

SKALA 1:20



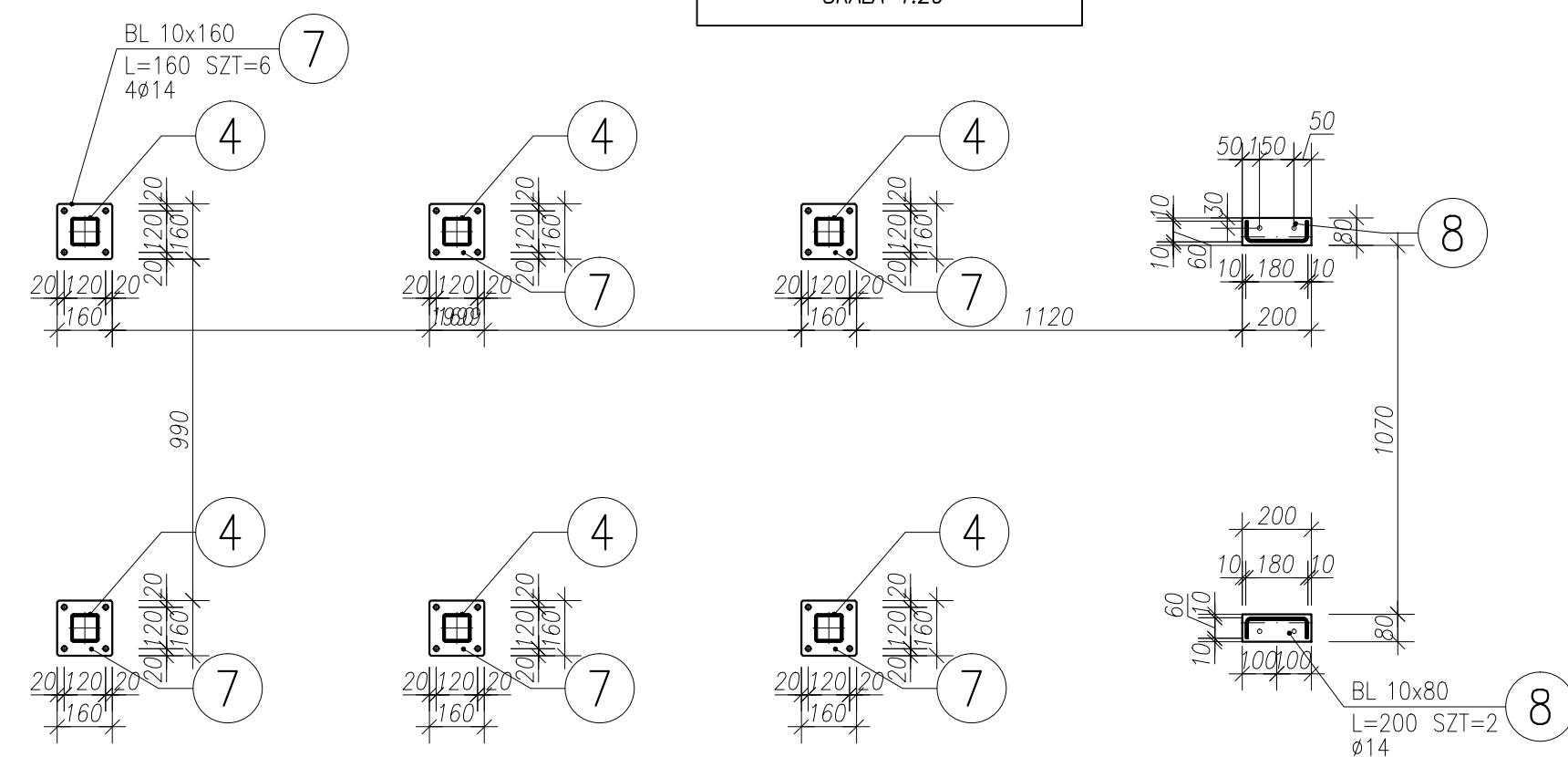
SKALA 1:20



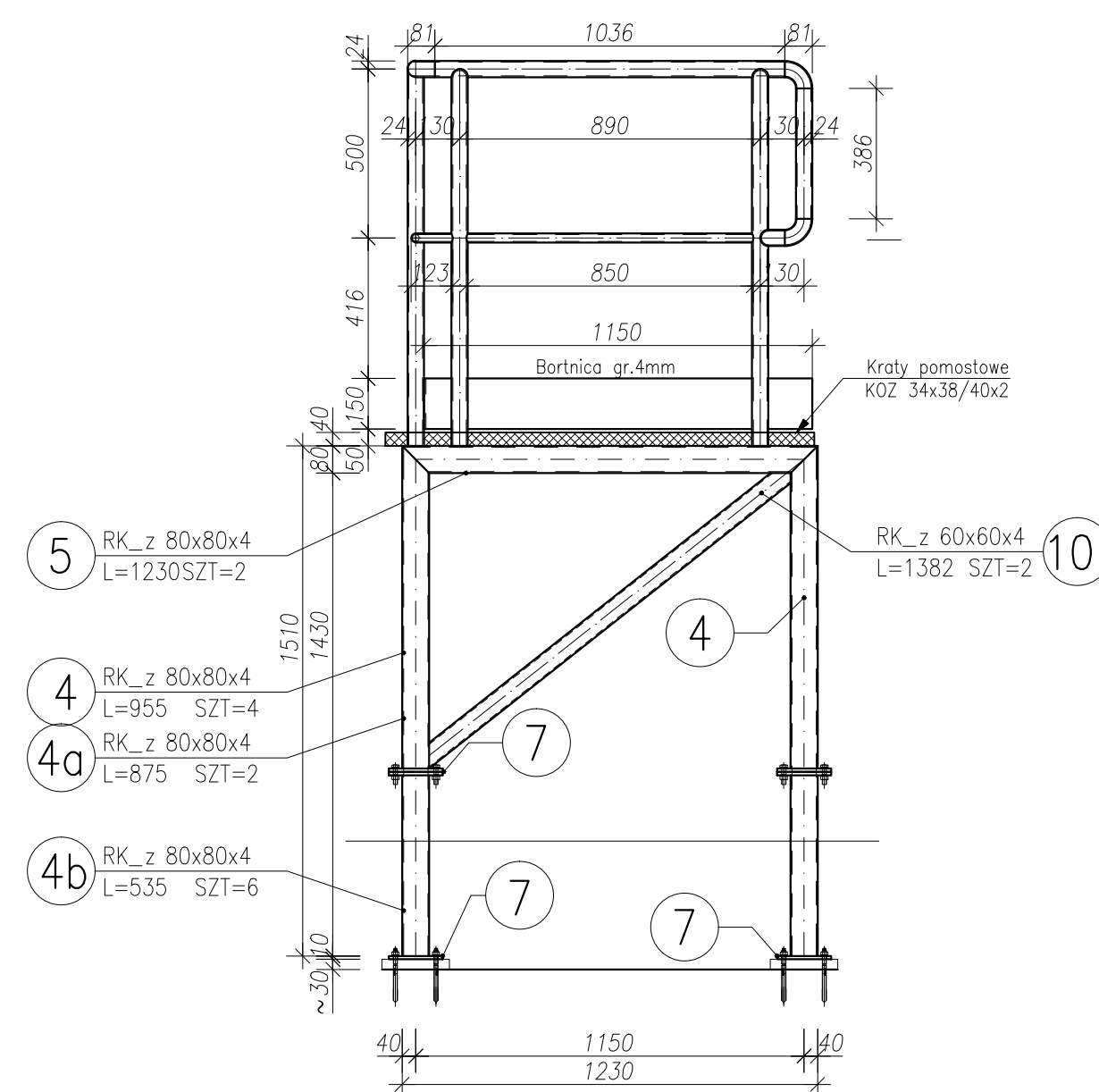
SKALA 1:20



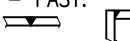
SKALA 1:20



SKALA 1:20

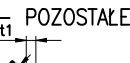


- UNAGI DOTYCZĄCE WYKONAWSTWA ORAZ ZABEZPIECZENIA
ANTYKOROZYJNOJ KONSTRUKCJI STALOWEJ
1. DOPUSZCZA SIĘ MOŻLIWOŚĆ ZAMIANY KSZTAŁTOWNIKÓW WALCOWANYCH ODPOWIEDNIMI PRZEKROJAMI SPAWANYMI, POD WARUNKIEM STOSOWANIA METOD SPAWANIA NIEZMIENIAJĄCYCH NÓSMOŚCI PRZEKROJU
 2. ZABEZPIECZENIE ANTYKOROZYJNE JAK DLA KLASY ŚRODOWISKA C2
 3. WSZYSTKIE NIEOPISANE SPÓINY CZOŁOWE WYKONAĆ JAKO OBRABIANE O GRUBOŚCI CIENIEJSZEGO ŁĄCZNYCH ELEMENTÓW
 4. WSZYSTKIE NIEOPISANE SPÓINY PACHWINOWE WYKONAĆ GRUBOŚCI:
 - SPÓINY JEDNOSTRONNE $a = 0,7 \cdot t_1$
 - SPÓINY DWUSTRONNE $a = 0,5 \cdot t_1$bez $2,5 \text{ mm} < a < 5 \text{ mm}$
- GDZIE: t_1 – GRUBOŚĆ CIENIEJSZEGO Z ŁĄCZONYCH ELEMENTÓW
 a – GRUBOŚĆ SPÓINY
- PASY:



SPÓINY PASÓW WYKONAĆ JAKO CZOŁOWE NA PEŁNĄ NÓSMOŚĆ

ii POZOSTAŁE:



iii WSZYSTKIE SPÓINY JAKO CIĄGLE NA PEŁEN PRZETÓT WOLNE OD KRATERÓW I ZGROZELIN.

STAL KSZTAŁTOWA S235JR
ŚRUBY kl.8.8 wg DIN7990
CYNKOWANIE OGNIOWE

[illegible]