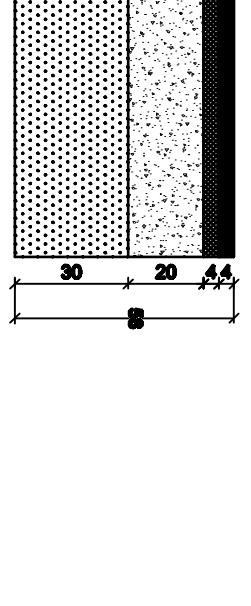
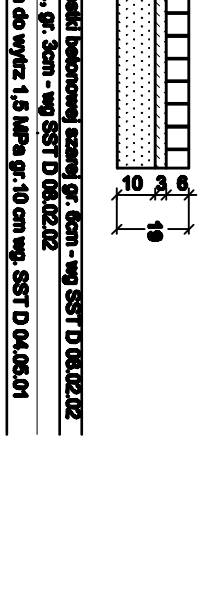


Jezdnia  
ul. Wojska Polskiego  
Km 0+000 - 0+823,95



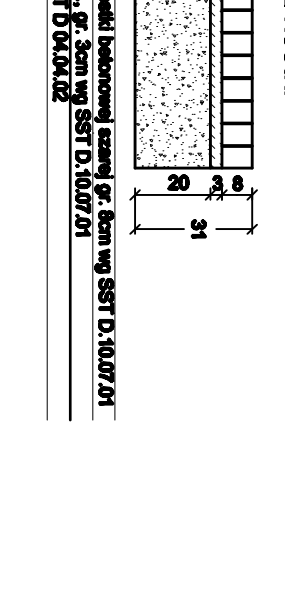
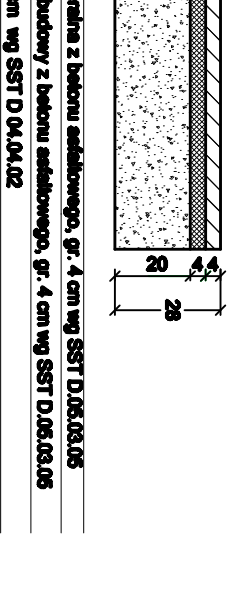
Wielkość składowa z betonu autokompaktującego, gr. 4 cm wg SST D 08.03.05  
Wielkość składowa z betonu autokompaktującego, gr. 4 cm wg SST D 08.03.05  
Wielkość składowa z betonu autokompaktującego, gr. 4 cm wg SST D 08.03.05  
Wielkość składowa z betonu autokompaktującego, gr. 4 cm wg SST D 08.03.05

Chodnik



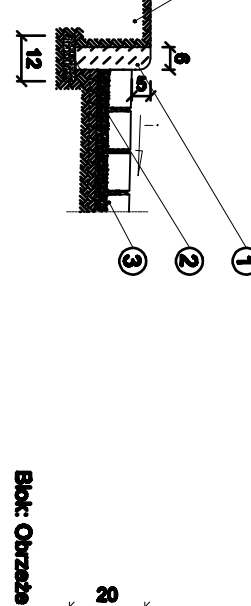
Wielkość składowa z betonu autokompaktującego, gr. 4 cm wg SST D 08.03.05  
Wielkość składowa z betonu autokompaktującego, gr. 4 cm wg SST D 08.03.05  
Wielkość składowa z betonu autokompaktującego, gr. 4 cm wg SST D 08.03.05  
Wielkość składowa z betonu autokompaktującego, gr. 4 cm wg SST D 08.03.05

Zjazd białoczerwony

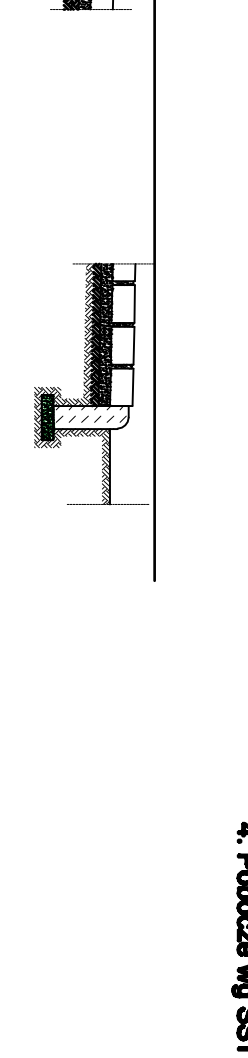
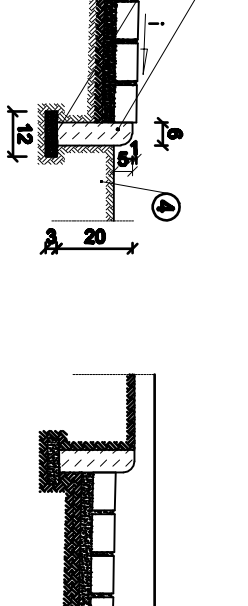


# OBRZEŻA BETONOWE Szczegóły lokalizacji

- bet. On 6x20x75\_100



- 1. Obrzeża obwodnikowe bet. On 6x20x75\_100 wg SST D 08.03.01
- 2. Podjeżdża z piasku
- 3. Chodnik wg SST D 08.02.02
- 4. Pobocza wg SST D 08.01.01



GMINA MIEJSKA BARTOSZYCE  
ul. Boh. Monte Cassino 1  
11-200 Bartoszyce

PROJEKT MODERNIZACJI IZK DRÓG ROZBUDOWYCH  
ul. WOJSKA POLSKIEGO

PROJEKT WYKONAWCZY  
Drogonia  
Szczegóły konstrukcyjne

"ZNAK" Drogonia Pracownia Projektowa  
80-871 Gdańsk ul. Chwastczyńska 10

PROJEKTANT  
mgr inż. Piotr Kania

OPRACOWANIE  
mgr inż. Piotr Kania

WZGLĘD  
1:20

Skala  
1:20

Nr-tytuł  
6.1