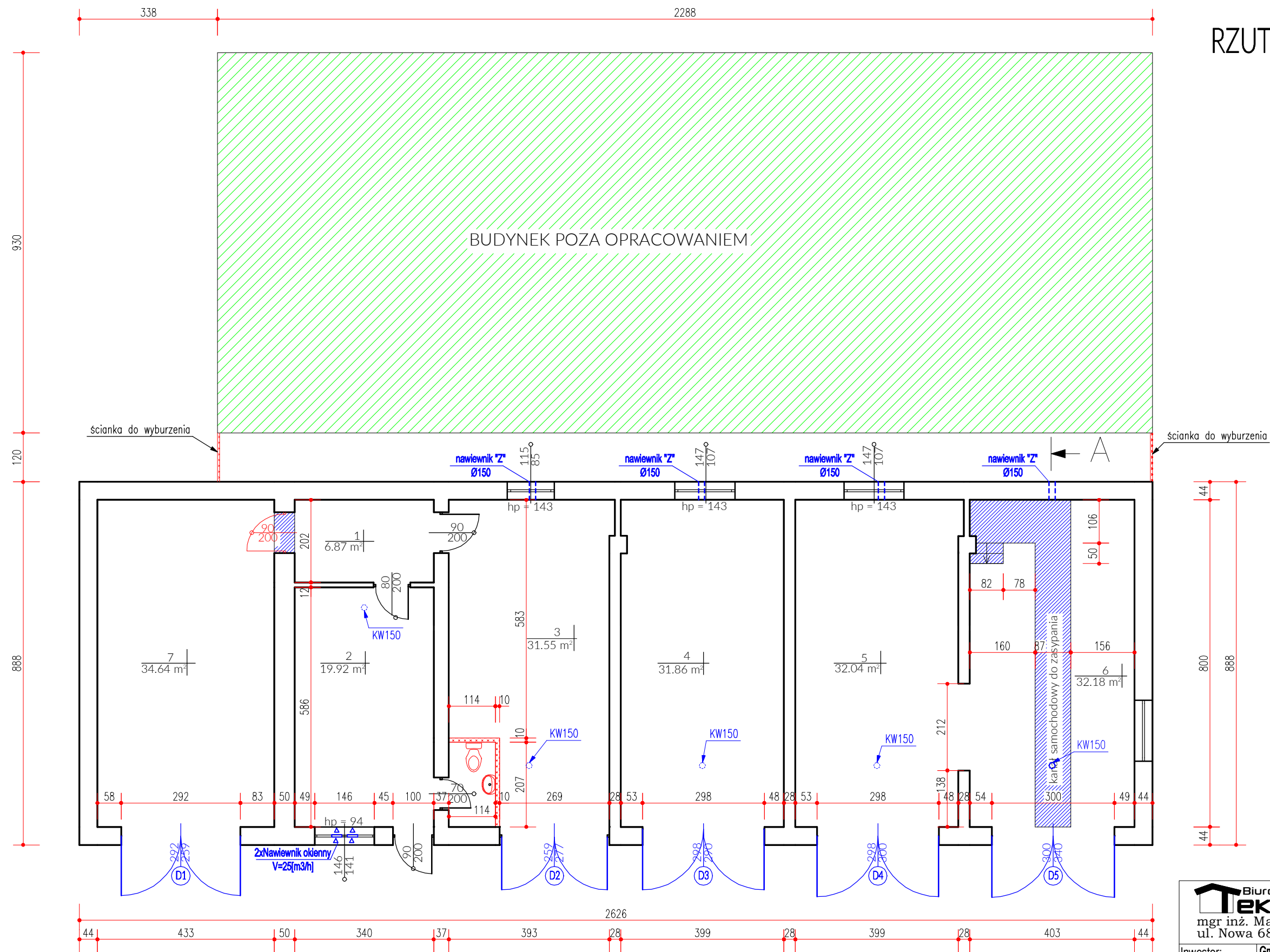




RZUT PRZYZIEMIA



-  – nowe elementy/kanal do zasypiania
-  – wyburzenia/usuwane elementy
- KW150 – kanał wentylacyjny $\varnothing 150\text{mm}$
rura typu "spiro" z nasadą turbowent
- nawiewnik "Z"
 $\varnothing 150$ – nawiewnik typu "Z" $\varnothing 150 - 50\text{cm}$
nad gruntem a 30cm nad posadzką
pomieszczenia garażowo-magazynowego

Wykaz pomieszczeń:

wykaz pomieszczeń:				
Nr	Nazwa pomieszczenia	Pow. użytkowa	Pow. rzeczywista	Posadzka
		188.73 m ²	188.73 m ²	
1	Komunikacja	6.87 m ²	6.87 m ²	Terakota
2	Pom. magazynowe	19.92 m ²	19.92 m ²	Terakota
3	Pom. magazynowe	31.55 m ²	31.55m ²	Terakota
4	Pom. magazynowe	31.86 m ²	31.86 m ²	Jastrych bet.
5	Pom. magazynowe	32.04 m ²	32.04 m ²	Jastrych bet.
6	Pom. magazynowe	32.18 m ²	32.18 m ²	Jastrych bet.
7	Pom. magazynowe	34.64 m ²	34.64 m ²	Jastrych bet.
Razem		189.06 m ²	189.06 m ²	



Biuro projektowe
Tektone

mgr inż. Magdalena Wojno
 ul. Nowa 68 E, 62 - 080 Lusowo

Inwestor:	Gmina Miasto Czarnków, Pl. Wolności 6, 64-700 Czarnków		
Objekt:	Budynek garażowo-magazynowy		
	dz. nr 314/6; 314/5 obr. 0001 M. Czarnków,		
Położenie obiektu:	ul. Rybaki 30A, 64-700 Czarnków		
Zadanie:	Wykonanie dokumentacji projektowej przebudowy budynku garażowo-magazynowego przy ul. Rybaki 30A		
Stadium:	Projekt techniczny	Data: 13.10.2022	
Rysunek:	Nr T-1 - Rzut przyziemia	Skala: 1:100	
Sporządził:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:
Projektował konstrukcja	mgr inż. Grzegorz Wojno	ZAP/0068/PWBKb/19	
Sprawdziła konstrukcja	mgr inż. Magdalena Wojno	ZAP/0069/PWBKb/19	
Główny projektant			

BIK-ZELBET
BIK-STAL
BIK-BASE