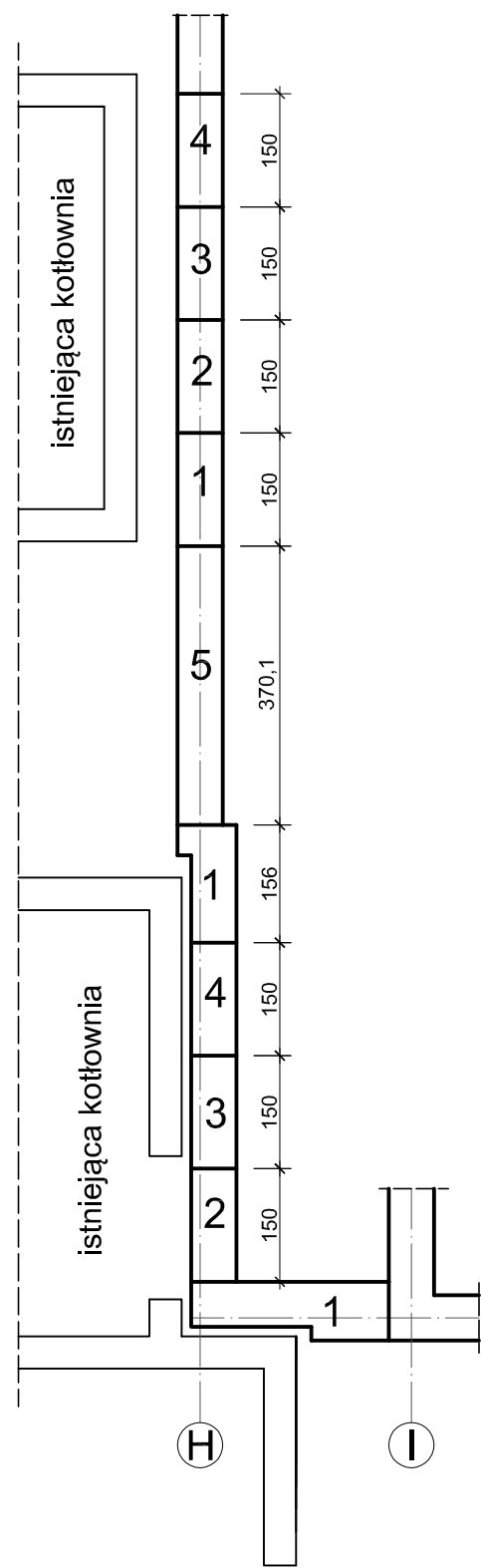
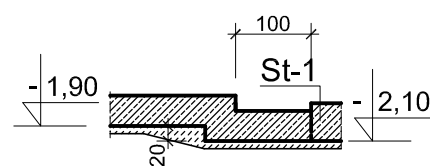


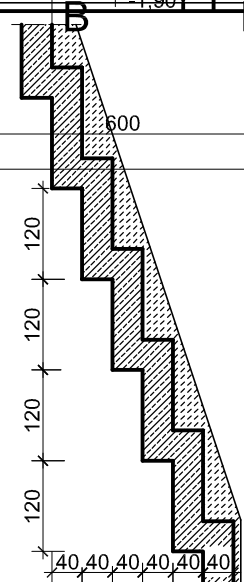
TECHNOLOGIA FUNDAMENTOWANIA
PRZY ISTNIEJĄCEJ KOTŁOWNI



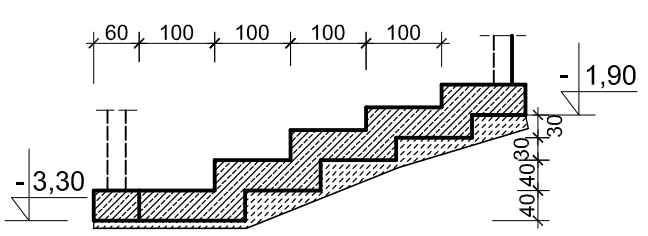
PRZEKRÓJ B - B



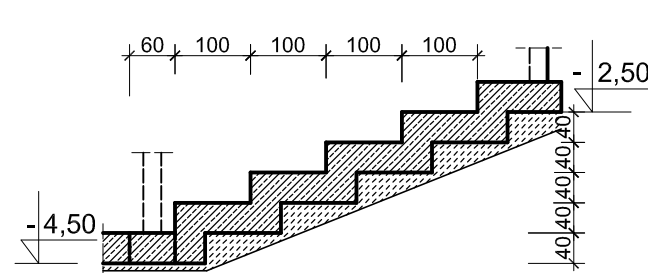
PRZEKRÓJ A - A



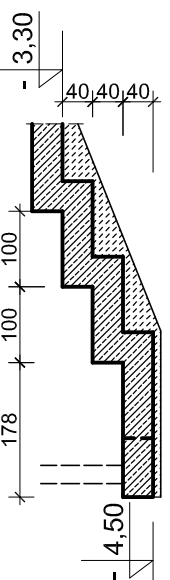
PRZEKRÓJ E - E



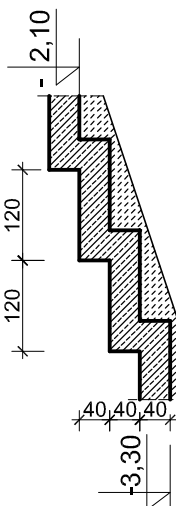
PRZEKRÓJ C - C



PRZEKRÓJ G - G



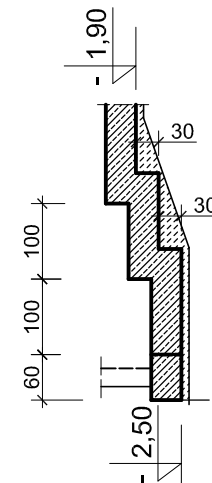
PRZEKRÓJ F - F



W miejscach oznaczonych (Z) z ław i stóp wypuścić kotwy do powiązania z głównym zbrojeniem słupów i trzpieni usztywniających ściany na parterze - szczegóły na rys. Nr 2/11.

Cyframi "1", "2" i "3" oznaczono kolejność odcinków robót fundamentowych (ziemnych i zbrojeniowych pod ścianą dylatacyjną).

PRZEKRÓJ D - D



BETON C20/25
STAL Ø A-0
STAL # A-III

Projektowanie konstrukcji budowlanych. Wycena wartości nieruchomości. mgr inż. Mariola Napiórkowska 87-800 Włocławek, ul. Warszawska 7/9/17 kom. 881 326 754 e-mail: mariola.napiorkowska@op.pl			
Zadanie	Budowa sali gimnastycznej z zapleczem socjalnym przy szkole publicznej Nr 1 w Radziejowie		
Adres Inwestora	Radziejów, ul. Szkolna	dz. Nr 1244/2	data
Inwestor	Gmina Miasto Radziejów		10.12.2012r.
Rysunek	Rzut fundamentów		skala
Branda	konstrukcja		1:20
Projektowała	mgr inż. Mariola Napiórkowska upr.projekt. UAN-IP-3385-504/06 Wk		
Sprawił	dr inż. Józef Strzelecki upr.projekt. 59/79 Wk		
		nr rys.	1/12