

<b>A</b>	WARSTWA WYKONCZENIOWA 2cm POSADZKA BETONOWA 8cm (zbrojona przedwskurczowo) IZOLACJA TERMICZNA EPS 70/podłoga-0,38 20cm IZOLACJA PRZECIWIŁGOCIOWA FOLIA 0,3mm PODKŁAD BETONOWY 10cm WARSTWA PIASKU 20cm GRUNT RODZINY
<b>B</b>	WARSTWA WYKONCZENIOWA 2cm POSADZKA BETONOWA 8cm(zbrojona przedwskurczowo) STYROPAN EPS 70 5cm STYROP ZELBETOWY TYNK WIENNETRZNY 2cm
<b>C</b>	IZOLACJA TERMICZNA WEAŁNA MINERALNA -0,34- 30cm JĘTKI 18cm PAROIZOLACJA FOLIA 0,3mm PŁYTY GIPSOWO- KARTONOWE 1,2cm
<b>D</b>	BLACHA PŁASKADACHÓWKA CERAMICZNA ŁĄTY 4x3cm KONTRATAWY 3x3cm WARSTWA WSTĘPNEGO KRYCIA DESKOWANIE PEŁNE 3cm

<b>C/D</b>	BLACHA PŁASKADACHÓWKA CERAMICZNA ŁĄTY 4x3cm KONTRATAWY 3x3cm WARSTWA WSTĘPNEGO KRYCIA DESKOWANIE PEŁNE 3cm IZOLACJA TERMICZNA WEAŁNA MINERALNA -0,34- 30cm JĘTKI 18cm RUSZT WSPORCZY Z PROFILU CD NA WIESZAKACH PAROIZOLACJA FOLIA 0,3mm PŁYTY GIPSOWO- WŁÓKNIOWE
------------	--

<b>E</b>	PROPOZYCJA TARASU: EKOKRATA 3cm PODSYPKA Z PIASKU 5cm KLINIEC 0-30 10cm POBUDOWA TŁUCZEŃ 30-60 10cm POBUDOWE DOPASOWAĆ DO WARUNKÓW GRUNOWYCH
----------	--

<b>F</b>	TYNK ZEWNĘTRZNY IZOLACJA TERMICZNA EPS 70-0,34- 20cm BETON KOMÓRKOWY Termalika 400 24cm TYNK WIENNETRZNY
----------	---

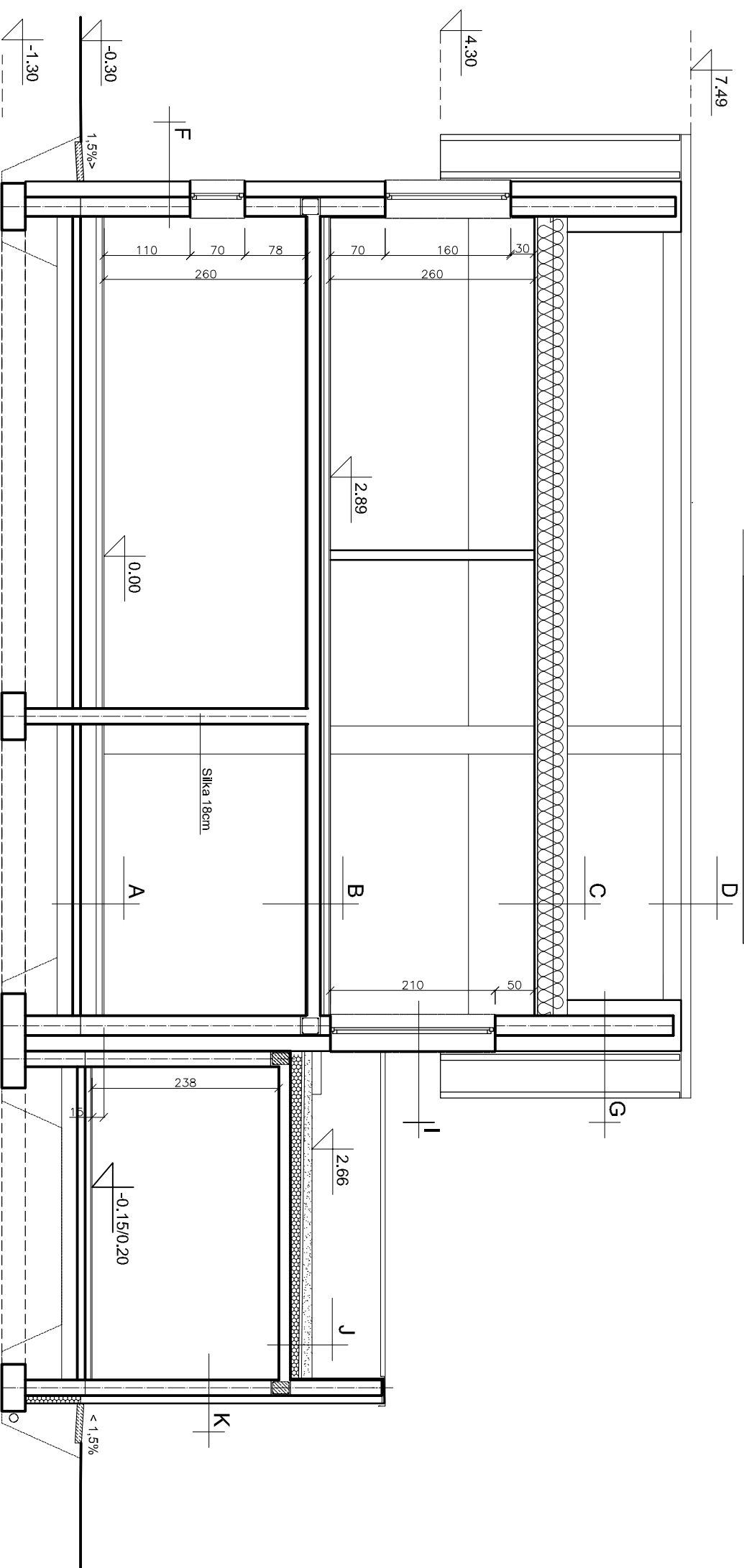
<b>G</b>	TYNK ZEWNĘTRZNY IZOLACJA TERMICZNA EPS 70-0,34- 20cm PUSTAK CERAMICZNY 25cm IZOLACJA TERMICZNA EPS 70-0,34- 5cm
----------	--

<b>H</b>	FOLIA KUBEKOWA IZOLACJA TERMICZNA EPS FUNDAMENT 20cm IZOLACJA PRZECIWIŁGOCIOWA 2XDYSPERBIT BŁOCZEK BETONOWY/BETON 25cm IZOLACJA PRZECIWIŁGOCIOWA 2XDYSPERBIT
----------	--

<b>I</b>	1. Okna PCW UWAGA TYŁKO STRONA POŁUDNIOWA U <sub>e</sub> 1,30 ramy, U <sub>0</sub> szklenia, ramna dyspersyjna 0,945 W/m <sup>2</sup> K 2. Okna PCW UWAGA TYŁKO STRONA POŁUDNIOWA U <sub>e</sub> 1,10 ramy, U <sub>0</sub> szklenia, ramna dyspersyjna 0,945 W/m <sup>2</sup> K 3. Drzwi zewnętrzne-wielobitowe U <sub>e</sub> 0,13 W/m <sup>2</sup> K
----------	---

<b>J</b>	ZMR PŁUKANY - WARSTWA BALASTOWA 5cm GEOMOKWINA WG ZALECEŃ PRODUCENTA HYDROIZOLACJI IZOLACJA TERMICZNA WEAŁNA MINERALNA -0,34- 10cm PAROIZOLACJA FOLIA 0,3mm STYROP ZELBETOWY TYNK WIENNETRZNY
----------	--

<b>K</b>	TYNK ZEWNĘTRZNY IZOLACJA TERMICZNA EPS 70-0,34- 10cm BETON KOMÓRKOWY Termalika 400 20cm TYNK WIENNETRZNY
----------	---



PRZEKRÓJ B-B

POWIERZCHNIA ZABUDOWY:  
POWIERZCHNIA CAŁKOWITA:  
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA:  
PARTER:  
PODDASZE:

138,84m<sup>2</sup>  
237,63m<sup>2</sup>  
171,06m<sup>2</sup>  
105,45m<sup>2</sup>  
65,61m<sup>2</sup>

**Ekotypowy #16 podstawa**  
RYSUNEK POGLĄDOWY JEST WŁASNOŚCIĄ  
DOMY PASYWNE EKOTYPOWE.PL SP. Z O.O.  
typowe.projekty@gmail.com tel. 517 301 336