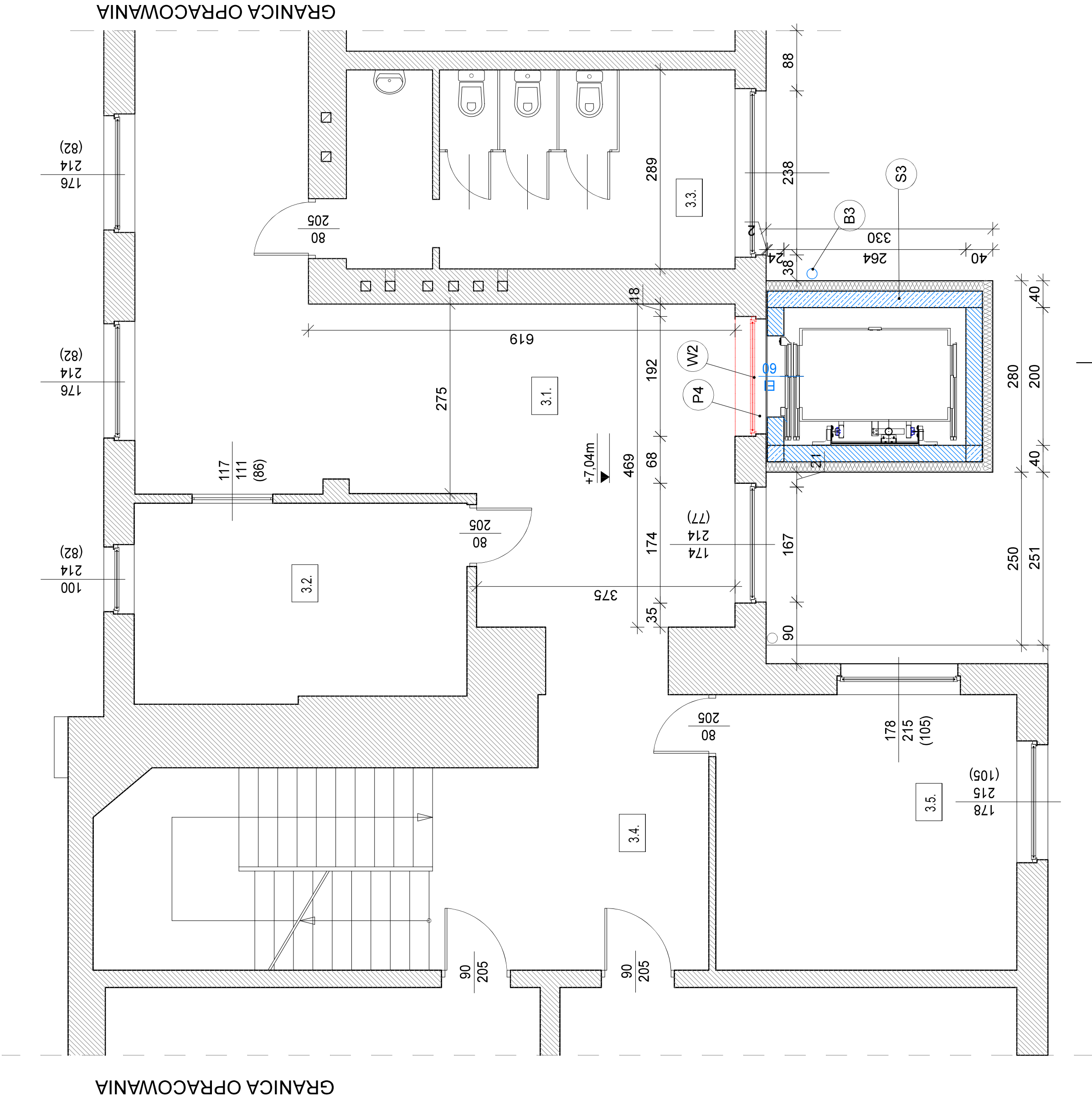


S3- Projektowana ściana szybu windowego powyżej poziomu gruntu gr. 24cm wykonana jako rama żelbetowa wypełniona blokami betonowymi gr. 24cm, pokryta warstwą mineralną gr. 15cm, zaprawa mrozoodporna na siatce, tynk mineralny lub akrylowy w kolorze nawiązującym do istniejącej elewacji.

W2- Demontaż istniejących okien i wyburzenie parapetów podoklejknych do poziomu posadzki na poszczególnych kondygnacjach, tynkowanie i malowanie farbą emulsyjną w obrębie wyburzenia, na narożach ścian wykonać osłonę w postaci kątowników stalowych.)

P4- Okładzina na podłodze z płytek gresowych antypoślizgowych "R10 " w otworze (wyрівnać do poziomu posadzki w na poszczególnych kondygnacjach)

B3- Projektowana rura spustowa 150mm z blachy tytanowo - cynkowej,



Zestawienie powierzchni w granicach opracowania		
3.1.	Komunikacja	41,20m²
3.2.	Pom. podgłazne	13,80m²
3.3.	Toalety	16,00m²
3.4.	Komunikacja	14,50m²
3.5.	Sala lekcyjna	17,50m²
Razem:		103,00m²

W.P.B.M.R. "BUDOREMONT". 42-202 CZĘSTOCHOWA
ul. Gwolińskiego 5, tel. 602-388-860
http://www.budoremont.pl e-mail: budoremont@gmail.com
NIP 573-020-46-86 Pracownia projektowa e-mail: pbb@wp.pl

WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ
Z WYMIARAMI NA BUDOWIE
W PRZYPADKU WYSTĄPIENIA RÓŻNIC
NALEŻY DOSTOSOWAĆ DO WYMIARÓW NA
BUDOWIE LUB KONTAKTOWAĆ SIĘ Z
PROJEKTANTEM

PRZEDMIOT OPRACOWANIA
Projekt budowlany rozbudowy budynku
Zespołu Szkół Zawodowych Specjalnych
im. Marii Grzegorzewskiej w Częstochowie
o zewnętrzny szyp windy z windą osobową
ADRES
42-202 Częstochowa, ul. Kridka 22
działka nr ewid. 32/3 i 33/3, obręb 74

INWESTOR
Gmina Miasto Częstochowa
ul. Śląska 11/13,
42-217 Częstochowa

PROJEKTANT CZ. ARCH.	podpis
mgr inż. arch. Eugeniusz Bagiński upr. nr SL-0300/23/75/K1	

SPRAWDZAJĄCY CZ. ARCH.	podpis
mgr inż. arch. Joanna Zębik upr. nr UAN-VIII/17342/164/94	

PROJEKTANT CZ. KOSTR.	podpis
mgr inż. Mariusz Pietras upr. nr SLK/3026/PWOK/10	

SPRAWDZAJĄCY CZ. KONSTR.	podpis
mgr inż. Stanisław Kret upr. nr UAN-VIII/17342/199/94	

ASYSTENT PROJEKTANTA OPRACOWAŁ	podpis
mgr inż. Aneta Orzeł	
mgr inż. Paweł Orzeł	

TYTUŁ RYSUNKU
Rzut II piętra - projekt

DATA Luty 2019	NR RYSUNKU A4.
SKALA 1:50	