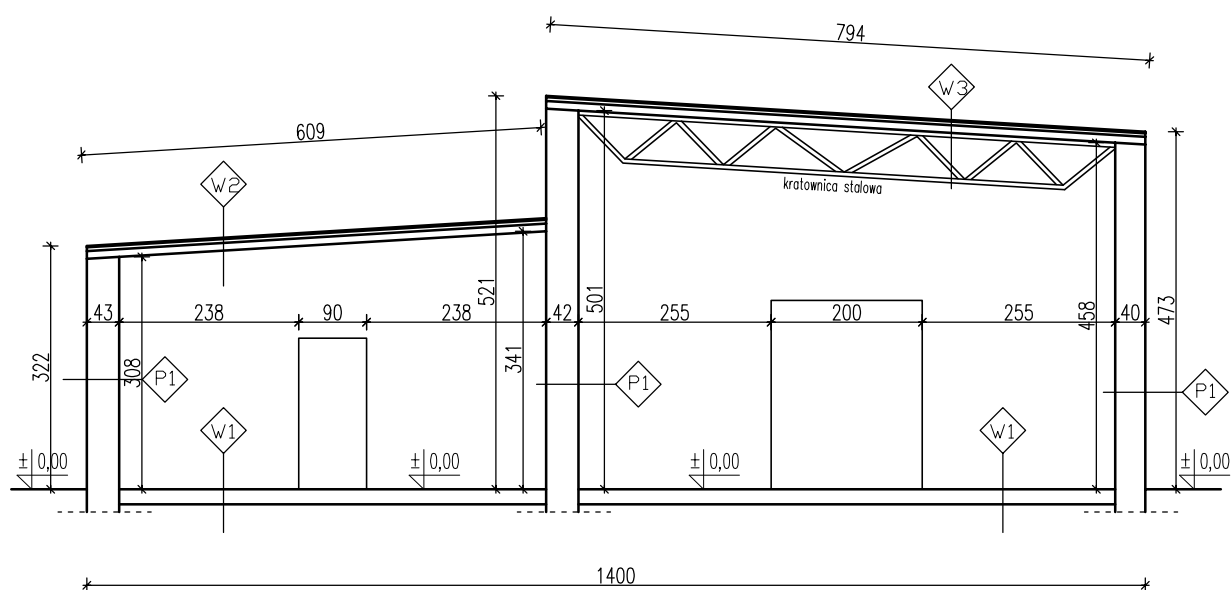



W1
PODŁOGA NA GRUNCIE
gres
beton gr 10cm
podsyпка z piasku 20 cm

W2
papa x2
wylewka bet. 4cm
strop monolit. 15cm
tynek cem.-wap gr. 2 cm

W3
papa x2
strop żelbetowy 15cm
kratownice stalowe

P1
ŚCIANA ZEWNĘTRZNA
tynek cem.-wap.
ściana z cegły ceramicznej pełnej
tynek cem.-wap.



 PRACOWNIA PROJEKTOWA "MAXPOL" Żeromskiego 51a tel. (048) 385-09-57		imię i nazwisko	nr upr. bud.	data:	podpis:
	projektant:	mgr inż. arch. Jacek Kapusta	UAN-II-K-8386 /137/86	02 2015	
	sprawdzający:				
	opracowanie:	mgr inż. Karol Grysiński		02 2015	
FAZA: INWENTARYZACJA					
Obiekt:		Inwestor:			skala:
BUDYNEK KOTŁOWNI		Instytut Hodowli i Aklimatyzacji Roślin Państwowy Instytut Badawczy Radzików 05-870 Błonie			1:100
Adres		Tytuł rysunku:			nr rysunku:
Radzików 05-870 Błonie		PRZEKRÓJ A-A			3/IN
Niniejszy projekt jest własnością jego autorów. Kopiowanie, publikowanie oraz wykorzystanie projektu do jakichkolwiek innych celów bez wiedzy i zgody autorów jest zabronione na mocy Ustawy o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych z dnia 4 lutego 1994 r. (Dz. U. z 1994r., nr 24, poz.83)					