



(Sz)	SCIANA ZEWNĘTRZNA
-	wyprawa elewacyjna akrylowa
-	siećka elewacyjna z zaprawa klejową
15 cm	styropian EPS 80
24 cm	blocek gazobetonowy 600
1,5 cm	tylnik cementowo-wapienny
0,5 cm	gładz gipsowa + 2 x malowanie

(A2)	DACH
-	2x papa
10-50 cm	wełna twarda (do pokryć dachowych)
-	folia PE
-	masa bitumiczna
24 cm	płyta kanałowa typu S np. BETARD
1,5 cm	tylnik cementowo-wapienny

(A1)	PODŁOGA NA GRUNCIE
2,0 cm	terakota
8,0 cm	szlichta cementowa
8,0 cm	styropian EPS-100
-	Superflex 10
10,0 cm	chudy beton
25,0 cm	podłoże gruntuowe zagęszczone mechanicznie
-	grunt rodzimy

(Sf)	SCIANA ZEWNĘTRZNA FUNDAMENTOWA
-	folia kudełkowa
-	masa izolacyjna
-	siećka elewacyjna z zaprawa klejową
8 cm	styropian EPS 100-038
25 cm	blocek betonowy
1,5 cm	tylnik cementowo-wapienny

USŁUGI INWESTYCYJNE NADZORY BUDOWLANE KOSZTORISOWANIE  
Inż. STANISŁAW MAŃKA  
GORCZENICA 98C, 87-300 BRODNICA

Tytuł rysunku:  
**PRZESZKÓJ A-A**

Projektant: Inż. Sławomir Mańka KLUP/0003/POOK/10	podpis	data 12.2015.
Architekt: mgr Inż. Hanna Falekiewicz-Marciniak upr. nr BIA.III.16/63	podpis	data 12.2015.

Przedsiębiorstwo w Karbowie

Skala:  
1:50

Lokalizacja:  
Karbowo ; dz. nr. 129, obręb Karbowo

Nr rysunku:  
43.