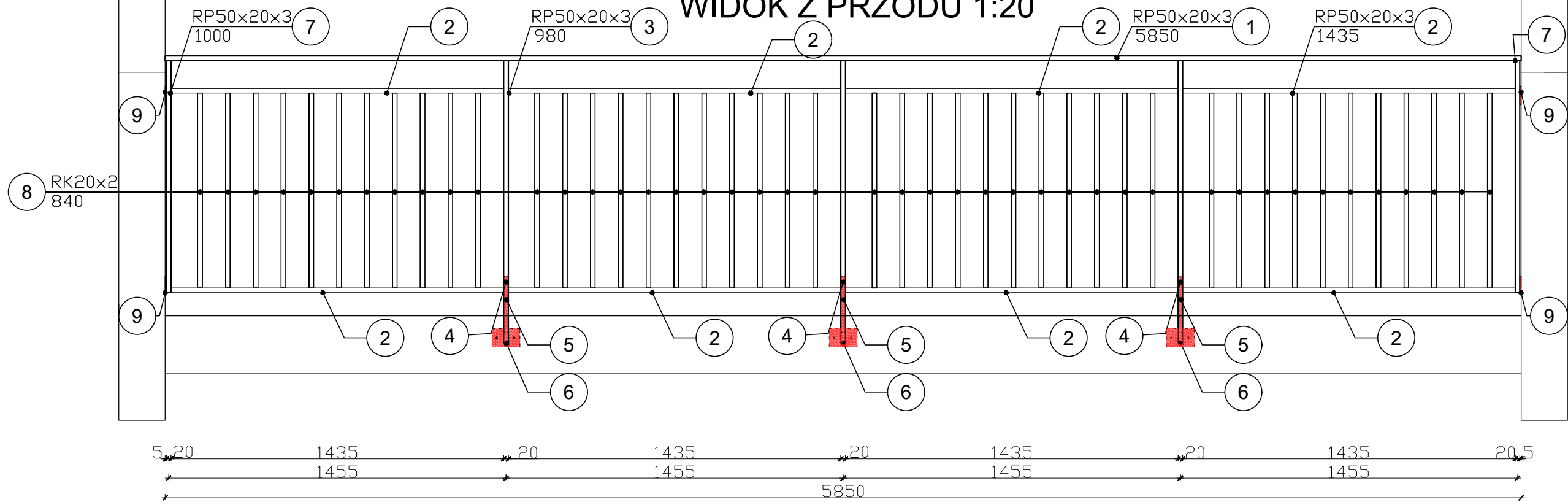
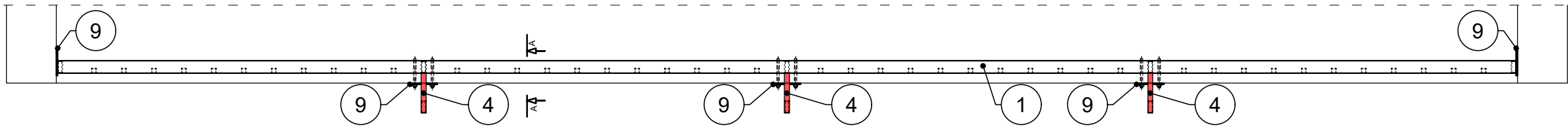


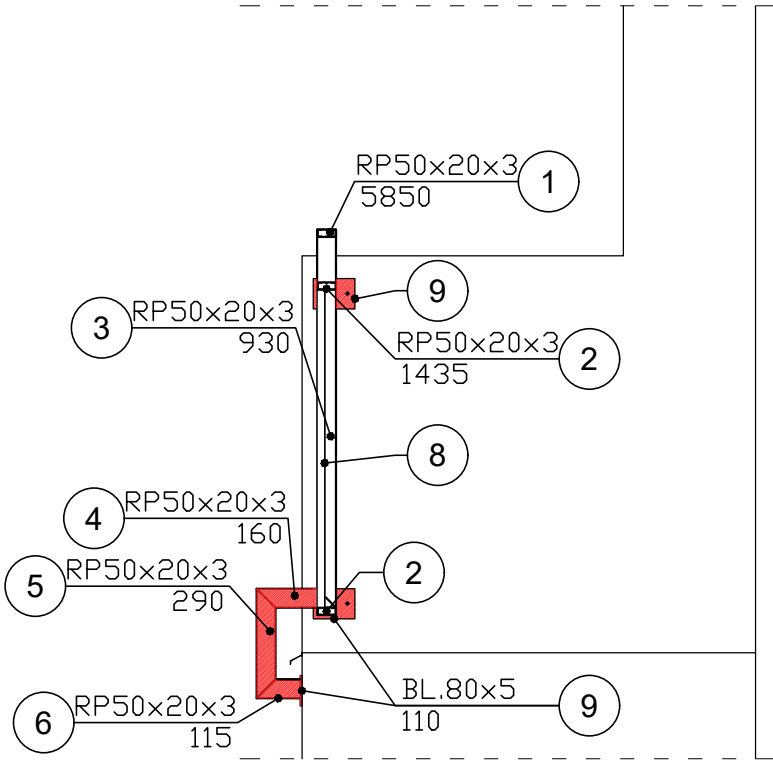
BALUSTRADA ISTNIEJĄCA
WIDOK Z PRZODU 1:20



WIDOK Z GÓRY 1:20



PRZEKRÓJ A-A 1:20



LEGENDA:

- | | |
|------------------------------|------------------------------|
| 1 RP50x20x3
5850 (1 szt.) | 6 RP50x20x3
115 (3 szt.) |
| 2 RP50x20x3
1435 (8 szt.) | 7 RP50x20x3
1000 (2 szt.) |
| 3 RP50x20x3
980 (3 szt.) | 8 RK 20x2
840 (44 szt.) |
| 4 RP50x20x3
160 (3 szt.) | 9 BL. 80x5
110 (7 szt.) |
| 5 RP50x20x3
290 (3 szt.) | |

UWAGA:
Wymiary podano w [mm].

- UWAGI:
- Istniejącą balustradę należy zdemontować z balkonów zachowując szczególną ostrożność, by jej nie uszkodzić.
 - Elementy balustrady oznaczone numerami 4, 5, 6 i 9 należy usunąć poprzez odcięcie i zutylizować.
 - W przypadku wystąpienia dodatkowego profilu pomiędzy elementami nr 7 i 9 kształtowniki te należy także odciąć.
 - Elementy przeznaczone do likwidacji oznaczono kreskowaniem.
 - Po wykonaniu prac związanych z demontażem i usunięciem zbędnych elementów balustradę należy oczyścić oraz przygotować do ponownego malowania.



Biurowie projektowe EKOPROBUD
43-190 Mikołów, ul. Żwirki i Wigury 65/206
tel. 501 053 972, www.ekoprobudsc.com.pl

ADRES INWESTYCJI: Budynek mieszkalno-usługowy
ul. Józefa Sowińskiego 2
41-940 Piekary Śląskie

TYTUŁ: PROJEKT WYMIANY BALUSTRAD W BUDYNKU MIESZKALNO-USŁUGOWYM
PRZY UL. JÓZEFA SOWIŃSKIEGO 2 W PIEKARACH ŚLĄSKICH

BALUSTRADA ISTNIEJĄCA - ELEMENTY DO DEMONTAŻU

ARCHITEKTURA PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. arch. L. Witański nr upr. 743/87	PODPIS:	12-2024
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. arch. Ł. Wengler nr. upr. 6/10/SLOKK	PODPIS:	SKALA: 1:20
OPRACOWANIE:	mgr inż. K. Krajewska	PODPIS:	NR RYS. 6
KIEROWNIK BIURA:	dr inż. T. Muzyczuk	PODPIS:	