

### ZESTAWIENIE WARST PRZEGRODY DACHY/ STROPODACH/ STROPY

## PRZEGRODY PIONOWE

- S1 - ściany zewnętrzne
- tynk maszynowy wewnętrzny
  - ściana żelbetowa wg. proj. konstrukcyjnej
  - styropian
  - siatka na kleju
  - płytki klinkierowe elewacyjne
- S2 - ściany zewnętrzne
- tynk maszynowy wewnętrzny
  - ściana żelbetowa wg. proj. konstrukcyjnej

- styropian
- siatka na kleju
- tynk sylikonowy zewnętrzny
- ścianki gipsowo - kartonowe
- 2 x płyta G-K
- paroizolacja
- wełna mineralna na ruszcie stalowym
- pustka powietrzna
- wełna mineralna na ruszcie stalowym
- paroizolacja

- Styropian EPS P
- Sniana żelbetowa
- 2x papa na lepiku
- styropian EPS P
- wykończenie zgodne z rysunkiem ek


- F2 - ściany fundamentowe
- Styropian EPS P
  - ściana żelbetowa
  - 2x papa na lepiku
  - styropian EPS P
  - folia kubełkowa

- UWAGA:

- przenikania ciepła U  
- dach skośny współ  
Uc(max) [W/(m<sup>2</sup>·K)]  
- podłogi na gruncie
- zgodnie z rozporząd  
dnia 12 kwietnia 200  
technicznych, jakim  
ich użytkowanie

zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie.



<p><b>WAGA!</b></p> <p><b>PO DOKONANIU WYBORU PRODUCENTA</b></p> <p><b>STOLARKI ZWERYFIKOWAC WYMIARY OTWORÓW</b></p> <p><b>W ŚWIETELNE MURU;</b></p> <p>WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ W TRAKCIE BUDOWY;</p> <p>WSZYSTKIE ZMIANY I KOREKTY PROJEKTOWE SĄ MOŻLIWE TYLKO W POROZUMIENIU I ZA ZGODĄ PROJEKTANTA;</p> <p>INTEGRALNA CZĘŚCIĄ RYSUNKU JEST LISTA DETALI, KĄTOSTANÓW STOLARKI, ARAI BRANŻOWE WYTYCZNE WYKONANE;</p> <p>DO KONTAKTOWANIA Z PROJEKTANTEM NALEŻY ZAPORÓDNIOWAĆ Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI ORAZ WRAZ ZE NIENIĄSIŁOŚCIĄ POWNIEMO PROJEKTANTOWI WSZYSTKIE WYMIARY ELEMENTÓW WYJAWOPROJEKTOWANYCH SĄ WYMIARAMI STANU BUDOWANEGO (BEZ TWORZYWIDELNYCH ZMIAN);</p> <p>PRZEDZIE WYSOKOŚCIE WYKOSYTOŚĆ POMICZENÓR ORAZ WYSOKOŚCI PAROWOJÓDNOŚĆ SĄ PODZIEMNO WYKONANYCH NA GOTOWO POSADZEK; WYMIARY I DZWIĘK W SZCZEGÓLNYCH CERAMICZNYCH PODANO JAKO WYMIAR ZEWNIĘZNY OKIENNIC I WYKOSZÓWYCH ORAZ WYMIAR W ŚWIETELNE MURU, W WYSOKOŚCI PARAPETU NA POZIOMIU 0,00 (POZIOMY NA WĄGI OTWORU);</p>		<p><b>Fotografia</b></p> <p>Inty i rozmiar</p> <p>Nr uprawnień</p> <p>Podpis</p>			
		<p>Projektował: dr arch.</p>	<p>mgr inż. arch. Magdalena Domik-Morawiec</p> <p>170P00K0K/2019</p>	<p>4/SL0KK/2019</p>	
		<p>Sprawił nadzór arch.</p>	<p>mgr inż. arch. Marta Nowak</p>		
		<p>Sprawił nadzór techniczny</p>	<p>mgr inż. arch. Leszek Horzela</p>	<p>1598</p>	
		<p>Sprawił nadzór branżowy</p>	<p>mgr inż. Damian Gajdos</p>	<p>SLK/3337/PW0K/11</p>	
<p>Składał:</p>	<p>mgr inż. Szymon Kła</p>	<p>SLK/4918/PK0C/16</p>			
<p>PRIMECH Szymon Kła tel: 506-340-400 www.primtech.pl</p>		<p>T. Kościuszki 3, 34-120 Andrychów dz. nr 8425; 8427 obr.: Andrychów-miasto   121801, 4.00011   Jedn. ewidencyj.: Andrychów-Miasto</p>			
<p>Nazwa projektu/obiektu:</p>		<p>ETAP 1 - Zagospodarowanie terenu Stacji "BESKID" w Andrychowie"</p>			
<p>Nazwa rysunku:</p>		<p>Budynki klubowy - przekroje</p>			
<p>Imię i nazwisko:</p>		<p>dr arch. Szymon Kła</p>			
<p>Adres:</p>		<p>ul. Rynek 15 34-120 Andrychów</p>			
<p>Data:</p>		<p>Czerwiec 2024r.</p>			
<p>Skala:</p>		<p>1:250</p>			
<p>Korzystając z rozwiązań technicznych zawartych w niniejszym projekcie, w zakresie przekraczającym ustaloną normę na terenie, w którym jest on wyrażony, projektant nie odpowiada za jego realizację.</p>		<p><b>A_11</b></p>			