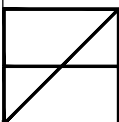


1. Nowe zabudowy pionów instalacyjnych wykonać w systemie rigips 3.50.16 (bez klasy ei30) zgodnie z opisem technicznym. Ostateczny obrys zabudów może się różnić od przedstawianego na rysunku (jako istn. zabudowy pionów instalac.) Uwaga dotyczy także pionów c.o. zlokalizowanych przy filarach okiennych.
2. Zamurowania w ścianach głównej konstrukcji nośnej wykonać z bloczków betonowych.
3. W projektowanych otworach drzwiowych przyjęto dla ościeżnic aluminiowych grubość 8 cm, dla ościeżnic drewnianych lub stalowych – 5 cm.
4. Wszystkie elementy stalowe projektowanych przebiegów w głównej konstrukcji nośnej zabezpieczyć do klasy odporności ogniowej R120.
5. Na wszystkich przejściach instalacyjnych przez strop nad piwnicą i nad parterem należy zamontować klapy oddzielenia ppoż. w klasie min. EI5 60 zgodnie z projektami branżowymi.
6. Elementy wykończeniowe konieczne do zabezpieczenia ścian i drzwi od zniszczeń uderzeniowych opisano w opisie technicznym.
7. Sposób wykończenia ścian i sufitów opisano w opisie technicznym.
8. Na rysunku pokazano przejścia przez strop (podłoga) projektowanych pionów kanalizacyjnych KS50 i KS100. Pozostałe podłączenia ks odbywają się do istniejących pionów (w istniejących zabudowach GK). Wszystkie podłączenia pokazano w projekcie instalacyjnym – wk.
9. W wymiarowaniu nie uwzględniono istniejących zabudów instalacyjnych – ich ostateczna wielkość będzie wynikowa, po przebudowie instalacyjnej parteru.
10. Istniejące od stropu (zgodnie z dokumentacją archiwalną) kanały wentylacji grawitacyjnej do wykorzystania

- ŚCIANY GŁ. KONSTR. NOŚNEJ I ZEWNĘTRZNE
- PROJ. ŚCIANKI DZIAŁOWE W KONSTR. GK
- PROJ. ŚCIANKI DZIAŁOWE GK W ŚLADZIE ŚCIAN ISTNIEJĄCYCH DZIAŁOWYCH
- ISTNIEJĄCE ZAMUROWANIA W ŚCIANACH GŁÓWNEJ KONSTR. NOŚNEJ
- PROJEKTOWANE ZAMUROWANIA BLOCZKAMI BETONOWYMI
- PROJEKTOWANE WYBURZENIA
- ISTNIEJĄCE ZABUDOWY PIONÓW INST.
- PROJEKTOWANE PRZEBIECIA PRZEZ STROP
- PROJEKTOWANE OBUDOWY PIONÓW INSTALAC. (DO OSTATECZNEGO USTALENIA PO DEMONTAŻU ISTNIEJĄCYCH OBUDÓW)
- ZAKRES PRZEBUDOWY DOJAZDU



PRACOWNIA ARCHITEKTURY 90-009 Łódź, ul. Sienkiewicza 48, lok. u6, tel. +48601319087 +48601162263			
NAZWA OPRACOWANIA	POWIATOWE CENTRUM ZDROWIA W BRZEZINACH PRZEBUDOWA SZPITALNEGO ODDZIAŁU RATUNKOWEGO		
ADRES	95-600 BRZEZINY, UL. M. CURIE SKŁODOWSKIEJ 6, działka nr 3829, 3830 obręb 8 Brzeziny		
INWESTOR	POWIATOWE CENTRUM ZDROWIA w Brzezinach Sp. z o.o., Brzeziny, ul. M.C. Skłodowskiej 6		
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Marek Cieplucha nr upr. 362/88/WŁ w spec. arch. b.o.		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. Anna Bańkowska - Cieplucha nr upr. 270/94/WŁ w spec. arch. b.o.		
BRANŻA	ARCHITEKTURA	DATA	02.04.2024
STADIUM	PT	SKALA	1/100
NAZWA RYS.	SOR - RZUT BUDOWLANY PT	NR. RYS.	3