



<b>D2</b>	<b>Dach skośny</b>
1.	Blacha na rąbek
2.	Pełne deskowanie 2,5cm
3.	Kontrłaty 4cm
4.	Folia wysoko paroprzepuszczalna
5.	Wełna mineralna / krowlew 20cm
6.	Rusztowanie 15cm
7.	Płyta OSB 1,2cm
8.	Folia paroizolacyjna
9.	Syroplan EPS 70 5cm
	Tynk cienkowarstwowy

<b>SZ1</b>	<b>Ściana zewnętrzna</b>
1.	Tynk gipsowy 1cm
2.	Beton komórkowy 20cm
3.	Syroplan EPS70 20cm
4.	Tynk cienkowarstwowy

<b>SZ4</b>	<b>Ściana zewnętrzna</b>
1.	Tynk cienkowarstwowy 1cm
2.	Syroplan EPS 70 5cm
3.	Beton komórkowy 20cm
4.	Syroplan EPS 70 5cm
5.	Tynk cienkowarstwowy

<b>T1</b>	<b>Taras</b>
1.	Deska 2,5cm
2.	Legary 4cm
3.	Hydroizolacja
4.	Płyta żelbetowa C20/Z5 15cm
5.	Syroplan EPS100 5cm
6.	Tynk cienkowarstwowy

<b>P1</b>	<b>Płyta fundamentowa</b>
1.	Warstwa wykończeniowa 2cm
2.	Wylewka betonowa 6cm
3.	Folia PE czarna
4.	Syroplan EPS100 10cm
5.	Płyta żelbetowa C25/30 W8 25cm
6.	Folia PE czarna
7.	Syroplan XPS500 10cm
8.	Chudy beton C8/10 10cm

<b>P3</b>	<b>Opaska antywysadz.</b>
1.	Folia kubelkowa 0,8cm
2.	Syroplan EPS20 Hydro 10cm
3.	Chudy beton 10cm

<b>SZ2</b>	<b>Ściana zewnętrzna</b>
1.	Tynk gipsowy 1cm
2.	Ściana żelbetowa 20cm
3.	Syroplan EPS70 20cm
4.	Tynk cienkowarstwowy

<b>SW1</b>	<b>Ściana wewnętrzna</b>
1.	Tynk gipsowy 1cm
2.	Beton komórkowy 8cm
3.	Tynk gipsowy 1cm

<b>T2</b>	<b>Taras</b>
1.	Kostka brukowa 6cm
2.	Podsypka 8cm
3.	Folia kubelkowa 0,8cm
4.	Syroplan EPS Hydro 120 15cm
5.	Hydroizolacja
6.	Płyta żelbetowa C20/Z5 20cm
7.	Syroplan XPS300 10cm
9.	Folia PE
10.	Hydroizolacja
11.	Beton podkładowy C8/10
12.	Podbudowa z kruszywa Ø32-63

<b>P2</b>	<b>Podłoga</b>
1.	Warstwa wykończeniowa 2cm
2.	Wylewka betonowa 6cm
3.	Folia PE czarna
4.	Syroplan EPS100 4cm
5.	Płyta żelbetowa C20/Z5 20cm
6.	Tynk gipsowy 1cm

<b>D1</b>	<b>Dach skośny</b>
1.	Blacha na rąbek
2.	Pełne deskowanie 2,5cm
3.	Kontrłaty 4cm
4.	Folia wysoko paroprzepuszczalna
5.	Wełna mineralna / krowlew 20cm
6.	Wełna mineralna / rusztowanie 8cm
7.	Folia paroizolacyjna
8.	Płyta GK

<b>SZ3</b>	<b>Ściana zewnętrzna</b>
1.	Tynk gipsowy 1cm
2.	Beton komórkowy 20cm
3.	Hydroizolacja
4.	Syroplan EPS120 Hydro 20cm
5.	Tynk mozaikowy

<b>SW2</b>	<b>Ściana wewnętrzna</b>
1.	Tynk gipsowy 1cm
2.	Beton komórkowy 8cm
3.	Tynk gipsowy zatarty na ostro 1cm
4.	Warstwa wykończeniowa 1cm

<b>D3</b>	<b>Sufit podwieszany</b>
1.	Ruszt4cm
2.	Folia paroszczelna
3.	Płyta GK 1,25cm

POWIERZCHNIA ZABUDOWY: 61.31m<sup>2</sup>  
 POWIERZCHNIA CAŁKOWITA: 122.62m<sup>2</sup>  
 POWIERZCHNIA UŻYTKOWA: 79.11m<sup>2</sup>  
 PARTER: 42.17m<sup>2</sup>  
 PODDASZE: 36.94m<sup>2</sup>

**ekoTypowy#48** podstawa  
 RYSUNEK POGLĄDOWY JEST WŁASNOŚCIĄ  
 DOMY PASYWNE EKOTYPOWE.PL SP. Z O.O.  
 typowe.projekty@gmail.com tel. 517 301 336