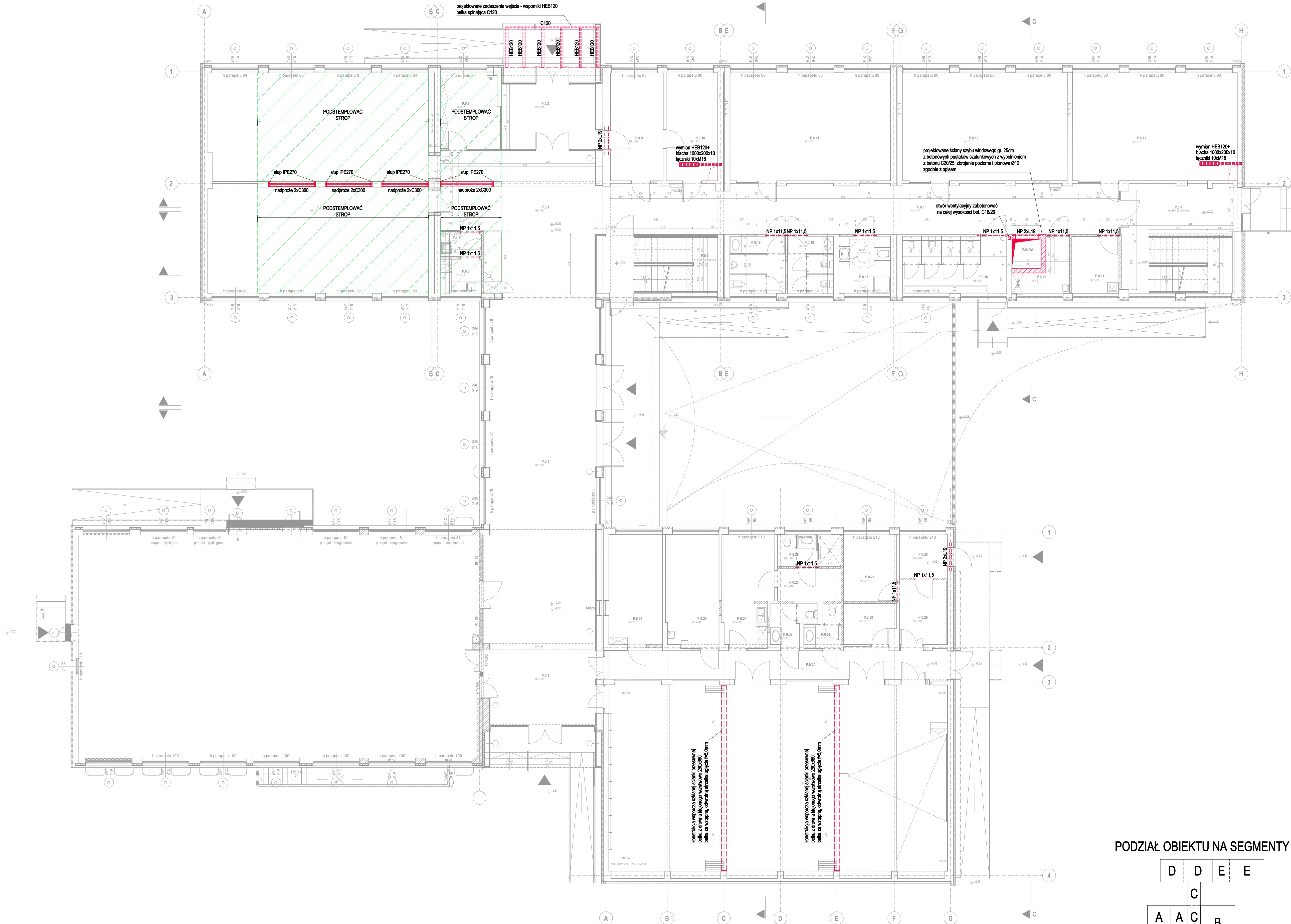


GLÓWNE WEJŚCIE DO SZKOŁY



UWAGI:

1. poziom ±0,000-wg cz. architektonicznej, wymiary w [mm];
2. beton - C16/20, C20/25, C25/30;
3. stal zbrojeniowa - A-IIIN;
4. stal profilowa S235;
5. drewno klejone warstwowo GL28h;
6. szczegółowe opisy konstrukcji przegród poziomych i pionowych oraz wymiary pomieszczeń wg części architektonicznej;
7. przed realizacją wymiarów sprawdzić na budowie;
8. Konstrukcyjne elementy projektowane

PROJEKT BUDOWLANY

Branża: konstrukcja

Autorzy projektu: nr upr. podpis
mgr inż. Krzysztof Siódmiok SLK2050/PWOK08

Sprawdził: nr inż.
Karolina Matuszek-Siódmiok SLK2051/PWOK08

PROJEKTPLUSARCHITEKCI
p.c. Grzegorz Tkacz, Tomasz Baranowski

Plac Krakowski 10, 41-800 Zabrze
tel/fax +48 32 235 22 99, 271 24 32, projektplus.pl
NIP: 648 265 54 57, REGON 240835434

CAD: Archicad 11/PPA
Licencja nr 111215924

Nazwa inwestycji:
Przebudowa, remont i zmiana sposobu użytkowania
budynku szkolnego MSP nr 6 na wielooddziałowe przedszkole
przy ul. St. Batorego 5 w Knurowie
działka ewidencyjna nr 1484/1.

Inwestor:
Miejska Szkoła Podstawowa nr 6
im. Królowej Jadwigi w Knurowie
ul. Stefana Batorego 5, 44-194 Knurow

Adres inwestycji:
ul. Stefana Batorego 5
44-194 Knurow

Nazwa rysunku:
RZUT PARTERU
SCHEMAT KONSTRUKCJI

Data: listopad 2017 Skala: 1:100 Nr Rys.: K-02
Format druku: A1

Kopowanie, powielanie i dokonywanie zmian w projekcie bez zgody autora zabronione. (Ustawa o prawie autorskim i prawach pokrewnych z dn. 04.02.1994r.) Udoskonalenie tylko jako wydruk w kolorze.

PODZIAŁ OBIEKTU NA SEGMENTY

