



D1
blacha dachówkowa
łaty /5 x 5 cm/
kontrłaty /5 x 2,5 cm/
folia paroprzepuszczalna
krokiew /8 x 18 cm/

D2
blacha dachówkowa /3,5 cm/
łaty /5 x 5 cm/
kontrłaty /5 x 2,5 cm/
folia paroprzepuszczalna
krokiew /8 x 18 cm/
wełna mineralna w przestrzeniach międzykrokwowych /16 cm/
ruszt stalowy
wełna mineralna w przestrzeniach rusztu /14 cm/
folia paroszczelna
2x płyty g-k ognioodporne 15mm

ST1
wełna mineralna /30 cm/
folia paroszczelna
sufit podwieszony na ruszcie krzyżowym dwupoziomowym
2x płyty g-k ognioodporne 15mm

SZ1
tynk cem.-wap. /1,5 cm/
mur z bloczków z betonu komórkowego odm. 500 /24 cm/
docieplenie ze styropianu EPS 80 /16 cm/
tynk silikonowy

PG1
gres /lub wg rzutów/ /2 cm/
wylewka cementowa /6 cm/
folia PE
styropian EPS 100 /10 cm/
folia PE
beton C8/10 /10 cm/
piasek zagęszczony /15 cm/

SF1
hydroizolacja /wg opisu tech./
mur z bloczków betonowych klasy 15 /25 cm/
hydroizolacja /wg opisu tech./
docieplenie ze styropianu EPS150 /12 cm/

ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU ŚWIELICY WIEJSKIEJ				Ostatówek, działka nr ewid. 237	
1 : 50	PRZEKRÓJ A-A			Arkusz	A.3
Projektant	M.M. Orsetti-Skwarczyńska /upr. nr 887/Lb/71/	spec. arch.			VIII/22
Sprawdzający	W.M. Malmon /upr. nr GP-III-7342/130/91/	spec. arch.			VIII/22
Wykonał	Kamil Walkiewicz				VIII/22