



STOSOWAĆ MATERIAŁY:	
BETON KONSTRUKCYJNY:	C25/30
STAŁ ZBROJENIOWA:	A-IIIIN (B500B)

- UWAGI:
1. Wszystkie poziomy i wymiary weryfikować na budowie ze stanem istniejącym.
 2. Przed wykonaniem sprawdzić poprawność geometryczną z projektem architektury.
 3. Rozpatrywać łącznie z projektem architektury, projektami branżowymi, rysunkami zestawczymi i zbrojeniowymi. W razie rozbieżności powiadomić projektanta.
 4. Hierarchia ważności dokumentacji:
 - a. projekt architektury,
 - b. projekt konstrukcji,
 - c. projekty pozostałych branż.
 5. Wszystkie wymiary geometryczne podano w centymetrach.
 6. Wszystkie elementy wykonywać, rozpatrując łącznie z elementami dochodzącymi.
 7. W trakcie wykonywania robót przez wykonawcę, o wszelkich niezgodnościach projektu ze stanem rzeczywistym należy informować projektanta.
 8. Roboty prowadzić pod nadzorem osób uprawnionych, zgodnie z przepisami techniczno-budowlanymi, zasadami wiedzy technicznej oraz przepisami BHP.
 9. Należy na bieżąco sprawdzać stan istniejącej konstrukcji budynku w czasie prac. Wszelkie uszkodzenia, rysy lub pęknięcia należy niezwłocznie zgłaszać kierownikowi budowy.
 10. W czasie wykonywania robót budowlanych nie należy dociązać istniejących stropów poprzez składowanie materiałów budowlanych lub elementów konstrukcyjnych.
 11. Przed zamknięciem szalunków (wylaniem betonu) należy sprawdzić wymiary, lokalizacje oraz kompletność wszystkich przejść i przebiegów instalacyjnych biegnących w obrębie elementu z projektami branżowymi.
 12. Otwory o wymiarach większych niż 20x20cm dobroić z pokazanymi detalami dobrożeń.
 13. Zaleca się wszystkie prace rozbiórkowe prowadzić ze szczególną ostrożnością, obserwując zachowanie całego budynku. Przed przystąpieniem do wykonywania robót rozbiórkowych należy opracować instrukcję bezpiecznego wykonywania prac i zaznajomić z nią pracowników w zakresie wykonywanych przez nich robót.
 14. Otulenie stali zbrojeniowej powyżej poziomu $\pm 0,00$ – 2,5cm, Otulenie prętów zbrojenia poniżej poziomu $\pm 0,00$ – 5cm.



ZESPÓŁ BIUR PROJEKTOWYCH

Zespół Biur Projektowych tel./fax (12) 265 19 28
ul. Świętokrzyska 12, +48 607 616 222
30 - 015 Kraków, +48 682 299 165
e - mail: biuro@wolarek-zatorowski.eu
www.wolarek-zatorowski.eu

Temat:	Przebudowa, remont oraz zmiana sposobu użytkowania budynku służby zdrowia (przychodnia) na budynek kultury (muzeum) wraz z jego rozbudową o schody zewnętrzne oraz budową tablicy informacyjnej (ekranu ledowego), ogrodzenia, opaski wokół budynku, miejsca na gromadzenie odpadów stałych wraz z osłoną (utwardzonego placu do ustawiania kontenerów z zamykanymi otworami wrzutowymi), utwardzonego placu pod agregaty klimatyzacyjne wraz z osłoną, instalacji wewnętrznych: wentylacji mechanicznej, wodno-kanalizacyjnej, centralnego ogrzewania, elektrycznej, słaboprądowej oraz budowie instalacji odgromowej na działce nr 82/1 i 82/2 (obr. 0050, ark. 60) położonej przy ul. Okulickiego 9 w Radomiu.				
Inwestor:	Muzeum Im. Jacka Malczewskiego, 26-600 Radom, Rynek 11				
Adres:	ul. gen. Leopolda Okulickiego 9, Radom, dz. nr 82/1, 82/2				
Projektował:	mgr inż. Łukasz Zatorowski UPR. NR MAP/0177/POOK/08				
Sprawdził:	mgr inż. Piotr Wolarek UPR. NR MAP/0174/POOK/08				
Opracował:	inż. Dominik Machaczka				
Tytuł:	RYSUNEK SZALUNKOWY STROPÓW NAD PARTEREM				
Data:	12.2023	Branża:	KONSTRUKCJA	Faza:	PROJEKT TECHNICZNY
Skala:	1:100	Nr rysunku:	K-07		