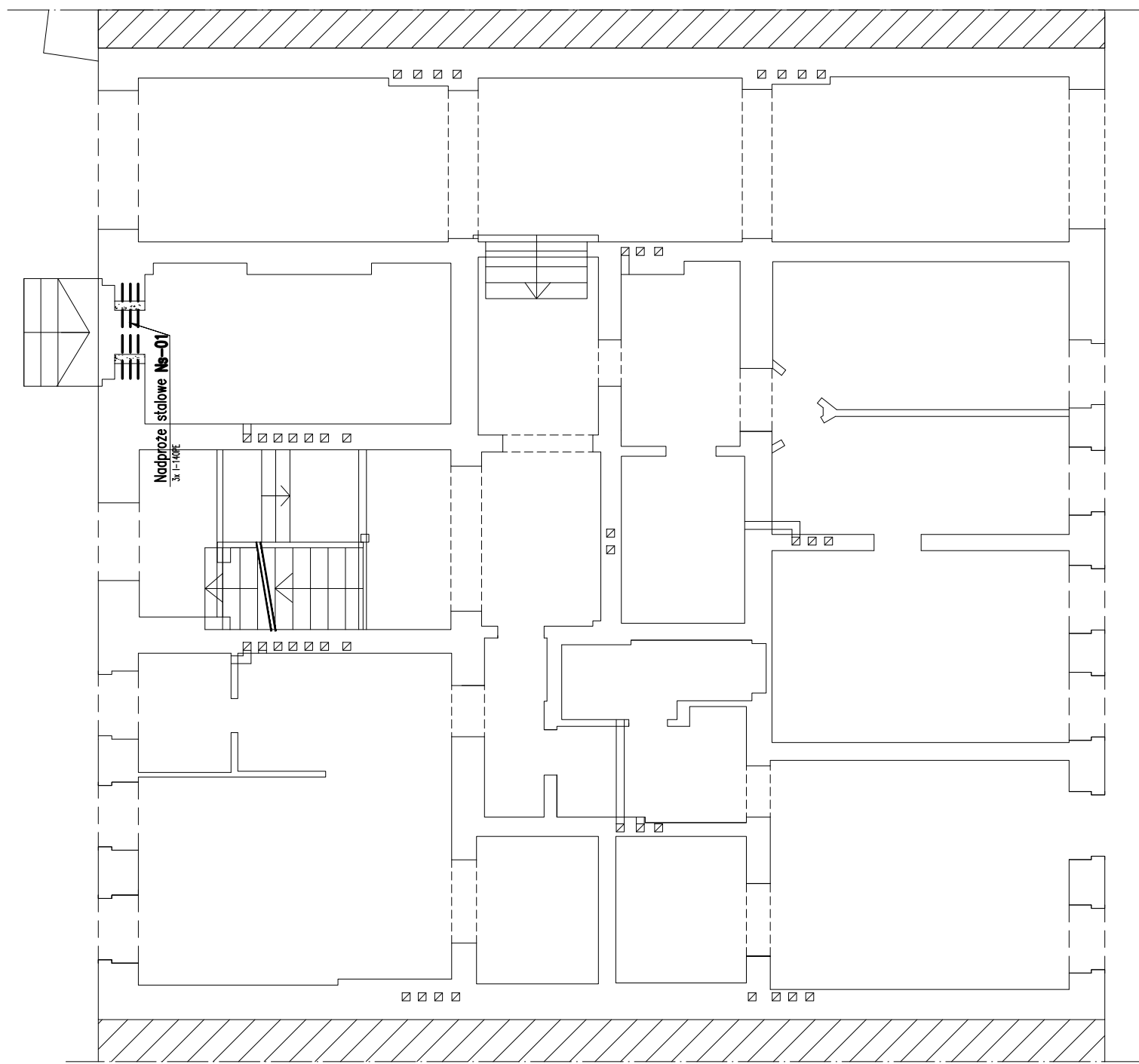


RYSUNEK ZESTAWCZY ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH /PARTER/
RZUT W POZIOMIE STROPU NAD PARTEREM



LEGENDA:

wyburzenia

zamurowania / domurowania / projektowana ściana

UWAGI:

- MURY ZEWNĘTRZNE I WEWNĘTRZNE ISTNIEJĄCE OCZYŚCIĆ SPRAWDZIĆ I W RAZIE KONIECZNOŚCI UZUPEŁNIĆ UBYTKI POPRZEC PRZEMUROWANIE Z UŻYCIEM MATERIAŁÓW PIERWOTNYCH
- OSTATECZNE WYMIARY OTWORÓW W STROPIE WG RYSUNKÓW ARCHITEKTURY
- LOKALIZACJA PRZEBIĆ WG RYSUNKÓW ARCHITEKTURY I PROJEKTÓW BRANŻOWYCH
- W PRZYPADKU BETONOWANIA ZIMĄ STOSOWAĆ BETON C20/25 F50
- ZABRANIA SIĘ WYKONYWANIA W PODCIĄGACH I BELKACH ISTNIEJĄCYCH BRUZZD INSTALACYJNYCH PIONOWYCH LUB POZIOMYCH KTÓRE PRZECINAŁYBY ZBROJENIE
- USYTUOWANIE ŚCIAN DZIAŁOWYCH WG. PROJEKTU ARCHITEKTURY
- ZABRANIA SIĘ INGERENCJI W ISTNIEJĄCE PODCIĄGI BELKI STROPU ORAZ NADPROŻA ŁUKOWE CEGLANE I INNE ELEMENTY KONSTRUKCJI ISTNIEJĄCEJ
- ZABEZPIECZENIA ANTYKOROZYJNE WEDŁUG OPISU TECHNICZNEGO PROJEKTU
- W ŚCIANACH KONSTRUKCYJNYCH NIE DOPUSZCZA SIĘ WYKONYWANIA BRUZZD PIONOWYCH I UKOŚNYCH, CHYBA ŻE ICH WYMIARY SĄ ZGODNE Z NORMĄ PN-B-03002:1999 pkt. 6.3.2 tablica 21
- POŁĄCZENIA REALIZOWAĆ ZA POMOCĄ ŚRUB ATESTOWANYCH ODPWIEDNIEJ KLASY ZGODNIE ZE SZCZEGÓŁAMI RYSUNKOWYMI
- PRZED ZAKUPEM ŚRUB, ICH DŁUGOŚCI SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
- IŁOŚĆ SZTUK ŁĄCZNIKÓW SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
- W PRZYPADKU JAKICHKOLWIEK ROZBIEŻNOŚCI LUB WĄTPLIWOŚCI ALBO NIEJASNOŚCI NALEŻY PRZERWAĆ PRACĘ I SKONSULTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM

Beton: min. C20/25 (B25)
Stal konstr.: S 235
Drewno: min. C24 (nowoprojektowane)
POZIOM PORÓWNAWCZY ±0.00=POZIOM ISTNIEJĄCY

| PROJEKT WYKONAWCZY | | | |
|--------------------------------|---|---|-----------------|
| REMONT BUDYNKU WIELORODZINNEGO | | | |
| OBIEKT | BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY | JEDNOSTKA PROJEKTOWA MB PROJEKT Marek Banasiewicz 53-425 Wrocław ul. Stalowa 3 lok. 3 | |
| TEMAT RYSUNKU | RYSUNEK ZESTAWCZY ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH - PARTER | | |
| LOKALIZACJA | ul. S.CHUDOBY 9, WROCŁAW GMINA: WROCŁAW OBRĘB: POŁUDNIE DZ. NR 28/27 AM- 10 | DATA | KWIEIEŃ 2019 r. |
| | | SKALA | 1:100 |
| INWESTOR | GMINA WROCŁAW Pl. Nowy Targ 1-8 50-141 Wrocław | NR RYS. | |
| | | KW-01 | |
| KONSTRUKCJA | | PODPISY | |
| PROJEKTANT | mgr inż. RAFAŁ GAŁĘZOWSKI upr.73/DOŚ/10 | | |
| OPRACOWANIE | mgr inż. MATEUSZ DYGA | | |
| PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY | mgr inż. MAGDALENA KOWALCZYK upr.69/DOŚ/14 | | |