



- UWAGI:
- Ściany wewnętrzne nośne prefabrykowane żelbetowe gr. 20cm z betonu B25
  - Ściany zewnętrzne nośne i osłonowe prefabrykowane żelbetowe gr. 15cm z betonu B25
  - Ściany działowe prefabrykowane żelbetowe gr. 12 cm z betonu B25
  - Szybł windowy żelbetowy wylwany gr. 20 cm
  - Szachtu instalacyjne z otworami od strony korytarzy
  - Ściany klatek schodowych docieplić wełną mineralną gr. 3 cm
  - Balustrady balkonów stalowe z wypełnieniem szkłem bezpiecznym, wysokość balustrady 114 cm od płyty balkonowej.
  - Ocieplenie ścian zewnętrznych styropianem gr. 20 cm
  - Spis pomieszczeń i ich powierzchnie znajdują się w części opisowej.

PRACOWNIA PROJEKTOWA arch. Ireneusz Skłiński	
mjr inż. arch. Ireneusz Skłiński	
71-017 Szczecin, ul. Krakowska 59/1a	
Podpis: _____	
146/Sz/89	
Sporządził/imię i nazwisko/nr uprawnień: _____	
Podpis: _____	
12/ZPOA/OKK/2013	
dr inż. arch. Adriana Szubryt	
Podpis: _____	
Projekt/obiekt: _____	
DWA BUDYNKI MIESZKALNE WIELORODZINNE	
Z GARAZEM PODZIEMNYM	
Adres: _____	
70-796 Szczecin, ul. Torpowa, dz. nr 2/14	
Inwestor/organizm/imię i nazwisko/adres: _____	
Spółdzielnia Mieszkaniowa Lokatorsko-Własnościowa "Pronia"	
70-791 Szczecin, ul. Zoologiczna 23.	
Rysunek/część/Archiwizacja: _____	
RZUT PIĘTRA - BUDYNEK B	
Data: _____	
PAB	
Projekt: _____	
ARCHITEKTURA	
Data: _____	
Skala: _____	
Rys. nr: _____	
01.2026	
1:100/A3	
A5	