

RZUT DACHU
WIATA NAD KRATOPIASKOWNIKIEM

WYKAZ ELEMENTÓW STALOWYCH

Lp.	ELEMENT	SYMBOL	PRZEKRÓJ
1.	SŁUP RAMY	S1, S2, S3	DWUTEOWNIK HEB120
2.	RYGIEL RAMY	R1	DWUTEOWNIK HEB120
3.	RYGIEL PODŁUŻNY	RP1	RURA PROSTOKĄTNA 150x100x4
4.	RYGIEL	RP2	RURA KWADRATOWA 120x120x4
5.	BELKA POLICZKOWA SCHODÓW	B7	CEOWNIK 120
6.	MIĘDZYSŁUPOWE SP-1	SP1	PRĘT d=16mm
7.	BALUSTRA		RURA KWADRATOWA 50x50x4

WYKAZ ELEMENTÓW DREWNIANYCH

Lp.	ELEMENT	SYMBOL	PRZEKRÓJ
1.	KROKIEW	K1, K2, K3	6x14 cm
2.	KROKIEW NAROŻNA	Kn1	6x16 cm
3.	SŁUPEK	Sd1, Sd2	12x12 cm
4.	PLATEW	Pl1	12x16 cm

PRZYJĘTE OZNACZENIA
GRAFICZNE


- ELEMENTY STALOWE
- RYNNA Ø125
- BLACHODACHÓWKA
- ☒ Sd1 - SŁUPKI DREWNIANE
- - - - - STEŻENIE WIATROWE
- TAŚMA PERFOROWANA 60x2

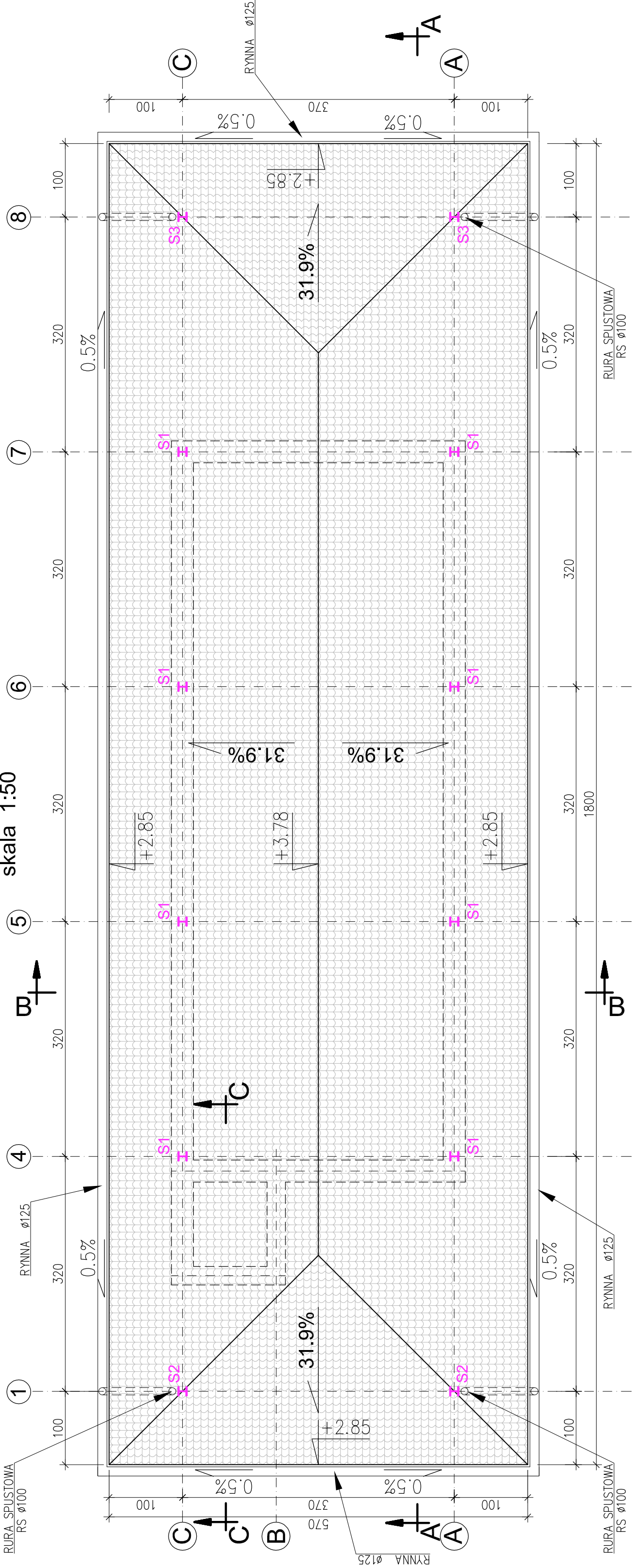
STAL KWASOODPORNĄ 0H18N9
ELEKTRODY DO STALI KWASOODPORNEJ ES 18-8-2R
Spoiny nieopisane wykonać jako pachwinowe
a=0,7 gr. cieńszego z łączonych elementów

BETON C25/30 (B30) F150 W8
BETON PODŁOŻA C12/15 (B15)
STAL A-I (S13S-b)
STAL A-IIIN (B500SP)
OTULINA c=40mm
do zewnętrznej płaszczyny prętów

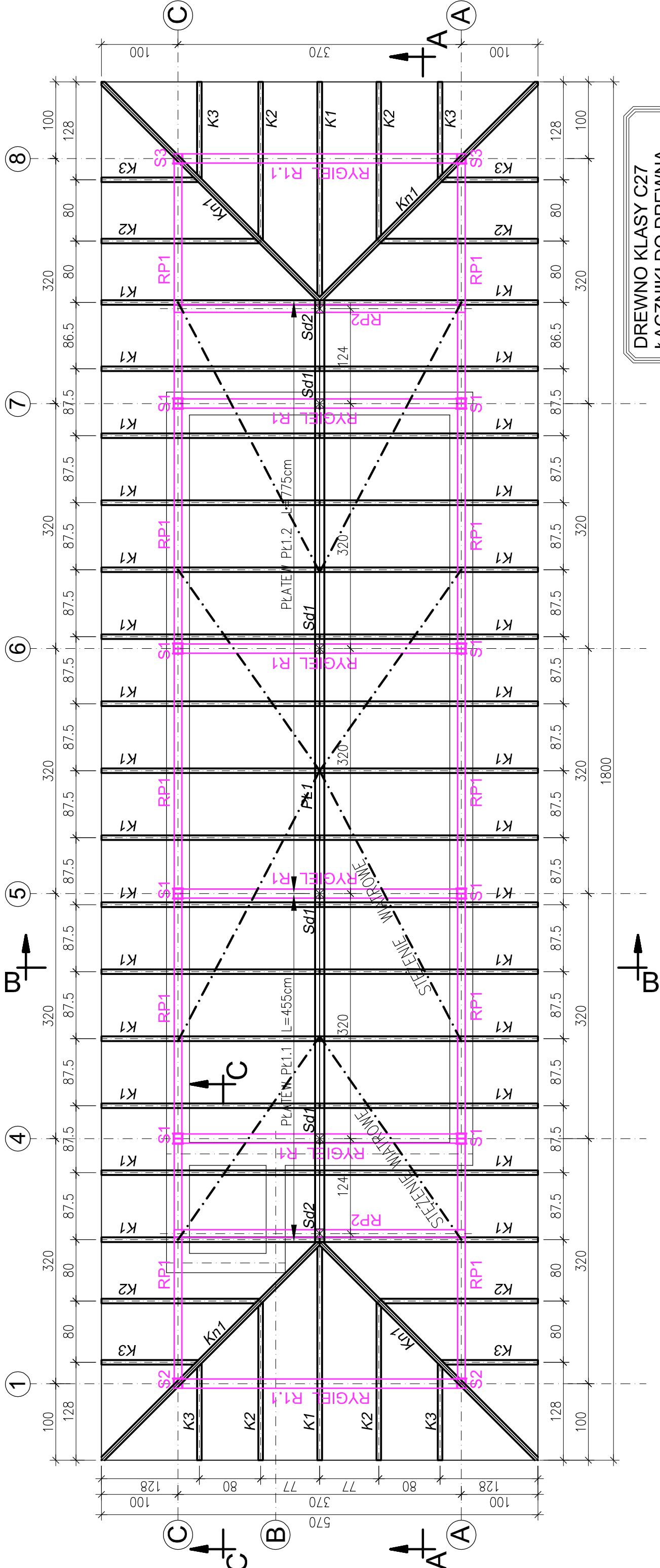
UWAGI :

- SŁUPY S1, S2, S3 Z RYGLAMI R1 TWORZĄ RAMY O WĘZŁACH SZTYWNYCH. POŁĄCZENIE SŁUPÓW I RYGLI WYKONAĆ NA ŚRUBY KWASOODPORNE M16 KL.7.0
- SŁUPY KOTWIĆ W ŚCIANE ZBIORNIKA ORAZ W STOPACH ZA POMOCĄ MAREK M1
- DO RYGLI RP1 I R1,1 PRZYSYPAWAĆ BLACHY DO MOCOWANIA KROKWI
- KROKWIE MOCOWAĆ ZA POMOCĄ ŚRUB M16

Wykonawca: BS i PP "EKOMETRIA" Sp. z o.o. ul. Elbińska 66, 80-761 Gdańsk	Zamawiający:  PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI Sp. z o.o. ul. Kartuska 12, 83-340 Świrakowiec
Podwykonawca: "PROKON" Pracownia Projektowa ul. Banacha 12, 76-200 Słupsk	Inwestycja: Przebudowa i rozbudowa Oczyszczalni Ścieków w Słupczynie
Projektant: mgr inż. Piotr Hnatkuk	Obiekt: Kratopiaskownik. Obiekt 2
Upr. nr: AN/8346/485/83 WRPP/Słupsk	Nazwa rysunku: Rzuty dachu i więźby nad kratopiaskownikiem
Asystent: mgr inż. Wioletta Mazurek	
Sprawdził: mgr inż. Zenon Bartuch	
Upr. nr: upr. proj. 462/74/Bg	Część: Projekt wykonawczy
Data wykonania: 2011 r.	Skala: 1:50
	Nr rysunku: EKO-194.5.2
	2/3



RZUT WIĘŻBY DACHOWEJ



DREWNO KLASY C27
ŁĄCZNIKI DO DREWNA
ŚRUBY M16