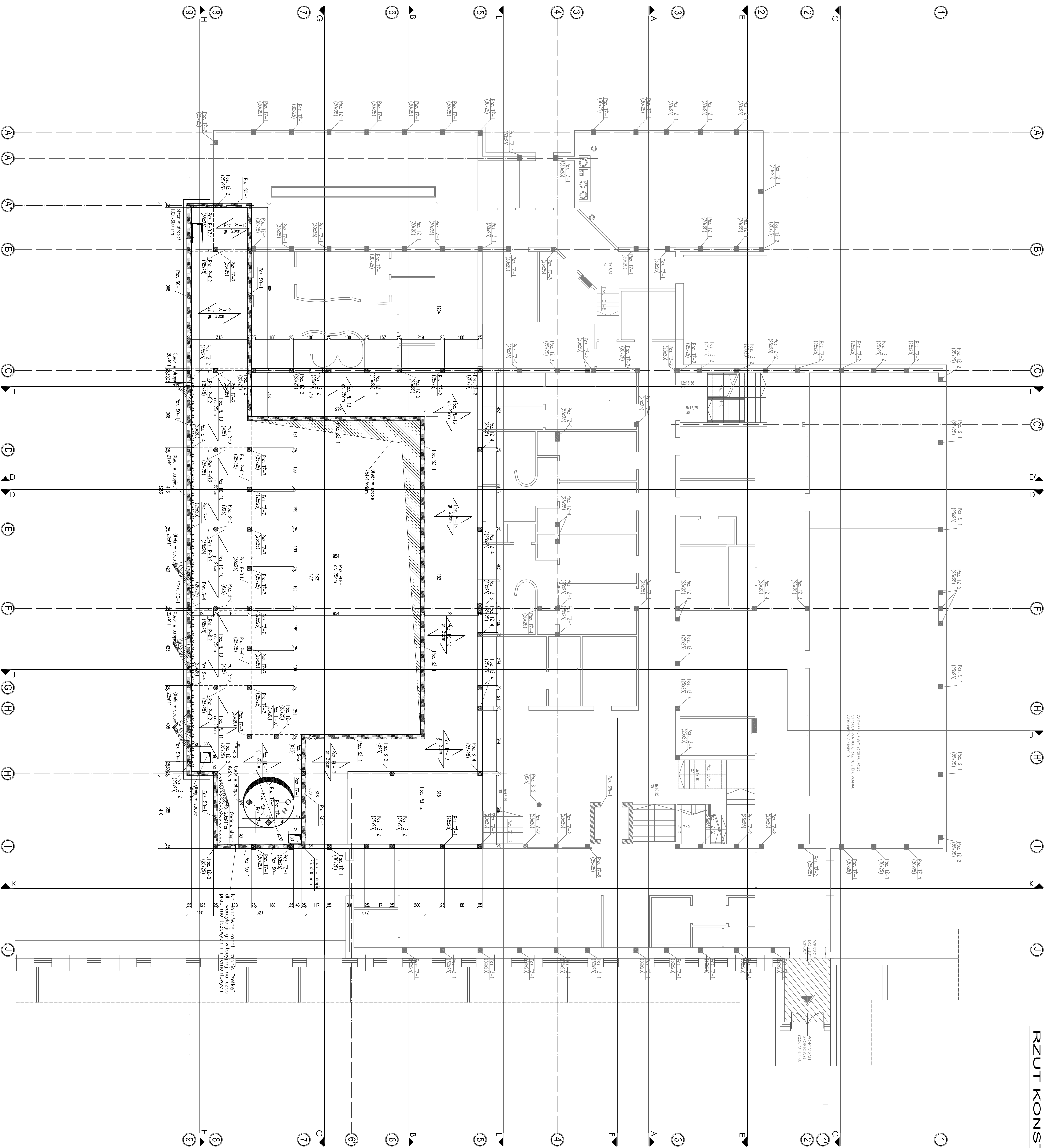


KALA 1:100



UWAGA!

1. ROZPAKIWAĆ, CZYNIEĆ Z PROJEKTU ARCHITECTURY I PROJEKTAMI BRANŻOWYMI W RAZIE NIEZGODNOŚCI, POKIEROWAĆ PROJEKCIĄ I W TRZEBIE NADZORU AUTORSKOGO.
2. POZIOMY STROPIWY WYKONAWCZĄ, Z PROJEKTEM ARCHITECTURY.
3. STROPIWY W POSIĄGI PRZĘT. ZŁIŻYTYCH WYKONAWCZĄ W TECHNICZNYM PLANIE, NAKŁEPI WYKAZAĆ, DOZBOLENIEM STREF PRZEPROWODOWYCH
4. STUPY, WIEKNO, PODKŁADY STALOWYCH TRACOWNYCH WG WYTYCZNYCH PRODUCENTA.
5. UKŁADZONY BETON ZAMIEROWAĆ.
6. WSKAZAĆ OMIOTY W STROPIWYCH I BRUZY W SŁOACH WYKONAWCZĄ Z PROJEKTU ARCHITECTURY I PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.
7. NADPROŻA NAD NIEZAKŁADZONYMI OMIOTAMI DZIOWYMI WYKONAWCZĄ, PRZEBAROWAĆ TYPU L19
8. NADPROŻA OMIOTENIE I PRZEMIANE WYKONAWCZĄ Z RYSUNKAMI ZESTAWIENIA STOLARKI, SMIAŁO OSIĄCZĄ WG WYTYCZNYCH DOSTARCZĄ WYBRANEGO SYSTEMU.
9. WSKAZAĆ BRUZY, PRZEBIADAĆ I OMIOTY WYKONAWCZĄ ZODZIENIE Z WYTYCZNYMI PROJEKTOWY BRANŻOWYCH W RAZIE FOLIZJI POKIEROWAĆ PROJEKCIĄ I W TRZEBIE NADZORU AUTORSKOGO.

MATERIAŁ BUDOWLANY	WYMIAROWA	OTULAK
BEITON: C8/10 C30/37 W8 C20/25	STR. WYMIAROWA XD2	BEITON, ŁĄCZE KONTAKT Z GRUNTEM 50mm
STYŁ ZARZĘDZAJĄCY A-HIN(RB-300W) S-253JR	STR. ZEWNIĘTRZNA XD2	ELEMENTY POZOSTAŁE 45mm
DREWNO GL24 C24		

PRACOWNIA ARCHITEKTURY BUDOWA PRZESKLEKIEJ KURTENY PODCIĄGAK TAKOŻ: OSŁONIECZNIK OWAŻ CEMENTOWY PRZECIWKO WYMIERZENIE N. UL. SIEPIENKOWIEC	<input checked="" type="checkbox"/> PRACOWNIA ARCHITEKTURY BUDOWA PRZESKLEKIEJ KURTENY PODCIĄGAK TAKOŻ: OSŁONIECZNIK OWAŻ CEMENTOWY PRZECIWKO WYMIERZENIE N. UL. SIEPIENKOWIEC	PROJEKT BUDOWLANY
		K2 1:100
INWESTOR:	P. Janina Zarembko 05-140-Zabrzeżek	KONSTRUKCJA 1:100
LOKALIZACJA:	Złazisko 1, Sierpociński ul. nr 34, 11-100-002B, miejscowość 13 11-100-002B, miejscowość 13	
BUD. KONSTRUKCJA STROPU NAD PODZIEMIEM		
BRAMA F.	KONSTRUKCJA	
PROJEKTANT:	mgr inż. Andrzej Kozłowski ul. Włocławek 10 11-100-002B, miejscowość 13	KONSTRUKCJA 1:100
SPRACOWNIA ARCH.	mgr inż. Wiesława Górecka ul. Włocławek 10 11-100-002B, miejscowość 13	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Krzysztof Górecki	