



1	Pomieszczenie socjalne	Wykl. PCV	7,67m ²
2	WC socjalne	Terakota	2,69m ²
3	WC kobiety	Terakota	5,45m ²
4	WC mezczyzni	Terakota	6,30m ²
5	Hall	Wykl. PCV	28,93m ²
6	Pom. kuchenne	Terakota	13,28m ²
7	Jadalnia	Wykl. PCV	11,88m ²
8	Pom. klubowe	Wykl. PCV	14,86m ²
9	Sala spotkan	Wykl. PCV	35,17m ²
10	Przedsienek (szatnia)	Wykl. PCV	4,41m ²
11	Pom. do zajec ruchowych	Wykl. PCV	23,90m ²
Razem:			152,52m ²

Uwaga:
 Docieplenie scian zewnetrznych, wymiana stolarki okiennej i drzwiowej zewnetrznej oraz wymiana posadzek wg odsebnego opracowania

'ARMAX' Sp. z o.o.				
27-200 Starachowice, ul. 1go Maja 13 kom. 601 063 690				
Nazwa obiektu: Przebudowa budynku uzytecznosci publicznej Gminy Chmielnik w celu przystosowania go na potrzeby utworzenia i wyposazenia Klubu Seniora +				
Inwestor: Gmina Chmielnik, Pl. Kosciuszki 7 26-020 Chmielnik		Adres obiektu: dz. nr ewid. 1164, 1165 26-020 Chmielnik		
Przedmiot: Rzut parteru				Skala: 1:100
				Nr rys. 7
				Str.
Projektanci:	Nazwisko:	Nr uprawnień:	Data:	Podpis:
Architektura:	Jarosław Kawiński	SW-1/2003	05.2019r.	
PROJEKTOWAŁ:		Upr. architektoniczne		
Architektura:	Anna Kiełbasa	309/SWK/2018	05.2019r.	
SPRAWDZIŁA:		Upr. architektoniczne		
Konstrukcja:	Piotr Zdyb	SWK/0065/PWBkb/18	05.2019r.	
PROJEKTOWAŁ:		Upr. konstrukcyjne		
Konstrukcja:	Marek Szczerba	SWK/B0/0037/12	05.2019r.	
SPRAWDZIŁ:		Upr. konstrukcyjne		
Projekt	OPRACOWAŁA:	Patrycja Marczał	05.2019r.	
Projekt	OPRACOWAŁ:	Dariusz Celuch	05.2019r.	

UWAGI:

PRZED PRZYSTAPIENIEM DO ROBÓT BUDOWLANYCH ORAZ WYKOŃCZENIOWYCH WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE, O ROZBIEŻNOŚCIACH NALEŻY POINFORMOWAĆ PROJEKTANTA

WYKONAWCA ZOBOWIĄZANY JEST DOKŁADNIE ZAPOZNAĆ SIĘ Z PROJEKTEM I WARUNKAMI ISTNIEJĄCYMI NA PLACU BUDOWY A TAKŻE SPRAWDZIĆ WYMIARY NA BUDOWIE I PRZEKAZAĆ INFORMACJE O ROZBIEŻNOŚCIACH JEDNOSTCE PROJEKTOWEJ,

WSZYSTKIE ROBOTY MAJĄ BYĆ WYKONANE ZGODNIE Z WYMAGANIAMI OKREŚLONYMI PRZEZ PRAWO BUDOWLANE I WSZELKIE UWARUNKOWANIA PRAWNE I TECHNICZNE DOTYCZĄCE SZTUKI BUDOWLANEJ,

RYSUNKI NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z CZĘŚCIĄ OPISOWĄ DOKUMENTACJI ARCHITEKTONICZNEJ ORAZ Z OPACOWANIAM BRANŻOWYMI (RYSUNKAMI, OBLICZENIAMI, OPISAMI),

WSZELKIE ZASTOSOWANE ROZWIĄZANIA I MATERIAŁY WINNY MIEĆ WYMAGANE CERTYFIKATY I APROBATY DOPUSZCZAJĄCE DO STOSOWANIA W BUDOWNICTWIE, W TYM ITB I STRAŻY POŻARNEJ.

WYBÓR KOLORYSTYKI ORAZ DOBÓR MATERIAŁÓW ZOSTANIE POTWIERDZONY LUB DOKONANY PO KONSULTACJI Z PROJEKTANTEM I INWESTOREM NA ETAPIE REALIZACJI

ZASTOSOWANE MATERIAŁY, URZĄDZENIA ORAZ TECHNOLOGIE DOBRANE SĄ TAK BY SPEŁNIAĆ ZAŁOŻENIA PROJEKTOWE. ISTNIEJE MOŻLIWOŚĆ ZASTOSOWANIA ROZWIĄZAŃ ALTERNATYWNYCH, KTÓRE POSIADAJĄ RÓWNOWAŻNE BĄDŹ WYŻSZE PARAMETRY OD PODANYCH W OPISIE.