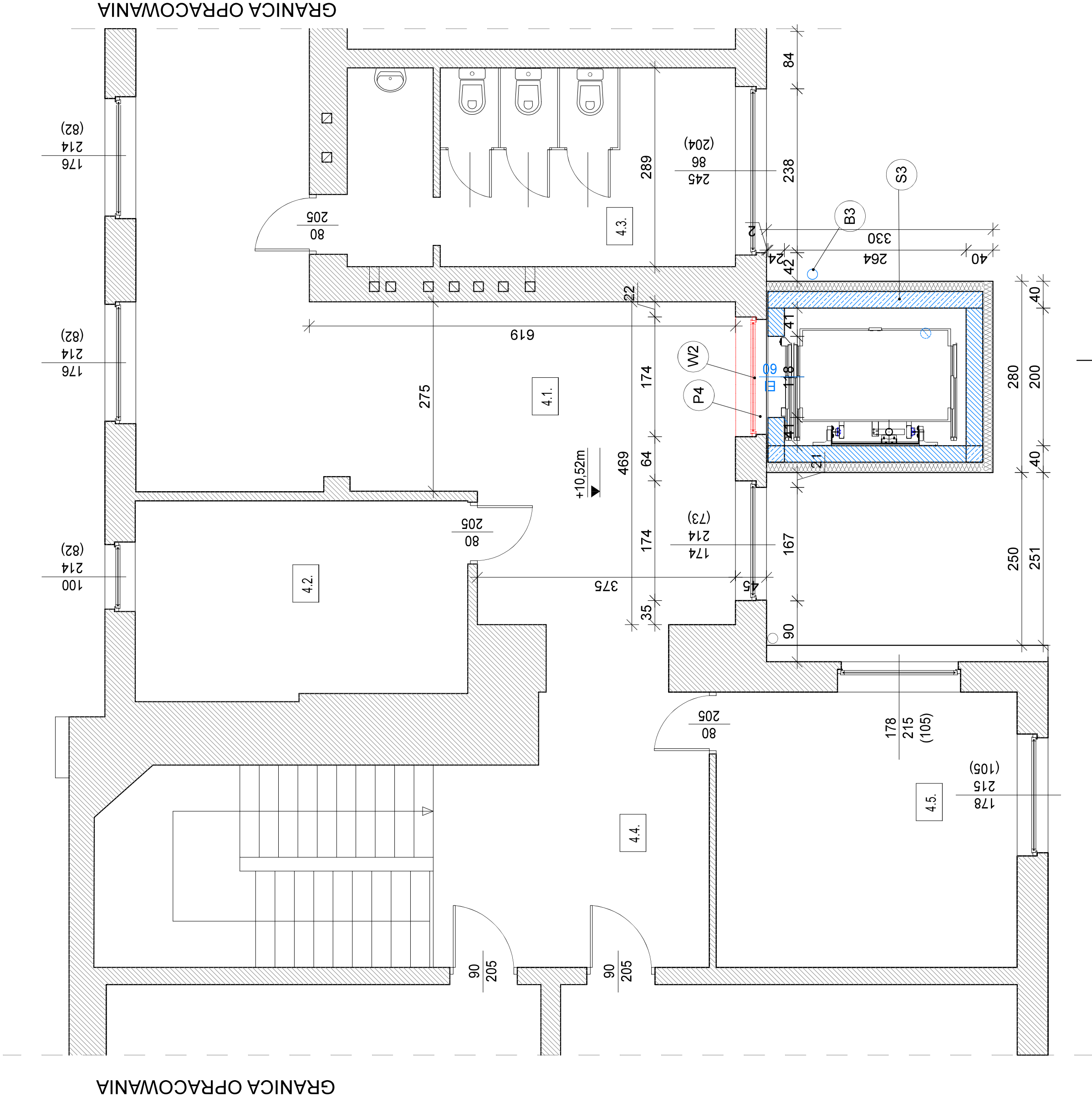


S3- Projektowana ściana szybu windowego powyżej poziomu gruntu gr. 24cm wykonana jako rama żelbetowa wypełniona bloczkami betonowymi gr 24cm, pokryta warstwą mineralną gr. 15cm, zaprawa mrozoodporna na siatce, tynk mineralny lub akrylowy w kolorze nawiązującym do istniejącej elewacji.

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

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

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



Zestawienie powierzchni w granicach opracowania	
4.1. Komunikacja	41,20m ²
4.2. Pom. podgłazne	13,80m ²
4.3. Toaleta	16,00m ²
4.4. Komunikacja	14,40m ²
4.5. Sala lekcyjna	17,50m ²
Razem:	
102,90m ²	

W.P.B.M.R. "BUDOREMONT". 42-202 CZĘSTOCHOWA ul. Gawdińska 5, tel. 602-388-860 http://www.budoremont.pl e-mail:budoremont@gmail.com NIP 573-020-46-86 Proszona projektowa e-mail:pbpr@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 sztyb windy z windą osobową ADRES 42-202 Częstochowa, ul. Krodka 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.	mgr inż. arch. Eugeniusz Bagński upr. nr SL-030023775/K1	podpis
SPRAWDZAJĄCY CZ. ARCH.	mgr inż. arch. Joanna Zębik upr. nr UAN-VIII/7342/164/94	podpis
PROJEKTANT CZ. KOSTR.	mgr inż. Mariusz Pietras upr. nr SLK/3026/PWOK/10	podpis
SPRAWDZAJĄCY CZ. KONSTR.	mgr inż. Stanisław Kret upr. nr UAN-VIII/7342/199/94	podpis
ASYSTENT PROJEKTANTA/OPRACOWAŁ	mgr inż. Aneta Orzeł mgr inż. Paweł Orzeł	podpis
TYTUŁ RYSUNKU Rzut III piętra - projekt		
DATA	Luty 2019	NR RYSUNKU A5.
SKALA	1:50	

RZUT - III PIĘTRA