



RZUT PRZYZIEMIA

- nowe elementy/kanal do zasypiania
- wyburzenia/usuwane elementy
- KW150 - kanał wentylacyjny Ø150mm rura typu "spiro" z nasadą turbowent
- nawiewnik "Z" Ø150 - nawiewnik typu "Z" Ø150 - 50cm nad gruntem a 30cm nad posadzką pomieszczenia garażowo-magazynowego

Wykaz pomieszczeń:

Nr	Nazwa pomieszczenia	Pow. użytkowa	Pow. rzeczywista	Posadzka
1	Komunikacja	6,87 m²	6,87 m²	Terakota
2	Pom. magazynowe	19,92 m²	19,92 m²	Terakota
3	Pom. magazynowe	31,55 m²	31,55 m²	Terakota
4	Pom. magazynowe	31,86 m²	31,86 m²	Jasnych bet.
5	Pom. magazynowe	32,04 m²	32,04 m²	Jasnych bet.
6	Pom. magazynowe	32,18 m²	32,18 m²	Jasnych bet.
7	Pom. magazynowe	34,64 m²	34,64 m²	Jasnych bet.
Razem		189,06 m²	189,06 m²	

<b>Biurowie projektowe Tektonek</b> mgr inż. Magdalena Wojno ul. Nowa 68 E, 62 - 080 Lusowo			
Inwestor:	Gmina Miasto Czarnków, Pl. Wolności 6, 64-700 Czarnków		
Obiekt:	Budynek garażowo-magazynowy dz. nr 314/6; 314/5 obr. 0001 M. Czarnków, ul. Rybaki 30A, 64-700 Czarnków		
Położenie obiektu:	Wykonanie dokumentacji projektowej przebudowy budynku garażowo-magazynowego przy ul. Rybaki 30A		
Zadanie:	Projekt architektoniczno-budowlany		Data: 13.10.2022
Stadium:	Nr A-1 - Rzut przyziemia		Skala: 1:100
Rysunek:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:
Sporządził:	mgr inż. arch. Magdalena Pietrzyk	21/WPOKK/2012	
Projektował architektura	mgr inż. arch. Katarzyna Olejnik	W/32/2010	
Sprawił architektura	mgr inż. arch. Magdalena Wojno	ZAP/0069/PWBKb/19	
Główny projektant			

BIK-ZELBET  
BIK-STAL  
BIK-BASE