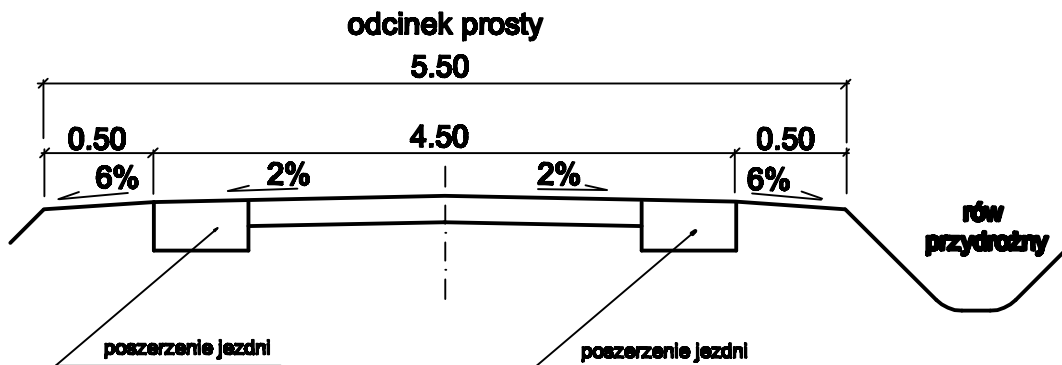
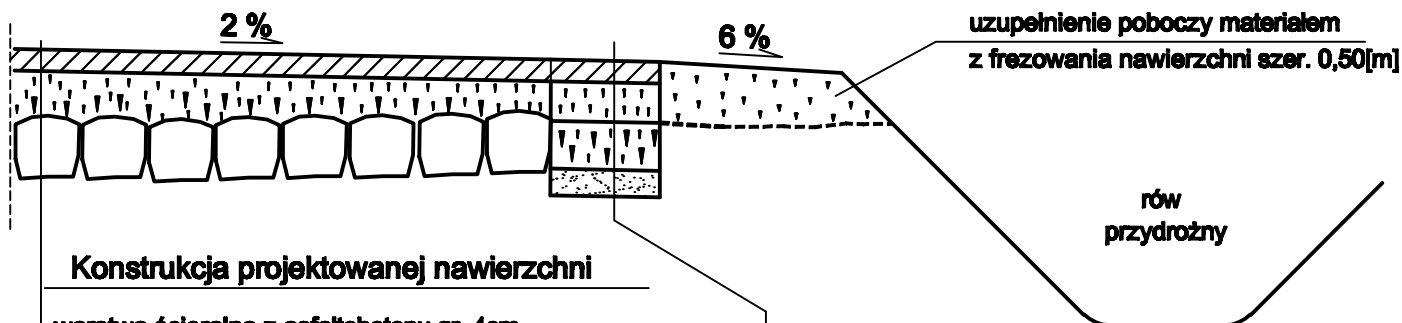


PRZEKROJE NORMALNE



PRZĘKRÓJ KONSTRUKCYJNY

SZCZEGÓŁ KONSTRUKCYJNY WZMOCNIENIA ISTNIEJĄCEJ
NAWIERZCHNI BRUKOWCOWEJ



warstwa ścieralna z asfaltobetonu gr. 4cm

warstwa wyrównawcza z asfaltobetonu w ilości 100kg/m²

warstwa wyrównawcza z tłucznia kamiennego gr. 20cm

istniejąca nawierzchnia brukowcowa

Konstrukcja projektowanego poszerzenia

warstwa ścieralna z asfaltobetonu gr. 4cm

warstwa wyrównawcza z asfaltobetonu w ilości 100kg/m²

warstwa wyrównawcza z tłucznia kamiennego gr. 20cm

warstwa podbudowy z tłucznia kamiennego gr. 15cm

warstwa odsączająca z piasku gr. 10cm

Przepust żelbetowy skrzynkowy na ławie tłuczniowej
grubość 20cm, długość (10+12)mb = 22mb

