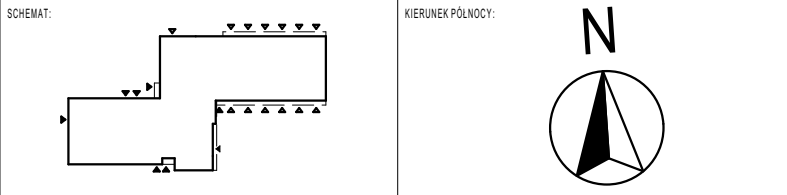


Uwagi:  
1. Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano - montażowych opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.  
2. Poziomy posadzek należy zweryfikować i precyzyjnie wytyczyć geodezyjnie na etapie wykonawczym. Odchyłki od projektu należy konsultować z projektantem.  
3. Wszelkie elementy ruchome, elementy wyposażenia, w szczególności elementy stolarki i ślusarki okiennej i drzwiowej, szklen, fasad, okładzin elewacyjnych, balustrad, poręczy i pochwyłów, odcinków wewnętrznych i innych należy zamawiać i wykonywać/montować na podstawie zweryfikowanych obmiarów rzeczywistych wykonanych na obiekcie.  
4. W wykonaniu otworów okiennych w ścianach nie dopuszcza się wymiarów mniejszych niż określone w dokumentacji, a tolerancja dodatnia może wynosić do 20 mm. Każdorazowo weryfikować zgodność szerokości otworu z szerokością okna dla uniknięcia niezdopasłości.  
5. Przy wykonaniu otworów drzwiowych skonstruować wymiary z zestawieniem stolarki oraz z faktycznym zaplanowanym asortymentem dla uniknięcia nieścisłości.  
6. Przed wykonaniem każdego otworu w ścianach i stropach weryfikować ich rozmiary z projektowanym asortymentem lub wyposażeniem. Murowanie określonych partii ścian realizować po weryfikacji opracowań branżowych (przebiegi instalacji).  
7. Dopuszcza się zastosowanie materiałów zamiennych pod warunkiem, że posiadają one cechy nie gorsze jakościowo i technicznie od wskazanych w projekcie, a także pod warunkiem uzyskania zgody projektanta.  
8. Wszystkie elementy konstrukcyjne należy przyjmować wg pozycji opisanych na schematach lokalizacyjnych w dokumentacji - część konstrukcyjna - projekt budowlany.  
9. Każdy składnik projektowy należy rozpatrywać i rozpoznać w dokumencie w kontekście wszystkich rysunków, które do tego składnika się odnoszą z uwzględnieniem wszystkich informacji opisowych i zasad sztuki budowlanej.  
10. Brak wskazania na rysunku technicznym elementu, którego zastosowanie wynika ze znanych lub powszechnie przyjętych rozwiązań w zakresie sztuki budowlanej nie zwalnia wykonawcy z konieczności skalkulowania i zastosowania takiego elementu w porozumieniu z inwestorem, a także z projektantem i za jego zgodą.  
11. Należy uwzględnić przebiegię przez stropy otworów instalacyjnych rozpatrując i opierając się o rysunki branżowe oraz koordynacyjne.  
12. W przypadku jakiegokolwiek rozbieżności w dokumentacji należy konsultować się z projektantem.  
13. Zgodnie z art. 22 ust. z dnia 7 lipca 1994 roku Prawo Budowlane (tj. Dz.U. z 2003 roku Nr 200 poz 2016 z późniejszymi zmianami) kierownik budowy ma obowiązek realizacji obiektu zgodnie z obowiązującymi przepisami i sztuką budowlaną.  
14. Wszystkie otwory w stropach, ścianach, szachty instalacyjne wg projektów instalacyjnych.

Przy wyznaczaniu poziomu o projektu należy pisemnie powiadomić projektanta w celu potwierdzenia rzędnej 0 projektu. W przypadku wątpliwości należy pisemnie powiadomić projektanta w celu wizyty na budowie, w celu potwierdzenia poziomu 0.

Projekt rozpatrywać łącznie z opinią geotechniczną - GEOGRUNT Usługi Geologiczne GEOLOGIA  
GEOTECHNIKA HYDROGEOLOGIA  
"Opinia geotechniczna w celu oceny warunków gruntowo-wodnych dla potrzeb budowy KPPSP oraz JRG w Kłodzku na terenie dz. nr 1/10", która stanowi integralną część projektu.  
Data opracowania: Maj 2021  
Opracowanie: mgr Tomasz Zielski (upr. M. Środ. geol.-in. nr VII -1486; upr. M. Środ. hydrogeol. nr V - 1600; geolog górniczy upr. Z-UG 577)



INWESTOR: Komenda Powiatowa PSP w Kłodzku	ADRES: ul. Traugutta 7, 57-300 Kłodzko
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	
<b>Budowa budynku Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej z Jednostką Ratowniczo-Gaśniczą w Kłodzku wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem terenu na działce o nr ewid. 1/10, AM-33 obręb Leszczyna, 57-300 Kłodzko</b>	
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. D. NIEBAŁA	NR UPRAWNIENIA: Uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń upr. nr: 4718/PK/2017
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. J. ZIELIŃSKA	NR UPRAWNIENIA: Uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń upr. nr: 18/PK/2019
SPRAWDZIŁ: mgr inż. arch. F. DONAJEWSKI	NR UPRAWNIENIA: Uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń upr. nr: 18/PK/2019
OPRACOWAŁ: mgr inż. arch. P. SOBOTA mgr inż. arch. K. BOCIAN	NR UPRAWNIENIA: Uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń upr. nr: 18/PK/2019
BRANŻA: ARCHITEKTURA	STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY
DATA: 13.08.2021r.	SKALA: 1:100
TYTUŁ RYSUNKU: PRZEKRÓJ B-B	NR RYSUNKU: PW-A-02-02

PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM MOŻE SŁUŻYĆ WYŁĄCZNIE DO CELU, DLA KTÓREGO ZOSTAŁ WYKONANY.  
UDOSTĘPNIANIE JAKIEJKOLWIEK CZĘŚCI PROJEKTU W JAKIEJKOLWIEK FORMIE - WYŁĄCZNIE ZA ZGODĄ AUTORÓW  
I AUTORSKIEJ PRACOWNI PROJEKTOWEJ "A.DO XXI" ul. Trybunała 38, 60-325 Poznań