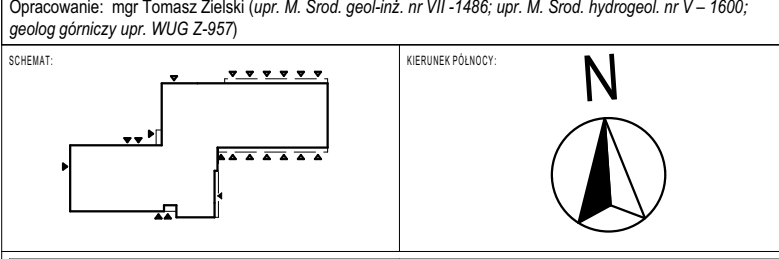


Uwagi:
1. Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami. *Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano - montażowych opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
2. Poziomy posadzek należy zweryfikować i precyzyjnie wytyczyć geodezyjnie na etapie wykonawczym.
3. Wszystkie elementy ruficzne, elementy wyposażenia, w szczególności elementy stolarki i stolarki okiennej (drzwiowej, szkielet, łaski, okładzin elewacyjnych, balustrad, poręczy i poręczy, obrobionych 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 niebezpieczeństwa.
5. Przy wykonaniu otworów drzwiowych skłonnorotacyjnych z zestawieniem stolarki oraz z faktycznym zamawianiem, asortymentem dla uniknięcia niebezpieczeństwa.
6. Przed wykonaniem każdego otworu w ścianach i stropach zweryfikować ich rozmiary z projektowanym asortymentem lub wyposażeniem. Murowanie określonych partii ścian realizować po weryfikacji opracowań branżowych (przebieg 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 w pozycji opisanych na schematach lokalizacyjnych w dokumentacji - części konstrukcyjna - projekt budowlany.
9. Każdy składnik projektowy należy rozpatrywać i rozpoznawać w dokumentacji 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 przejścia przez stropy otworów instalacyjnych rozpatrując 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, szachtu instalacyjne wg projektów instalacyjnych.

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

Projekt rozpatrywać łącznie z opinią geotechniczną - GEORUNIT Usługi Geologiczne GEOLOGIA GEOTECHNICA HYDROGEOLOGIA
*Opinia geotechniczna w celu oceny warunków gruntowo-wodnych dla potrzeb budowy KPSP oraz JRG w Kłodzku na terenie dz. nr 1/10, która stanowi integralną część projektu.
Data opracowania: Maj 2021
Opracowanie: mgr Tomasz Zieliński (upr. M. Środ. geo-izn. nr VII-1486; upr. M. Środ. hydrogeol. nr V-1600; geolog górniczy upr. WUG Z-957)



INWESTOR: Komenda Powiatowa PSP w Kłodzku		ADRES: ul. Traugotta 7, 57-300 Kłodzko	
Nazwa i adres obiektu budowlanego: 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 Leśniczyna, 57-300 Kłodzko			
PROJEKTANT: mgr inż. arch. D. WIEDEBA	NR PRZEMIERNEJ: Opisujemy budowlę w sąpiszeli zobowiązujemy do zapewnienia bez ograniczeń upr. nr: 01800000017	POSIĘG: Opisujemy budowlę w sąpiszeli zobowiązujemy do zapewnienia bez ograniczeń upr. nr: 01800000017	JEDNOSTKA PROJEKTOWA: A.D.O XXI ul. w. Jankowickiej 10, 57-300 Kłodzko
mgr inż. arch. J. ZIELERA	Opisujemy budowlę w sąpiszeli zobowiązujemy do zapewnienia bez ograniczeń upr. nr: 01800000017	Opisujemy budowlę w sąpiszeli zobowiązujemy do zapewnienia bez ograniczeń upr. nr: 01800000017	Opisujemy budowlę w sąpiszeli zobowiązujemy do zapewnienia bez ograniczeń upr. nr: 01800000017
mgr inż. arch. J. DONALDOWSKI	Opisujemy budowlę w sąpiszeli zobowiązujemy do zapewnienia bez ograniczeń upr. nr: 01800000017	Opisujemy budowlę w sąpiszeli zobowiązujemy do zapewnienia bez ograniczeń upr. nr: 01800000017	Opisujemy budowlę w sąpiszeli zobowiązujemy do zapewnienia bez ograniczeń upr. nr: 01800000017
OPRACOWAŁ: mgr inż. arch. J. DONALDOWSKI	DATA: 18.10.2021r.	SKALA: 1:100	NR RYSUNKU: PB-A-03-03
TYTUŁ RYSUNKU: ELEWACJA POŁNOCCNA			
PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM MOŻE SŁUŻYĆ WYŁĄCZNIE DO CELU, DLA KTOREGO ZOSTAŁ WYKONANY. ODPOWIEDZIALNOŚĆ ZA WYKONANIE PRAC PROJEKTOWYCH WYKŁADAJĄCE NA ZAGODZONYCH WARTOŚCIACH AUTORSKIE PRACOWNIKI PROJEKTOWE "A.D.O XXI" ul. Traugotta 38, 57-300 Kłodzko			