

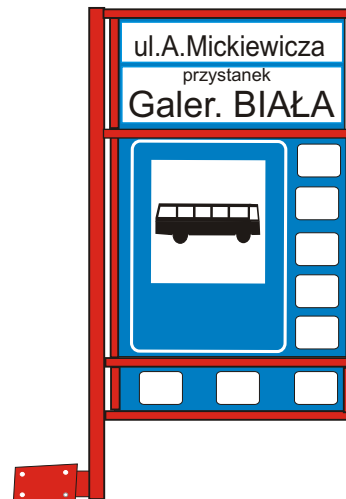
TYP STELAŻY

DO ZASTOSOWANIA W WYPOSAŻENIU WIAT NR 254, 508, 516, 520

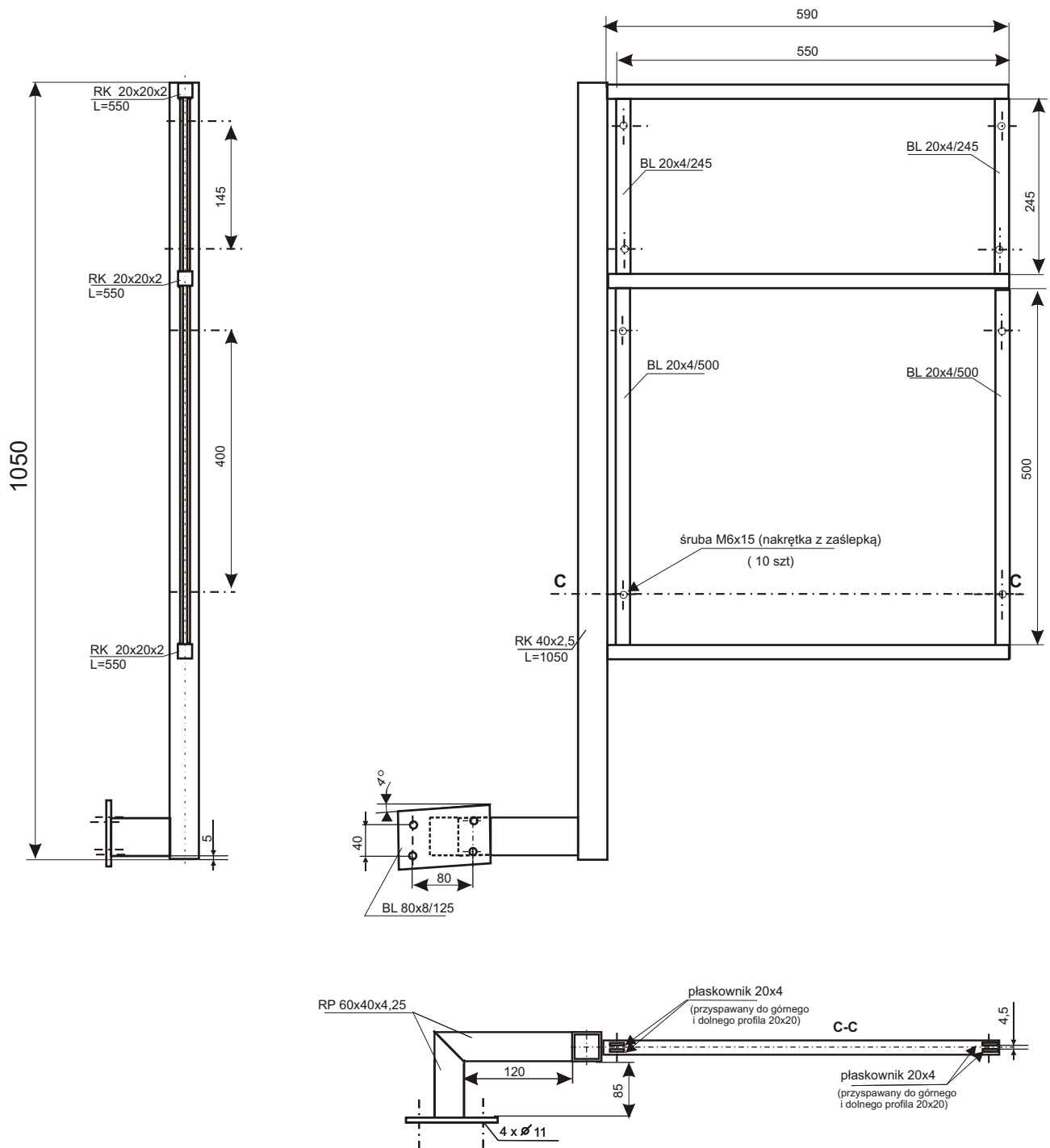
Typ A



Typ C



Stelaż do mocowania znaku drogowego D-15 - Typ A

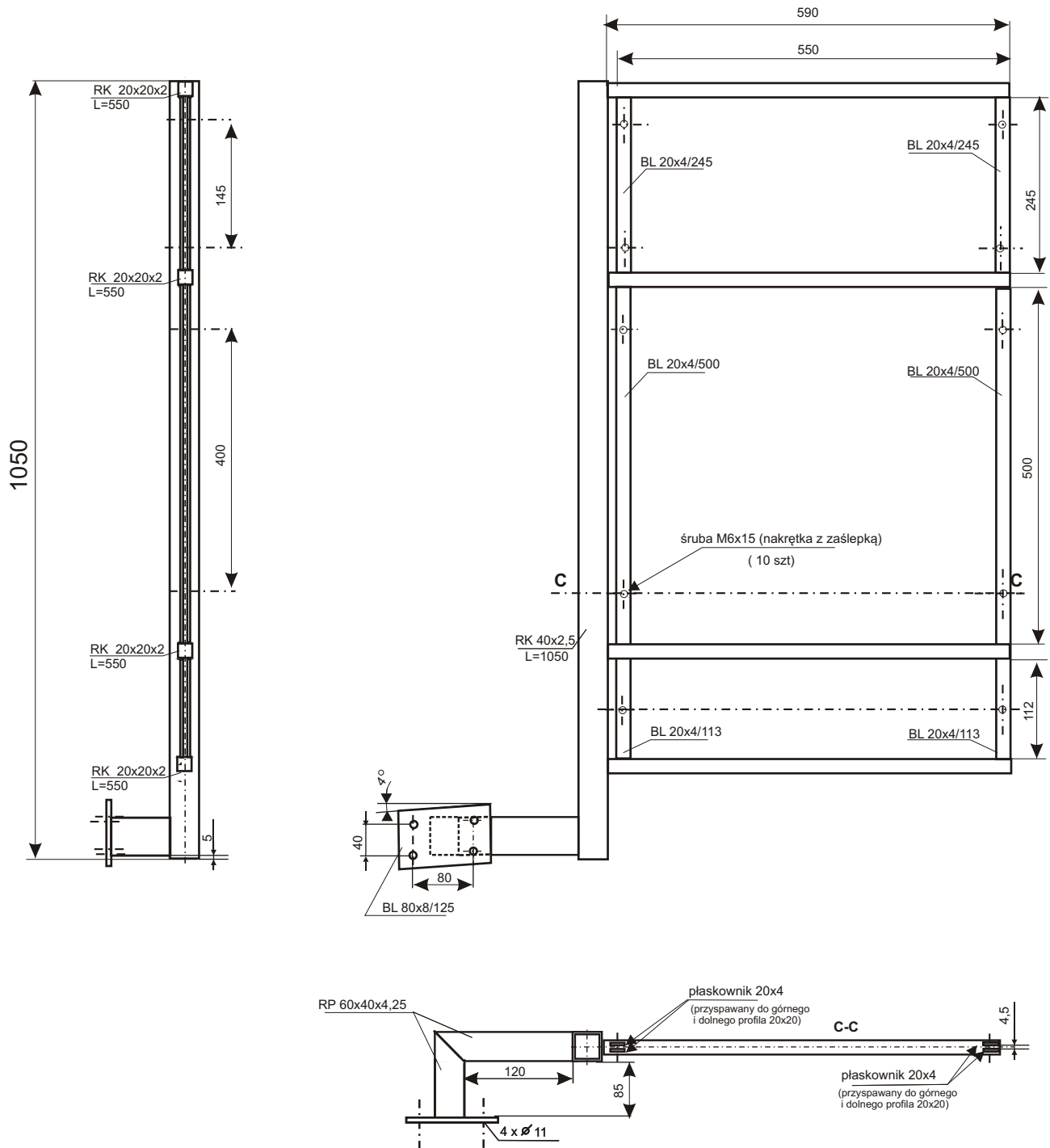


Wszystkie elementy składowe wspornika stelaża (BL 80x8/125; elementy z RP 60x40x4,25) łączyć ze słupkiem stelaża (RK 40x40x2,5) poprzez spawanie po całym obwodzie poszczególnych kształtowników spoiną o grubości min. 2,5 mm.

Stelaż przykręcić od strony najazdowej wiaty do płatwi P-4 konstrukcji dachu czteroma rubami M10 + podkadki.

Po ocynkowaniu i pomalowaniu proszkowym stelaży końce profili stalowych zaślepić zaślepkami plastikowymi.

Stelaż do mocowania znaku drogowego D-15 - Typ C

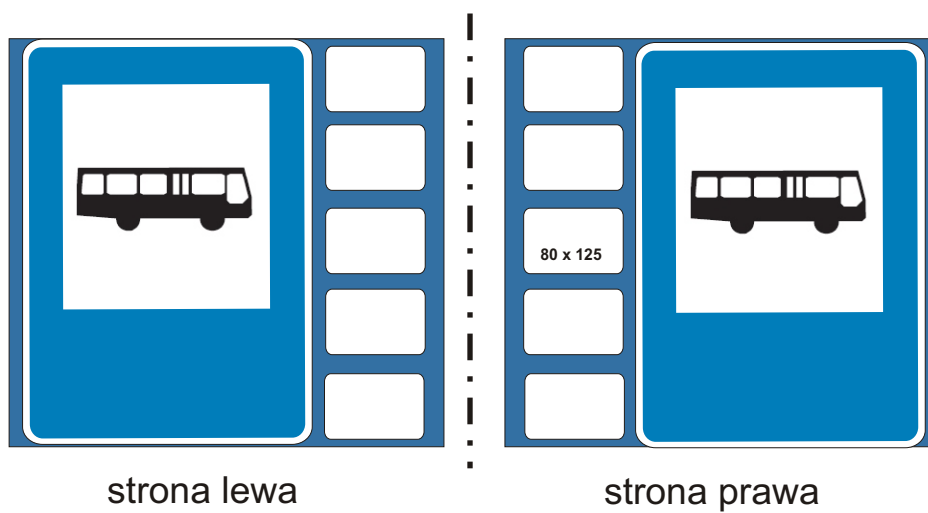
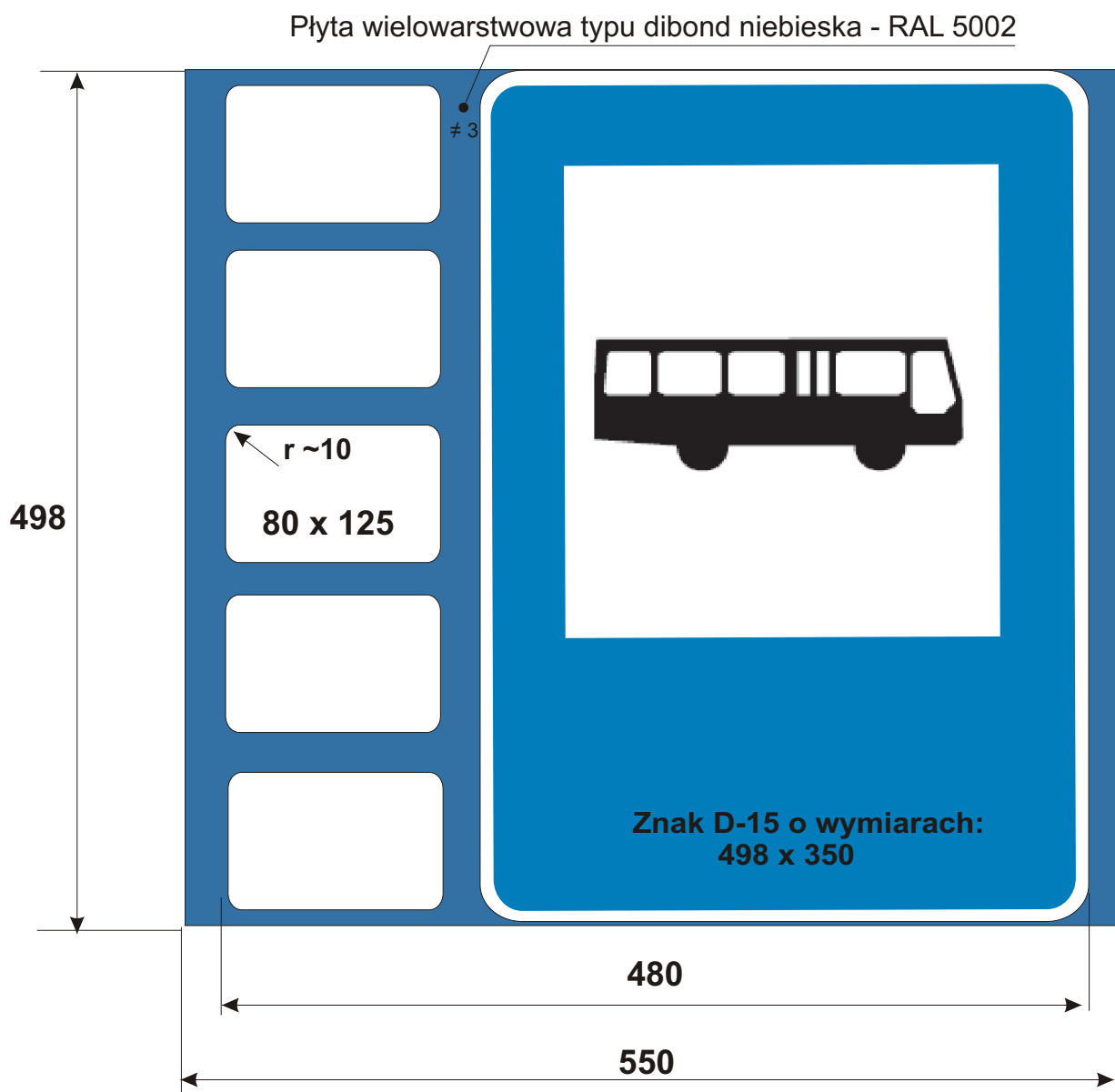


Wszystkie elementy składowe wspornika stelaża (BL 80x8/125; elementy z RP 60x40x4,25) łączyć z supkiem stelaża (RK 40x40x2,5) poprzez spawanie po całym obwodzie poszczególnych kształtowników spoiną o grubości min. 2,5 mm.

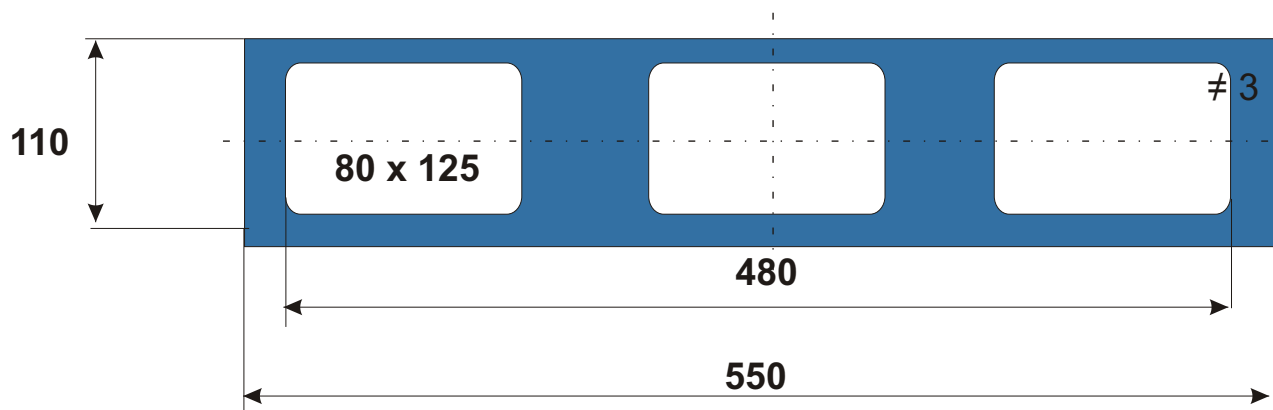
Stelaż przykręcić od strony najazdowej wiaty do płatwi P-4 konstrukcji dachu czterema rubami M10 + podkadki.

Po ocynkowaniu i pomalowaniu proszkowym stelaży końce profili stalowych zaślepić zaślepkami plastikowymi.

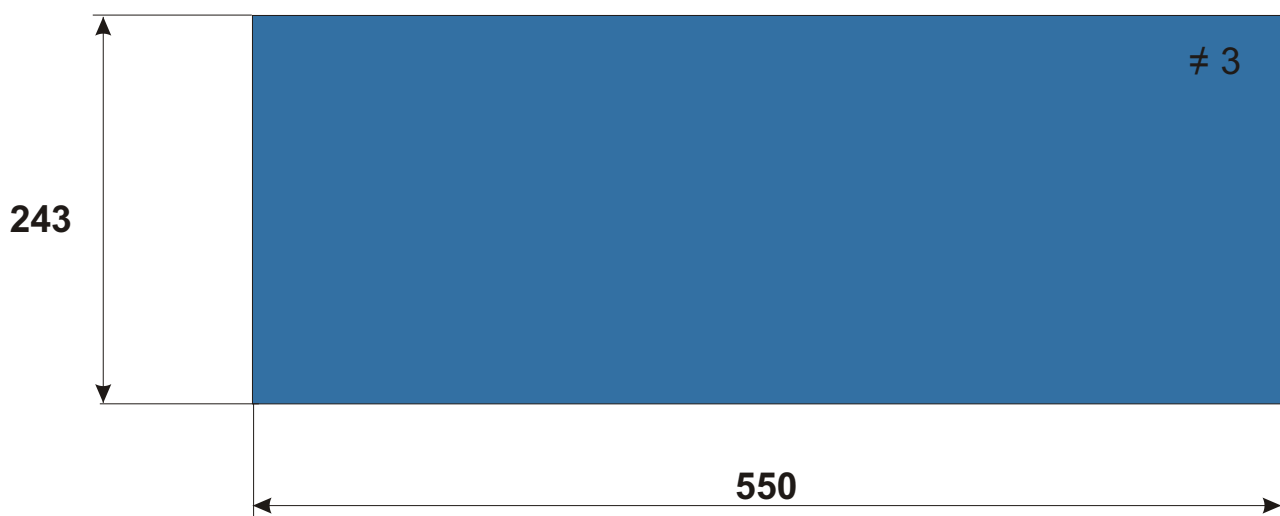
Wzór plastyczny ekranu ze znakiem D-15



- a) **Formatki z nadrukiem i wzór nadruku pól do zamieszczania nr linii komunikacyjnych.**
(nadruk pól po obu stronach formatek z Dibondu)



- b) **Formatki bez nadruku**



Wymagania dotyczące wykonania ekranu ze znakiem D-15 i formatek do nazwy przystanku i naklejania numerów linii.

1) na formatkach z płyty wielowarstwowej typu dibond o wymiarach 498 mm x 550 mm, po obu stronach, zgodnie z rysunkiem nr 4 należy wykonać:

- a) nadruki pól pod numery linii komunikacyjnych, techniką sitodruku, w kolorze białym,
- b) nakleić znaki D-15, wykonanych z folii odbłaskowej pierwszej generacji o parametrach nie gorszych od folii Oralite 55510 Engineer Grade, zgodnie z obowiązującym wzornictwem znaków drogowych określonym w Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczania na drogach (Dz. U. z 2003 r. Nr 220, poz. 2181 z zm.).

2) na formatkach o wymiarach 110 mm x 550 mm (rysunek nr 5) należy wykonać po obu stronach, techniką sitodruku, w kolorze białym, nadruki pól pod numery linii komunikacyjnych.