



- Uwagi:
1. Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie. Brakujące domiary wg. dokumentacji architektonicznej.
 2. Wszystkie zastosowane akcesoria montować zgodnie z wytycznymi producenta.
 3. Rysunek rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami konstrukcyjnymi, a także z opisem technicznym i projektami branżowymi. *Szczegóły instalacji wewnętrznych i zewnętrznych wg projektów branżowych*
 4. Dopuszcza się możliwość zmiany układów konstrukcyjnych elementów konstrukcji budynku w ramach dostosowania obiektu do zastosowanych technologii budowlanych, wszelkie zmiany uwzględnić w projekcie wykonawczym, wymagana akceptacja zmian przez inspektora nadzoru oraz projektanta.
 5. Izolacje termiczne i przeciwwilgociowe wg detali architektonicznych
 6. Przed przystąpieniem do prac Wykonawca zobowiązany jest do zweryfikowania koordynacji międzybranżowej i wyeliminowania wszelkich ewentualnych kolizji międzybranżowych, w tym również ewentualnych kolizji z elementami konstrukcyjnymi
 7. Konstrukcję budynku realizować na podstawie projektu wykonawczego.

PRACOWNIA PROJEKTOWA "KRESKA" SŁAWOMIR BABIK 47-300 KRAPKOWICE UL. OPOLSKA 11 tel. 504 181 551			
Obiekt:	DOM KULTURY W RACŁAWICZKACH	Data: 01.09.2017	
Adres:	Racławiczki, ul. Opolska 20, dz. nr 373		
RZUT KONSTRUKCJI I PIĘTRA		Nr rys.:	Skala:
Investor:	Gminny Ośrodek Kultury w Strzeleczkach, ul. Rynek 4, 47-364 Strzeleczki	K3	1:100
Temat:	ROZBUDOWA Z PRZEBUDOWĄ BUDYNKU GMINNEGO OŚRODKA KULTURY	Branża : konstrukcyjna	
Projektant konstrukcji	inż. Sławomir Babik upr. bud. bez ograniczeń do proj. w specjalności konstr.-budowlanej	upr. OPL/0375/PWOK/08	
Spr. konstrukcji	mgr inż. Michał Białek upr. bud. bez ograniczeń do proj. w specjalności konstr.-budowlanej	upr. OPL/1302/PWBKB/16	