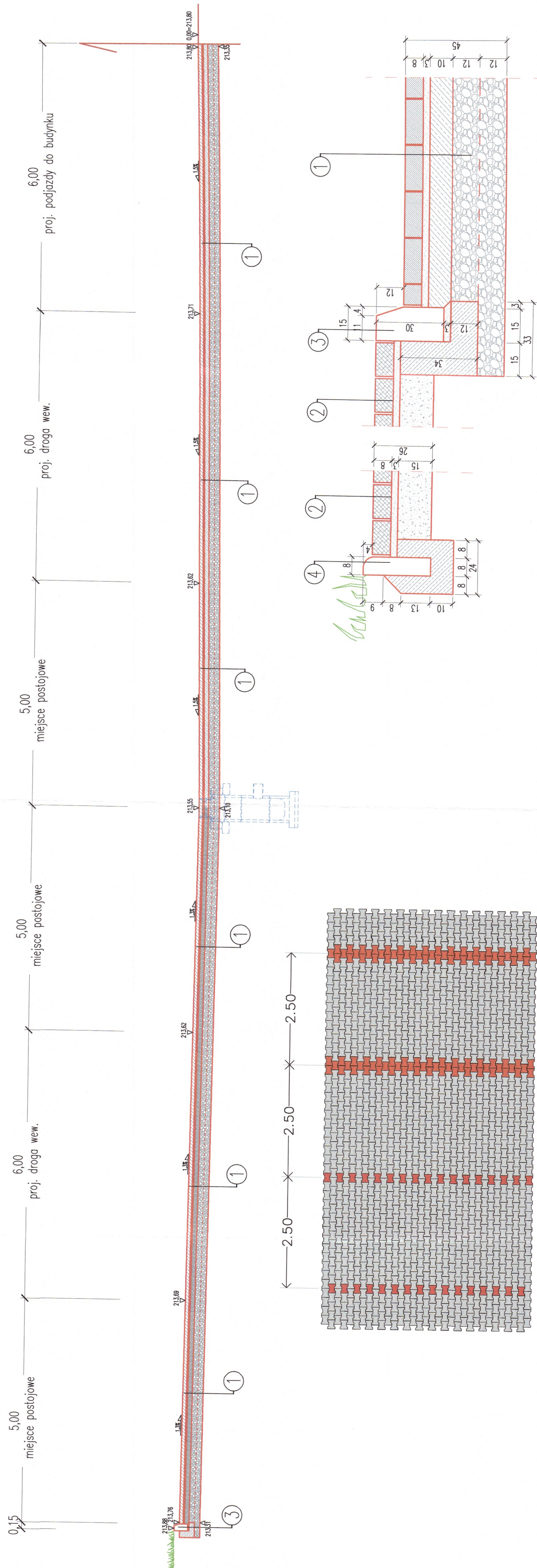


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY PK-1

skala 1:50

OBJAŚNIENIA:

1. KONSTRUKCJA DRÓG WEWNĘTRZNYCH, MIEJS. POSTOLIOWICH, PODAJAZÓW:
 - 8 cm – betonowa kostka brukowa, farbowana kolor szary cementowy
 - 3 cm – podsypka cementowa-piaskowa M12
 - 10 cm – podsypka żwirowa z betonu szarego C20/25
 - 24 cm – podbudowa pominięta z kruszywa naturalnego 31,5–63 mm stabilizowanego mechanicznie, ułożona 4warstwowo po 12 cm
2. KONSTRUKCJA CHODNIKÓW:
 - 8 cm – betonowa kostka brukowa farbowana kolor szary cementowy
 - 3 cm – podsypka piaskowa
 - 15 cm – podbudowa żwirowa z kruszywa łamanego 0–63 mm stabilizowanego mechanicznie, ułożona 4warstwowo po 12 cm
3. Krawężnik betonowy 15x30 cm na podsypce cement.-piask. gr. 3 cm
 - 1 ławie betonowej z oporem z betonu C12/15,
 - Odcięcie krawężnika +12 cm; na przejeździe +2 cm
4. Obrzeże betonowe 8x30 cm na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15.
 - Odcięcie obrzeża: +4 cm;

[illegible]