

Uwaga!

1. Dopuszcza się zmiany wielkościowe budynku garażu, pod warunkiem zachowania rozbieżności w zakresie 2% od charakterystycznych parametrów budynku, względem wymiarów garaży z projektu pierwotnego, podanych poniżej dla jednego garażu:

kubatura: 41 m³

powierzchnia zabudowy: 18 m²

wysokość: 2,52 m

długość: 6 m

szerokość: 3 m

2. Sposób odwodnienia pokazano na rysunkach przekrojów przez kompleksy garaży - Rys. nr **rev01.ZT.05a** i **rev01.ZT.05b**

3. Każdy garaż powinien zostać oznaczony czytelnym numerem umieszczonym na frontowej elewacji.


4. Kolory tynków powinny być jak najbardziej zbliżone do palety kolorów Miasta Ruda Śląska.

Proponowana kolorystyka:

tynk zewnętrzny - ciemny szary

brama garażowa - RAL 7035

5. Należy zachować zaprojektowaną przestrzeń pomiędzy ścianami garaży w celu swobodnego obiegu powietrza.

wykonawca:	 "MONKA-Milena Pudło" ul. Moniuszki 3/8, 41-605 Świętochłowice NIP: 6412355916, REGON: 367949010 e-mail: appa@appa.biz.pl		
lokalizacja:	41-712 Ruda Śląska, ul. Ratowników, dz. nr 3689/218, 3496/218		
faza projektu:	PROJEKT BUDOWLANY WYKONAWCZY		
nazwa projektu:	Budowa zespołu garaży wraz z zagospodarowaniem terenu, w tym: utwardzeniem nawierzchni, ukształtowaniem i uzbrojeniem terenu		
część projektu:	REWIZJA NR 1 - zmiana garaży na prefabrykowane żelbetowe		
nazwa rys.:	Elewacje	REV 01	
projektant arch.:	mgr inż. arch. Kołodziejczyk-Kęsoń, upr. nr 37/SLOKK/2019/II	data:	08.2021
projektant konstr.:	mgr inż. Ireneusz Chajdas, upr. nr UAN-VIII/83861/162/90	skala:	1: 50
opracowanie:	mgr inż. arch. Milena Pudło	nr rys.	rev01.A.01