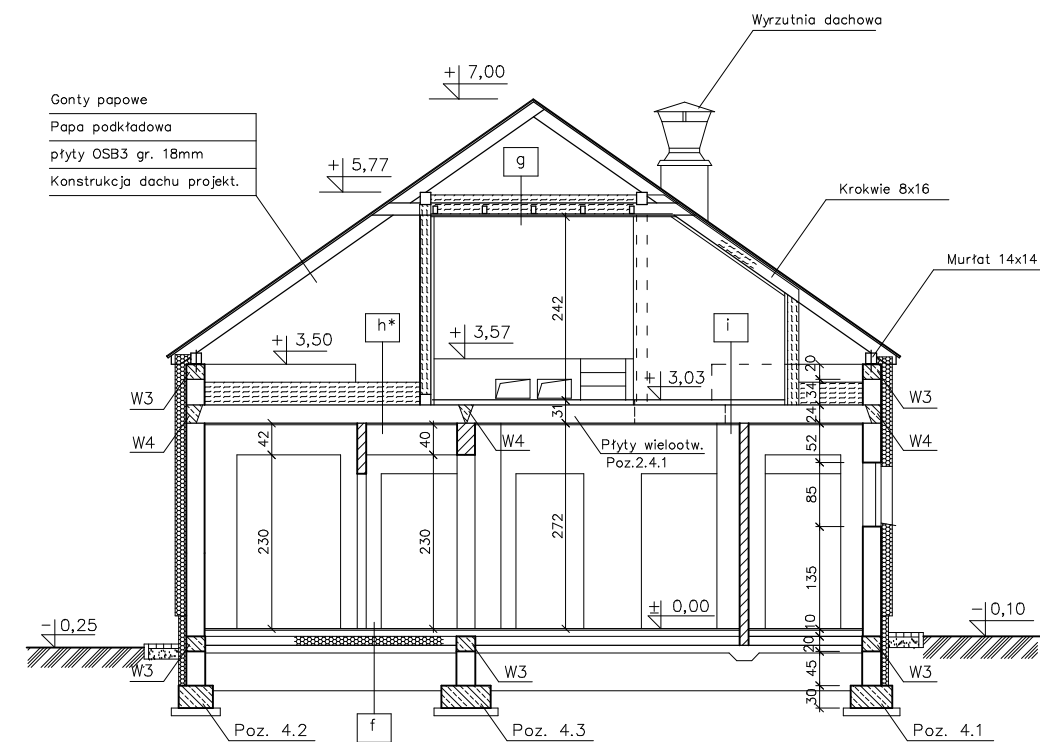


PRZEKRÓJ C-C



PRZEKRÓJ D-D

f	
	płytki gresowe na zaprawie klejowej
	płynna folia
	podkład cementowy zbrojony - 8 cm
	folia polietylenowa ostonowa
	pyłty styropianowe EPS 100-038 - 12 cm
	folia polietylenowa izolacyjna - 0.5 mm
	podkład z betonu C12/C15 - 10 cm
	zagęszczony piasek - 50 cm
	Uc = 0,291

h
Wetna mineralna grub. 25 cm
folia paroizolacyjna
podkład cementowy – 2 cm
keramzyt – śr. 10cm
płyty WPS
tynk cementowo-wapienny
Uc = 0,291

h*	
	Wętna mineralna grub. 25 cm
	folia paroizolacyjna
	pfyty wielootworowe - 24 cm
	tynk cementowo-wapienny
	Uc = 0,291

i	płytki gresowe na zaprawie klejowej
	podkład cementowy zbrojony – 5 cm
	folia polietylenowa osłonowa
	płyty styropianowe EPS 100–038 – 2 cm
	płyty wielootworowe – 24 cm
	tynek cementowo-wapienny

Zmiana sposobu użytkowania z przebudową i rozbudową
 budynku sali gimnastycznej przy Zespole Szkół Samorządowych
 BOBROWICE nr ewidencyjny działki 139

PRZEKROJE C-C , D-D		Skala	1:100	Nr rys.	10
		Nr upr.		Data	Podpis
Projektant	mgr inż. arch. Jolanta Duziak	68/83/Gw		12.2015	
Projektant	mgr inż. Grzegorz Borowczyk	5/82/Zg		12.2015	
Sprawdził	mgr inż. arch. Bogusław Jaskurowski	226/73/Zg		12.2015	