



## PRZEKRÓJ B-B

--- ISTNIEJĄCY POZIOM TERENU  
 ——— PROJEKTOWANY POZIOM TERENU

A1 ŚCIANA ZEWNĘTRZNA	m
TYNK GIPSOWY	0.01
BK GESTOŚĆ 400kg/m3	0.25
STYROPIAN	0.25
TYNK MINERALNY	0.005
-	-
-	-
-	-
ŁĄCZNIE	0.515

A3 ŚCIANA SZCZYTOWA	m
TYNK GIPSOWY	0.01
STYROPIAN	0.25
BK GESTOŚĆ 400kg/m3	0.25
STYROPIAN	0.2
TYNK MINERALNY	0.005
-	-
-	-
ŁĄCZNIE	0.7

B1 PŁYTA FUNDAMENTOWA	m
CERAMIKA	0.02
WYLEWKA BETONOWA	0.07
STYROPIAN EPS 200	0.1
PŁYTA FUNDAMENTOWA	0.25
XPS	0.2
BETON PODKŁADOWY	0.15
GRUNT RODZIMY	-
ŁĄCZNIE	0.79

B3 STROPODACH SKOŚNY	m
OSB	0.02
PŁYTA G-K	0.01
FOLIA PAROIZOLACYJNA	-
JETKA / WEŁNA	0.2
LEGARY / WEŁNA	0.2
WIATROIZOLACJA	-
ŁĄCZNIE	0.43

B4 STROP NAD PODDASZEM	m
OSB	0.02
PŁYTA G-K	0.01
FOLIA PAROIZOLACYJNA	-
JETKA / WEŁNA	0.2
LEGARY / WEŁNA	0.2
OSB	0.02
-	-
ŁĄCZNIE	0.45

POWIERZCHNIA ZABUDOWY:	93.09m <sup>2</sup>
POWIERZCHNIA CAŁKOWITA:	186.18m <sup>2</sup>
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA:	128.57m <sup>2</sup>
PARTER:	68.03m <sup>2</sup>
PODDASZE:	60.54m <sup>2</sup>

**ekoTypowy#67** podstawa  
 RYSUNEK POGLĄDOWY JEST WŁASNOŚCIĄ  
 DOMY PASYWNE EKOTYPOWE.PL SP. Z O.O.  
 typowe.projekty@gmail.com tel. 517 301 336