

KONSTRUKCJA WSPORCZA CENTRALI NW4

1:20

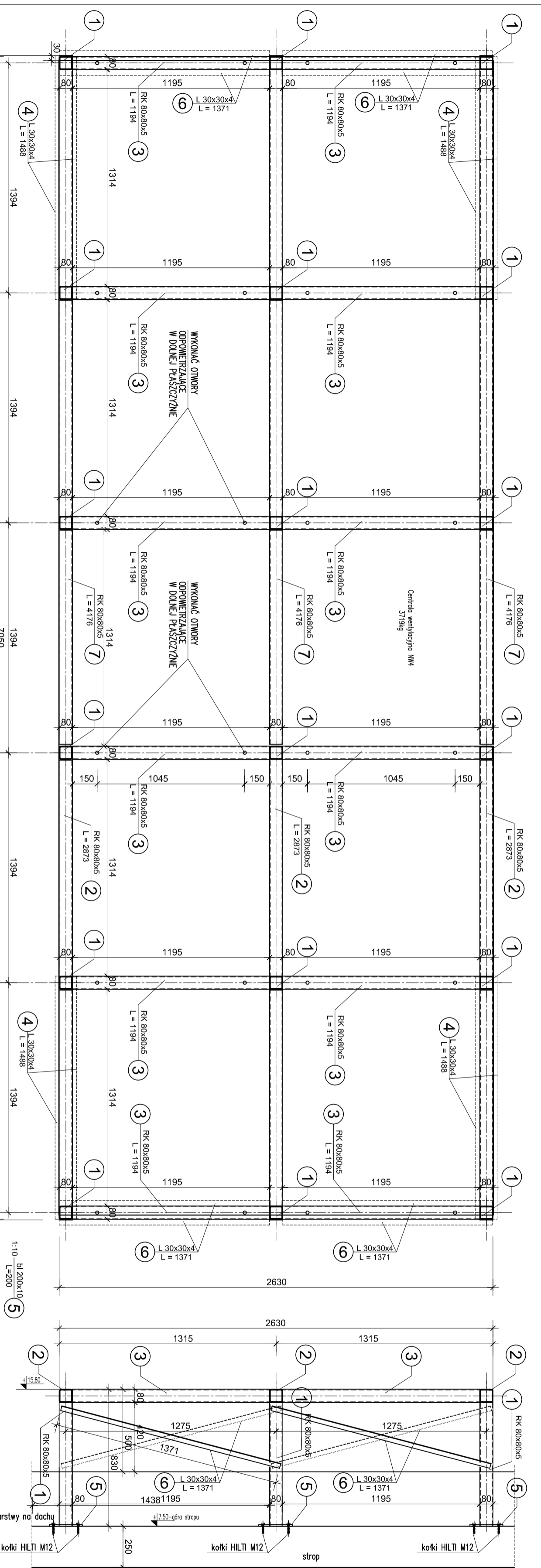
ELEKTRODY:

EA 1.46 - spoiny pachwinowe
EB 1.46 - spoiny czołowe

SPOINY PACHWINOWE WYKONAĆ
NA 0,7 GRUBOŚCI CIENIEJSZEGO ELEMENTU

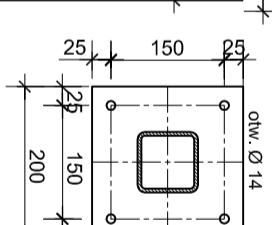
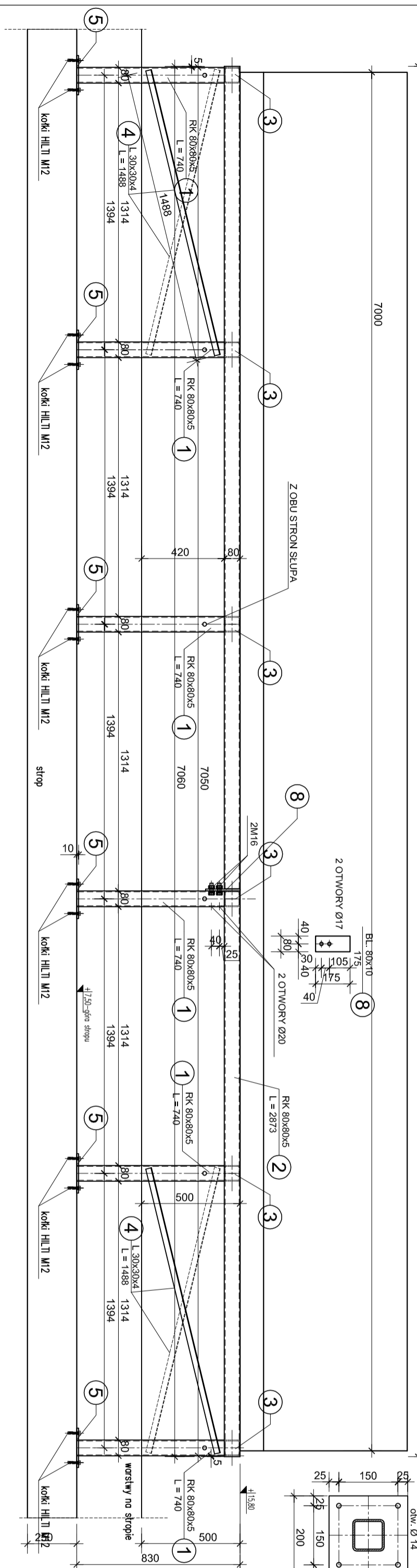
SPOINY CZOŁOWE WYKONAĆ
NA PEŁNĄ GRUBOŚĆ ŁĄCZONYCH ELEMENTÓW

STAL SIĘSY



ZESTAWIENIE STALI PROFILOWEJ

Porz.	Przedmiot	Długość	Ilość	1 szt	Całkowity	Metr
		mm				
1	RK 80x80x5	735,0	18	10,94	8,04	144,741
2	RK 80x80x5	287,30	3	10,94	31,43	94,291
3	RK 80x80x5	1194,0	12	10,94	13,06	156,725
4	L 30x30x4	1448,0	8	1,78	2,58	20,622
5	bl 200x10	2000,0	18	15,70	3,14	56,522
6	L 30x30x4	1323,0	8	1,78	2,35	18,941
7	RK 80x80x5	4176,0	3	10,94	45,69	137,061
8	bl 80x10	175,0	3	6,28	1,10	3,301
OGÓLENI:						632,1
1,8% NA SPOINY:						11,4
RAZEM:						643,5



1. Wszystkie elementy stalowe ocynkować.
2. Wymiary podano w [mm].
3. W elementach stalowych wykonać otwory odpowietrzające
4. Elementy kanałów wentylacyjnych montować za pomocą przekładek tłumiących dźwięk.
5. Słupki stalowe dopasować do spadku dachu na budowie.

Długości słupków sprawdzić w naturze.

Pracownia projektowa
WOJCIECHOWSKI
Osiedle Włocławskie 39

Studium : Projekt wykonawczy

Branda : Konstrukcja

Nazwa i adres : Rodzina i modernizacja Szkoła Ogólnego

Objektu : przy ul. Szafarnej 5 w Wysokim Mazowieckiem.

Przeznaczenie : **KONSTRUKCJA WSPORCZA CENTRALI NW4 NA DACHU**

Projektant : mgr inż. Z. Wojciechowski

Opis : BRYTALE

Opis : mgr inż. Ewa Sikowska

Opis : mgr inż. M. Szczepińska upr. WAM/0028/P/00K/13

Opis : mgr inż. M. Szczepińska upr. WAM/0028/P/00K/13

Opis : mgr inż. M. Szczepińska upr. WAM/0028/P/00K/13



Pracownia projektowa

WOJCIECHOWSKI

Osiedle Włocławskie 39

Pracownia projektowa

WOJCIECHOWSKI

Osiedle Włocławskie 39

Pracownia projektowa

WOJCIECHOWSKI

Osiedle Włocławskie 39

Pracownia projektowa

WOJCIECHOWSKI