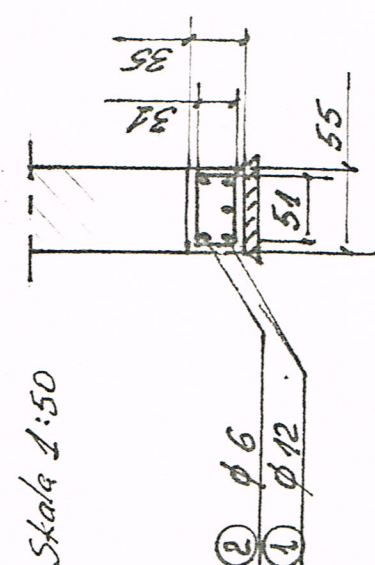


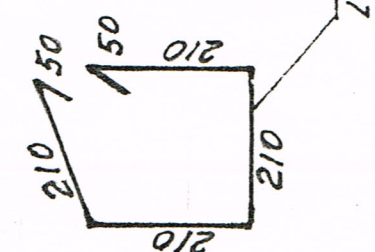
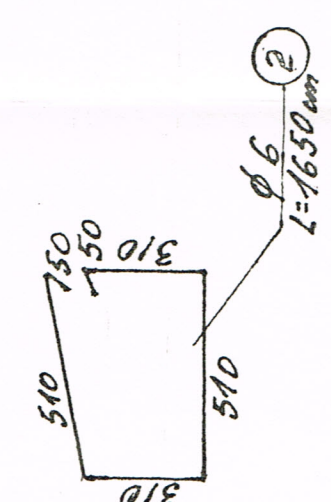
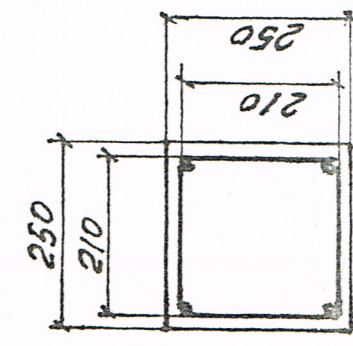
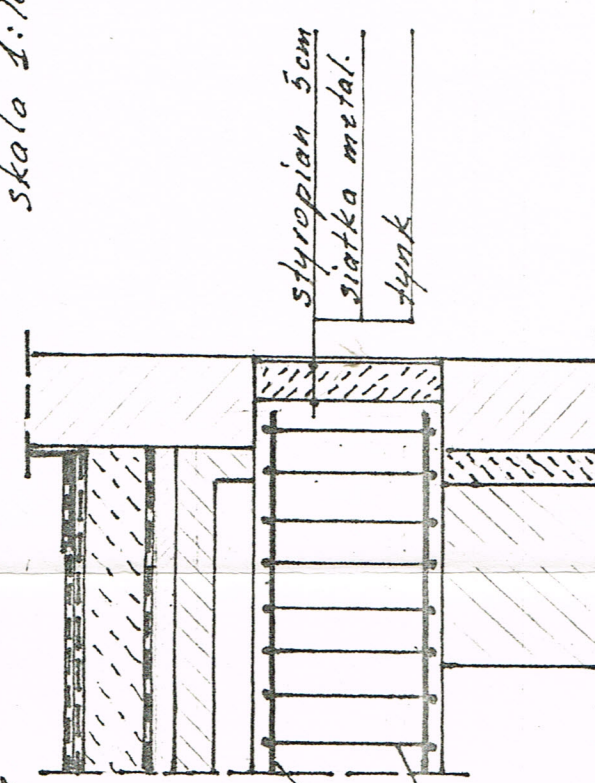
Konstrukcja dachu przy ścianie szczytowej
zbrojenie belki stropowej pod płyty korytkowe.

1x papa na lepiku
 obróbka blacharska nadłuz
 ścian szczytowych
 2x papa na lepiku
 styropian 10cm
 2x papa na lepiku
 beton wyrównujący płyty
 korytkowe B10
 płyty korytkowe 4/9 KB-1
 L=3m



Skala 1:50

Skala 1:10



Nr przekrój	Długość - m	szt.	kg/m	kg	Σ kg
1 Ø 12	137,00	-	0,888	-	121,66
2 Ø 6	1,65	87	0,222	0,37	32,19
3 Ø 6	0,940	25	0,222	0,21	5,25
4 Ø 12	30	-	0,888	-	26,64

Układ belek stropowej Rys 9/7/pB
 i fundamentowej budynku
 rozprężalni.

[Signature]