

- 1

Przenośnik taśmowy poziomy w kotłowni Bt=500

2

Przenośnik taśmowy poziomy skład opału - kotłownia Bt=500
(kryty na zewnątrz)

3

Przenośnik kubetkowy 400/140 Schmidt - Seeger

4

Podajnik wibracyjny typ PWP 15 Pfama

5

Bunkry węglowe

6

Kocioł Rumia WWC1200

7

Kocioł Rumia WWC1700

8

Plug dwustronny

9

Kosz zasypowy układu nawęglania

10

Kosz zasypowy podajnika kubetkowego

11

Podest-krata wema

12

Kosze zsypowe

13

Zbiornik zasilający

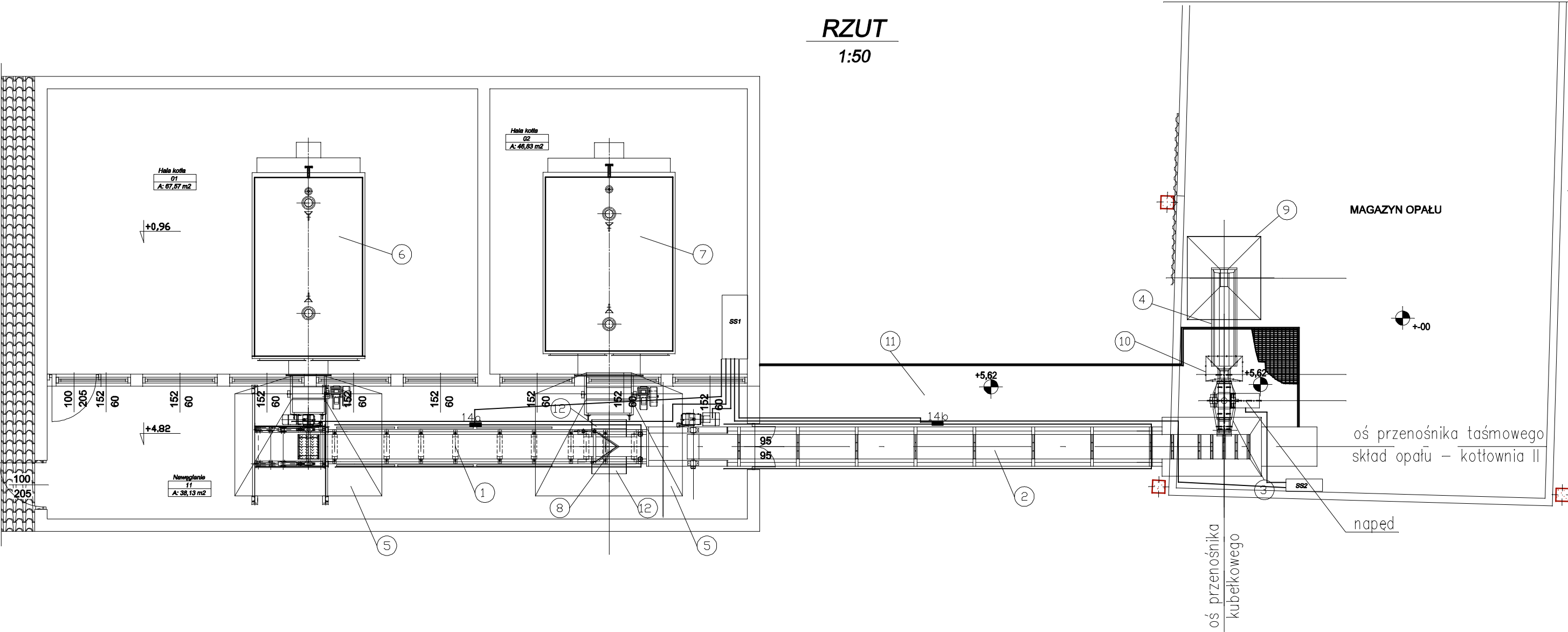
SS1

Szafa sterowania nawęglaniem i odzuzaniem

SS2

Szafa sterowania nawęglaniem przy podajniku kubetkowym
14a, 14b wyłączniki linkowe taśmociągów

RZUT
1:50



Opracował:	K.Głowacki	Data:	11.2011
Projektował:	W.Pohorecki		11.2011
Sprawdził:	A.Kwiendacz		11.2011

Rozmieszczenie urządzeń w pomieszczeniu kotłowni nawęglanie	Nr. Rys:	16
	Nr. Sch:	16
	Format:	A3