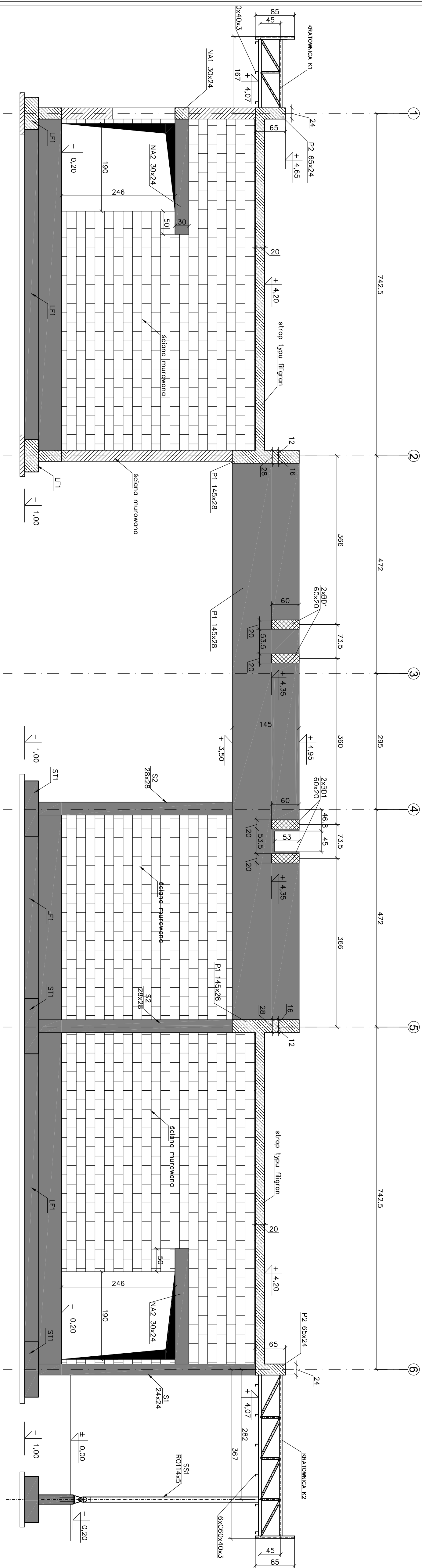







SKALA 1:50



- | | |
|------|---------------------------|
| g.k. | górná rzedná konstrukcija |
| d.k. | dolná rzedná konstrukcija |
| S | slup želbetowy |
| P | podciąg želbetowy |
| BD | belka dřewniána |
| NA | nadprožje želbetowe |
| K2 | kratowinica stalowa K2 |
| SS | slup stalowy |

- | | |
|---|-------------------------------------|
|  | element żelbetowy (przekrój) |
|  | element żelbetowy (widok) |
|  | element murowany silikat (przekrój) |
|  | element murowany silikat (widok) |
|  | element drewniany |

UWAGI:

1. Poziom porównawczy 0,006=21,59m.p.m
2. Poziomu podstawowi p.p.=1,100
3. Pod fundamentalni wykonici warstwy 10cm betonu podłogowego
4. Powierzchnie boczne mające kontakt z gruntem należy smarować środkami asfaltowo-hauczakowymi
5. Słupy murowe na przekładce z papy
6. Beton na fundamenty C25/30 XC2
7. Beton na pozostałe elementy C25/30 XC1
8. Siatka zbrojeniowa p=500MPa klasa B
9. Siatka konstrukcyjna S235JR
10. Zabezpieczenie antykorozyjne konstrukcji stalowej C3 długi okres trwałości
11. Dzwono konstrukcyjnoe G124
12. Strop Dżużu Ypu litpran. Projekt wstawdany do opracowania przy dostawce
13. Rozdział wyznacze z opisem i opracowaniem poszczególnych branż

NAZWA INWESTYCJI	BUDOWA BUDYNKU CENTRUM RÓŻNORODNOŚCI BIOLOGICZNEJ WRAZ Z SENSORYCZNYM OGRÓDEM EDUKACYJNYM ORAZ NIEZBĘDNO INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ
ADRES INWESTYCJI	UL. KRAKOWSKA, OTNUCHÓW, DZ. NR 394/2, GMINA OTNUCHÓW
INWESTOR	GMINA OTNUCHÓW, UL. ŻAIKOWA 6 48-385 OTNUCHÓW
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	PROLOG BARTOSZ KOWAL
FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY

PRÁVNÍK A. HROŠEK, ZAPOSLOANÝ OSOBA					
BRANŽA KONSTRUKČNÁ	FUNKCIA	TITUL, MIE. NÁZOVISKO	HR. PRÁVNENÁ	DATA	PODPIŠ
PROJEKTOVIE	dr. inž. Andrej Koval	upr. bud. nr 16282,00W		04/2021	
BRANŽOVÝCH	mgr. inž. Anneli Najtek	upr. bud. nr 13020,00W		04/2021	

TEMAT PRZYSŁUKU:		PRZEBRODZ A-A			
FORMA	DATA	SALA	DATA I MIEJSCOWOŚĆ		
		1 : 50			
TYTUŁOWY PRZEDMIOT	WIEK PRZYSŁUKU				
021	K-010				