

Legenda - oznaczenia przegród pionowych

- SZ.01** Ściana zewnętrzna  
 0,2cm Tynk cienkowarstwowy silikonowy na siatce  
 20,0cm Izolacja termiczna - styropian fasadowy  
 25,0cm Ściana konstrukcyjna murowana z pustaków ceramicznych  
 1,5cm Tynk gipsowy układany maszynowo  
 Farba emulsyjna w kolorze białym
- SZ.02** Ściana zewnętrzna - fasada wentylowana  
 0,8cm Płyta drewnopodobna HPL  
 4,0cm Przewietrzalność wentylacyjna  
 20,0cm Izolacja termiczna - wełna mineralna do fasad wentylowanych / podkonstrukcja systemowa  
 25,0cm Ściana konstrukcyjna murowana z pustaków ceramicznych  
 1,5cm Tynk gipsowy układany maszynowo  
 Farba emulsyjna w kolorze białym
- SA.03** Ściana attyki  
 0,2cm Tynk cienkowarstwowy silikonowy na siatce  
 20,0cm Izolacja termiczna - styropian fasadowy  
 25,0cm Ściana konstrukcyjna murowana z pustaków ceramicznych  
 10,0cm Izolacja termiczna - styropian fasadowy  
 0,2cm Izolacja przeciwwodna - papa podkładowa  
 0,2cm Izolacja przeciwwodna - papa wierzchniego krycia
- SF.04** Ściana fundamentowa  
 2,0cm Folia kubełkowa  
 15,0cm Izolacja termiczna - styrodur  
 Pionowa izolacja przeciwwodna  
 25,0cm Ściana konstrukcyjna z bloczków betonowych / ściana betonowa zbrojona wg. proj. konstr.  
 Pionowa izolacja przeciwwodna  
 Piasek, kruszywo łamane zagęszczane warstwami
- SW.01** Ściana wewnętrzna konstrukcyjna gr.25cm  
 Farba emulsyjna w kolorze białym  
 1,5cm Tynk gipsowy układany maszynowo  
 25,0cm Ściana konstrukcyjna murowana z pustaków ceramicznych  
 1,5cm Tynk gipsowy układany maszynowo  
 Farba emulsyjna w kolorze białym
- SW.02** Ściana wewnętrzna działowa gr.12cm  
 Farba emulsyjna w kolorze białym  
 1,5cm Tynk gipsowy układany maszynowo  
 12,0cm Ściana konstrukcyjna murowana z pustaków ceramicznych  
 1,5cm Tynk gipsowy układany maszynowo  
 Farba emulsyjna w kolorze białym

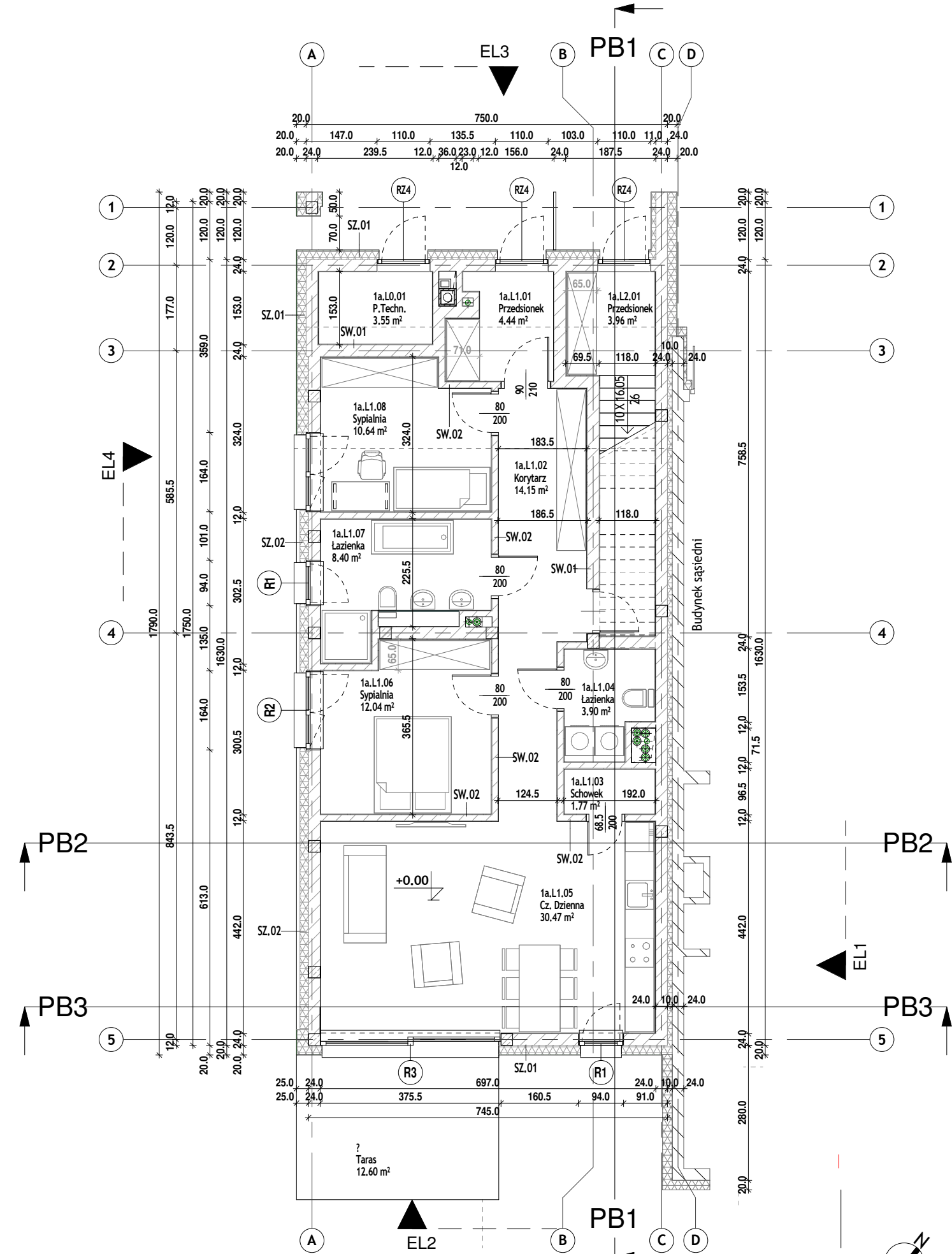
Raciborskiego 15 - Lokal B5.L1	
Nazwa	Powierzchnia
Sypialnia	12.04 m <sup>2</sup>
Przedśionek	4.44 m <sup>2</sup>
Cz. Dzienna	30.47 m <sup>2</sup>
Korytarz	14.15 m <sup>2</sup>
Łazienka	3.90 m <sup>2</sup>
Sypialnia	10.64 m <sup>2</sup>
Łazienka	8.40 m <sup>2</sup>
Schówek	1.77 m <sup>2</sup>
1a.L1: 8	85.80 m <sup>2</sup>
Razem: 8	85.80 m <sup>2</sup>

P.Tech.	3.55 m <sup>2</sup>
1a.L0: 1	3.55 m <sup>2</sup>
Razem: 1	3.55 m <sup>2</sup>

Raciborskiego 15 - Lokal B5.L0	
Nazwa	Powierzchnia
Ogród 261 m <sup>2</sup>	
Miejsce postojowe nr 1, nr 2	

P.Tech.	3.55 m <sup>2</sup>
1a.L0: 1	3.55 m <sup>2</sup>
Razem: 1	3.55 m <sup>2</sup>

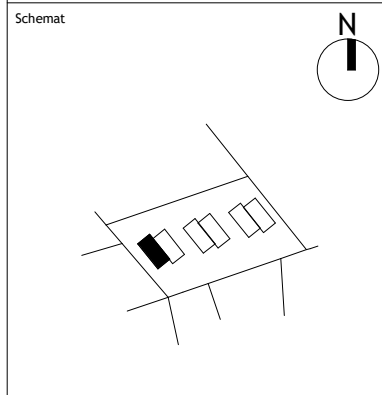
Ogród 261 m <sup>2</sup>
Miejsce postojowe nr 1, nr 2



Wszystkie prawa autorskie dotyczące tego rysunku są własnością pracowni architektonicznej MOWO Architekci Sp. z o.o. Niniejszy rysunek jest wydany pod warunkiem iż nie będzie kopiowany, ani udostępniany bez uzgodnienia z MOWO Architekci Sp. z o.o. Nie należy odmierzać wymiarów z rysunku ani też używać go jako szablonu. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary należy sprawdzić w naturze. W przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do projektanta. W przypadku rozbieżności wymiarowych pomiędzy rysunkami detali i całości projektowanego elementu podstawą wymiarowania są rysunki detali. Rysunki należy rozpatrywać z uwzględnieniem pełnobraźowego projektu wykonawczego

POZIOM ODNIENIENIA  
 PPP= ±0,00 = +250,70m n.p.m.

- Legenda - oznaczenia materiałów budowlanych
- Żelbet
  - Ściana murowana
  - Izolacja termiczna



Jednostka projektowa:  
**MOWOarchitekci** sp. z o.o.  
 93-124 Łódź, ul. Kilińskiego 217/150  
 tel.: +48 606 283 195  
 tel.: +48 600 270 322  
 mowoarchitekci@mowo.com.pl

nazwa obiektu budowlanego:  
 Budowa 6 budynków mieszkalnych  
 jednorodzinnych w zabudowie bliźniaczej z  
 zagospodarowaniem terenu

imię i nazwisko projektanta	nr upr. bud.
mgr inż. architekt	134/LBOKK/2015
<b>Krzysztof Kamiński</b>	

data sporządzenia:	podpis
2021.10	

imię i nazwisko projektanta sprawdzającego	nr upr. bud.
mgr inż. architekt	13/2016
<b>Bartosz Nowicki</b>	

data sprawdzenia:	podpis
2021.10	

Tytuł rysunku:  
**Rzut kondygnacji K01**

Faza: **02 Projekt budowlany**

Element projektu budowlanego:

Branża: **Architektura**

Revizja:	Skala:
00	1 : 100

Numer arkusza:	Numer rysunku:
<b>039-1a-A-00-PB1a.01</b>	<b>PB1a.01</b>