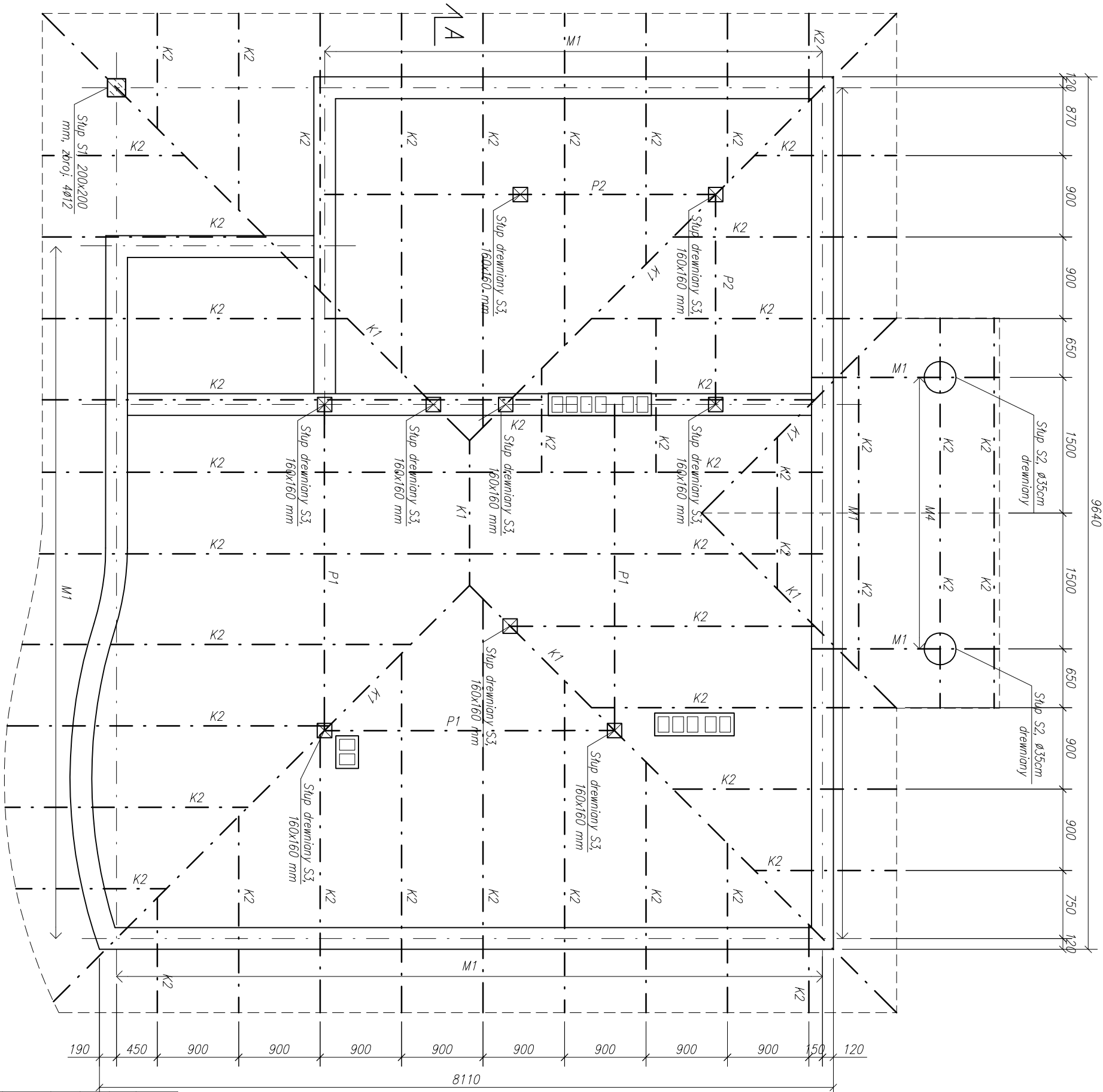


Rzut więźby dachowej, 1:50



Opis elementów
dachowej więźby dachowej:
K1 – 80x180;
K2 – 60x160;
M1 – 140x140;
P1 – 160x180;
P2 – 160x160;
S3 – 160x160;

Beton B25
Stal AIII–N: B500SP, A0: St0S
Otulina słupów: 20 mm
Otulina fundamentów: 50 mm
Drewno: sosnowe, kl. C30

Mur z gazobetonu 240 mm,
klasy 500;
Zaprawa cementowo–wapienna
klasy M5.

PPD WROTECH sp. z o.o. ul. Kunickiego 15, 54-616 Wrocław, tel. 071/357 57 57, fax 071/357 76 36 e-mail: bluro@wrotech.com.pl			
Inwestor:	Urząd Miasta i Gminy Wąchock		
Temat projektu:	Rewitalizacja miejscowości Wąchock - etap I		
Temat rysunku:	Szalet miejski - rzut więźby dachowej.		
Projektował:	inż. Adam Klimek nr upr. 338/01/DUW		Sprawił:
	inż. Katarzyna Wojtasik		inż. Andrzej Jasiewicz nr upr. 277/68
Data:	06.2010	Stadium:	PB
		Branża:	Konstrukcja
		Skala:	1:50
		Nr projektu:	BGK 28/2009
		Nr rysunku:	K01 - 3