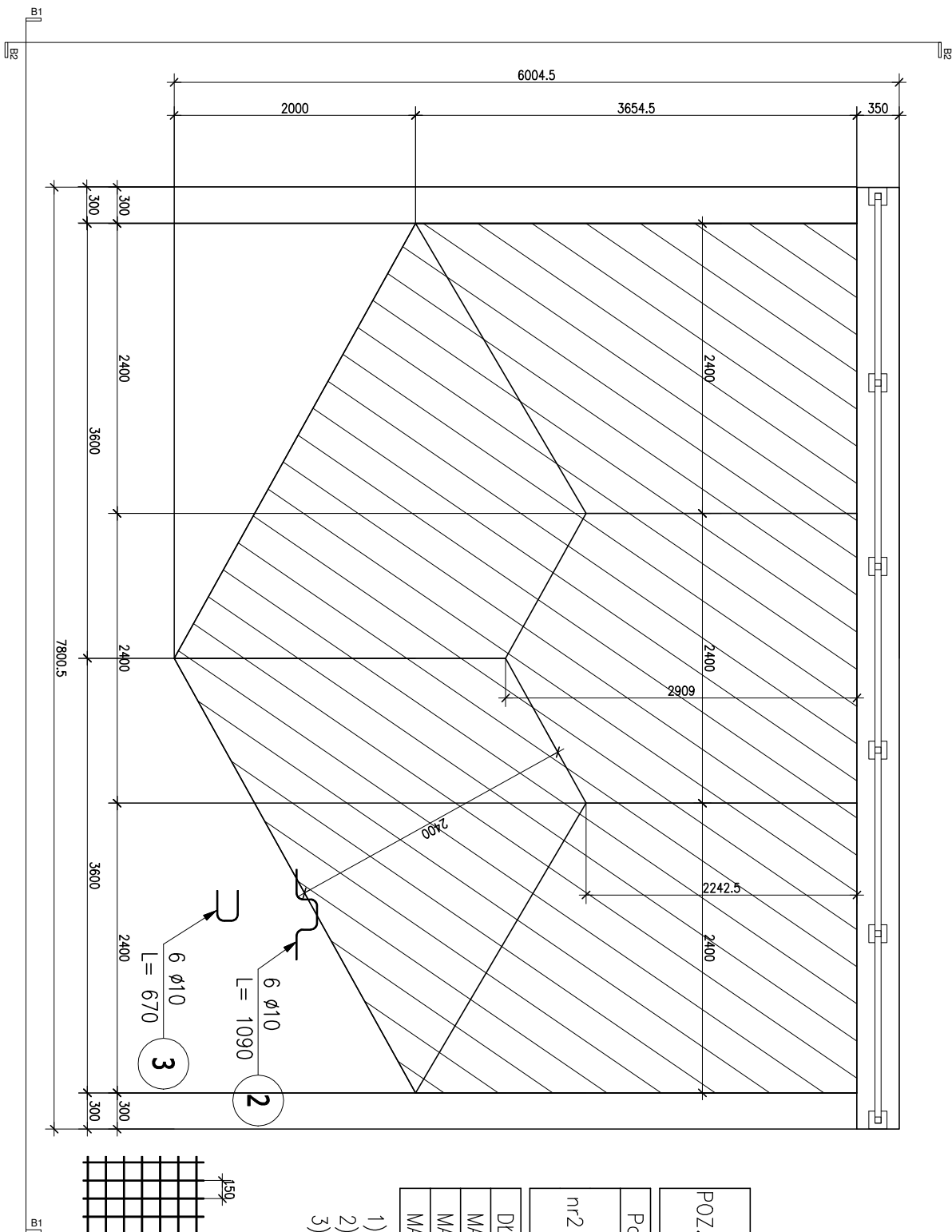
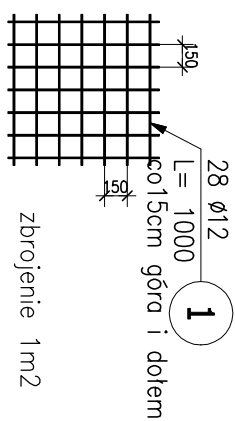


ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

POZ.	NR PRĘTA	Ø [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ			DŁ. ŁĄCZNA [m]	
				PRĘTÓW	× POZ.	RAZEM	A-IIIIN Ø10 Ø12	
Poz. nr2 – Płyta żelbetowa gr25cm – 55 szt.								
nr2	1	12	1.000	28	55	1540		1540.00
	2	10	1.090	6	55	330	359.70	
	3	10	0.670	6	55	330	221.10	
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]							580.80	1540.00
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]							0.617	0.888
MASA [kg]							358.35	1367.52
MASA CAŁKOWITA [kg]							1725.87	

- 1) Opis kształtu pręta: PN-EN ISO 3766 metoda B (osiowo)
- 2) Opis długości haka: gabarytowy
- 3) Długość pręta L: suma wymiarów osiowych



UWAGA:

BETON KALSY C30/37 W8

STAL A-111N

ZABEZPIECZENIE 2X DYSPERBIT

OTULINA 4cm

DYLATACJA 1cm

PODBUDOWA PIASEK ŚREDNI IS=0,98, GRUBOŚĆ WARSTWY

od 120cm do 220cm

POD CAŁOŚCIĄ PODBETON 10cm C12/15