


<b>Uwagi:</b> 1. Rysunki architektoniczne należy odczytywać w powiązaniu z rysunkami projektów branżowych. Wykonawca przed przystąpieniem do robót powinien zapoznać się ze wszystkimi dokumentami branżowymi i budowlanymi. Niezgodności pomiędzy rysunkami architektonicznymi a branżowymi powinny zostać wyjaśnione z Głównym Projektantem. 2. Wszystkie wymiary podawane są w centymetrach a rzędnę w metrach: - w opisie okien zawarto wielkość otworu w stanie surowym, - hp-oznacza wysokość parapetu liczoną od wykończonej posadzki do niewykończonego dołu otworu okiennego, Obowiązkiem Wykonawcy jest sprawdzenie wymiaru w naturze. W wypadku jakiegokolwiek zmiany lub różnicy zauważonej między projektem a stanem faktycznym Wykonawca jest zobowiązany przekazać tę informację Głównemu Projektantowi. 3. Ze względu na zaokrąglenie wymiarów w używanym programie CAD mogą wystąpić niewielkie niezgodności sumy wymiarów częściowych ze zbiornym wymiarem elementu. W takim przypadku decydujący jest wymiar sumaryczny. 4. Nie wolno brać żadnego wymiaru mierząc bezpośrednio z rysunku. W przypadku wątpliwości Wykonawca powinien zgłosić się do Głównego Projektanta. 5. Przejścia instalacyjne przez przegrody ogniowe poziome i pionowe zabezpieczyć do wymaganej odporności ogniowej przegrody przy użyciu mas, kłap p.poż, obiek, kasek ogniowych -systemowych. 6. Wszystkie elementy budowlane oddzielenia w zakresie ich parametrów R, E, I należy oddzielić do wymogów wynikających z ustalonego podziału stref pożarowych. 7. We wszystkich szachtach instalacyjnych należy zabezpieczyć otwory montażowe (niezabudowana min. jedna przegroda szachtu - wymiar dłuższy) w celu umożliwienia montażu instalacji wewnątrz szachtu. 8. Wszelkie zaproponowane zmiany względem Projektu należy uzgodnić z Głównym Projektantem. Zmianę należy przedstawić w formie propozycji lub rozwiązania projektowego do akceptacji. 9. W sprawach nieokreślonych dokumentacją obowiązują: - warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlanych - montażowych (wg Ministra Budownictwa i Instytutu Techniki Budowlanej) - normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego (P.K.N.) - instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty Instytutu Techniki Budowlanej, - instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano- instalacyjnych, - przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonywanych robót 10. 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". 11. 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. 12. Wszystkie elementy konstrukcyjne należy przyjmować według pozycji opisanych na schematach lokalizacyjnych w dokumentacji. 13. Wszelkie elementy ruchome, elementy wyposażenia, w szczególności elementy stolarki i ślusarki okiennej i drzwiowej, balustrad, i innych należy zamawiać i wykonywać / montować na podstawie zweryfikowanych obmiarów rzeczywistych wykonanych na obiekcie. 14. Wszelkie materiały użyte w projekcie, rozwiązania techniczne i urządzenia muszą odpowiadać normom bezpieczeństwa ppoż. i bhp; posiadać odpowiednie atesty i próby do stosowania w budownictwie. 15. Uwagi i opisy zamieszczone w części opisowej projektu są integralną częścią niniejszego opracowania.		
<div><div></div><div><div>pracownia projektowa <b>FORMA T</b> Katarzyna i Marcin Piotrowscy</div><div>ul. Długa 22/25 42-095 Murzowa Górska 61-002 ul.Sporna 15 61-709 Poznań 0/502524825 marcin@formataarchitekt.pl</div></div></div>		
OBJEKT		
REMONT I ROZBUDOWA BUDYNKU KOMENDY POWIATOWEJ POLICJI W PLESZEWIE		
ADRES:		
UL. KOCHANOWSKIEGO 6 63-300 PLESZEW; dz. 784/3, 789/9, 879 ark. 20, obr. Pleszew		
INWESTOR		
KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI W POZNANIU		
PROJEKTANT		
mgr inż. arch. Marcin Piotrowski upr. nr WP-01A/BRK/UpB/62/2007 w specjalności architektonicznej		
SPRAWDZIŁ		
OPRAWOWAŁ		
mgr inż. arch. Katarzyna Piotrowska		
BRANZA		
ARCHITEKTURA		
TYTUŁ		
RZUT PIĘTRA I – CZ. ISTN.		
SKALA		
STADIUM		
RYSUNEK		
1:1, 1:50		
PW		
DATA		
ARKUSZ		
05.08.2017		
PW.9		