



OZNACZENIA:

- PK1,2,3 Pion kanalizacyjny PVC 110 z odpowietrzeniem kominkiem wentylacyjnym lub dedykowaną dachówką z kominkiem wentylacyjnym średnicy min. 160mm
- [Symbol] kanał wentylacyjny podwójny szczegóły wg proj. konstrukcji
- [Symbol] kanał wentylacyjny pojedynczy szczegóły wg proj. konstrukcji

UWAGI OGÓLNE:

- Wykonawca przed przystąpieniem do robót zobowiązany jest do zapoznania się ze wszystkimi dokumentacjami branżowymi i budowlanymi.
- Wszystkie wymiary podawane są w centymetrach i metrach. Nie wolno brać wymiaru bezpośrednio z rysunku. Obowiązkiem wykonawcy jest sprawdzenie wymiaru w naturze.
- Roboty budowlano-instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą koordynacją międzybranżową.
- W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązują:
 - warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych instalacyjno-budowlanych
 - normy Polskiego Komitetu Normalizacji
 - instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów i dostawców materiałów
 - przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonanych robót.
- Rysunki wszystkich branż należy odczytywać łącznie.

W wypadku jakiegokolwiek zmiany lub różnicy zauważonej między projektem, a stanem faktycznym wykonawca zobowiązany jest przekazać tę informację do projektanta.

WSZYSTKIE MATERIAŁY I SYSTEMY WYBRANE SĄ PRODUKTAMI SUGEROWANYMI I MOŻE NASTĄPIĆ ICH ZAMIANA NA PRODUKT INNY, POD WARUNKIEM RÓWNOWAŻNYCH LUB LEPSZYCH WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNYCH OD WYSPECYFIKOWANEGO PRODUKTU.

WSZELKIE WĄTPLIWOŚCI DOTYCZĄCE PROJEKTU NALEŻY KONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM.

PHU "PLAN - PROJEKT" inż. Krzysztof Nawojski ul. Strzelecka 20 ; 66 - 200 Świebodzin NIP 927 - 146 - 65 - 02 ; REGON 978116900				
Zadanie: Budowa kancelarii podwójnej Jelenin, Stara Kopernia wraz z zagospodarowaniem terenu w m. Jelenin, na dz. nr ewid. 716 i 781, obręb 0009 Jelenin, jednostka ewid. nr 081009_2 Żagań			Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Szprotawa ul. Henrykowska 1A, 67-300 Szprotawa	
LOKALIZACJA KANAŁÓW WENTYLACYJNYCH I ODPOWIEETRZENIA KANALIZACJI		Skala: 1 : 50		Branża: Projekt techniczny
		Nr upr.	Specjalność	Podpis
Projektant:	mgr inż. P.Golimento	LBS/0021/POOS/12	INSTALACYJNA	Data: 05.2024r.
		Nr rys.: IS.5		