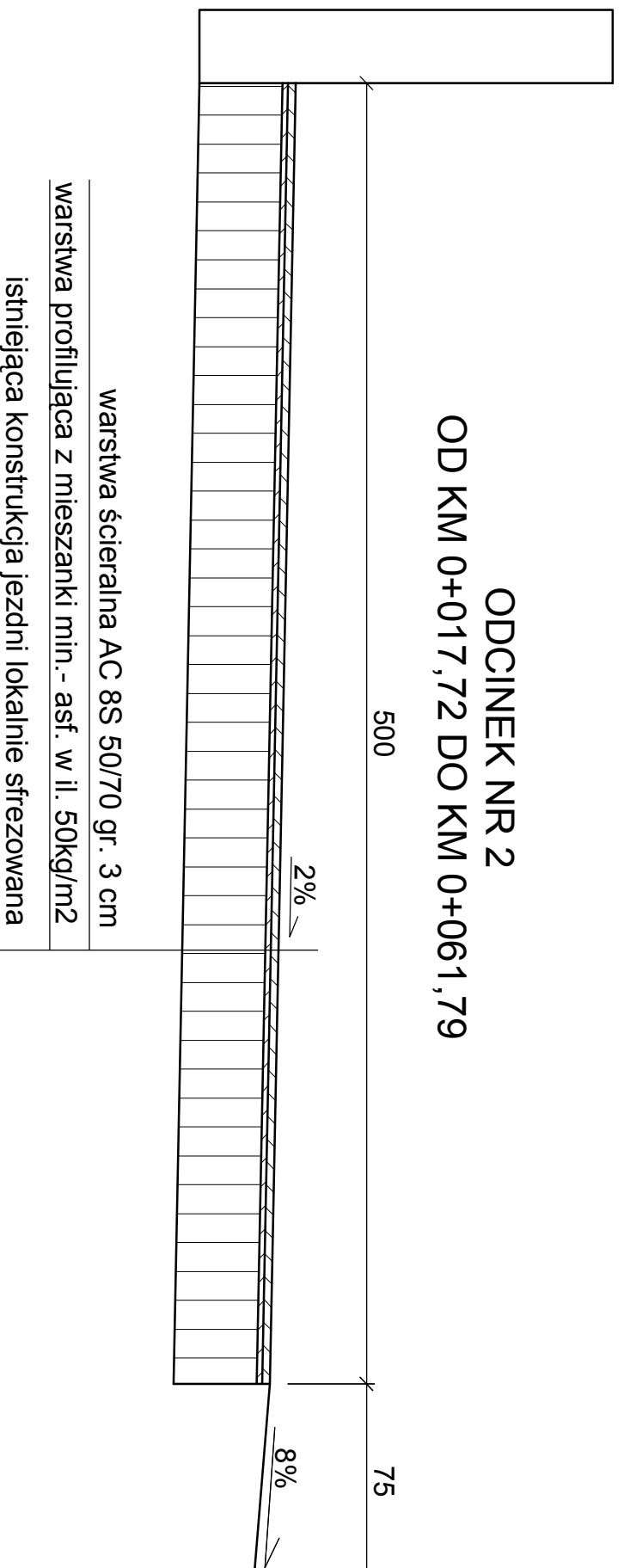


ODCINEK NR 2
OD KM 0+017,72 DO KM 0+061,79

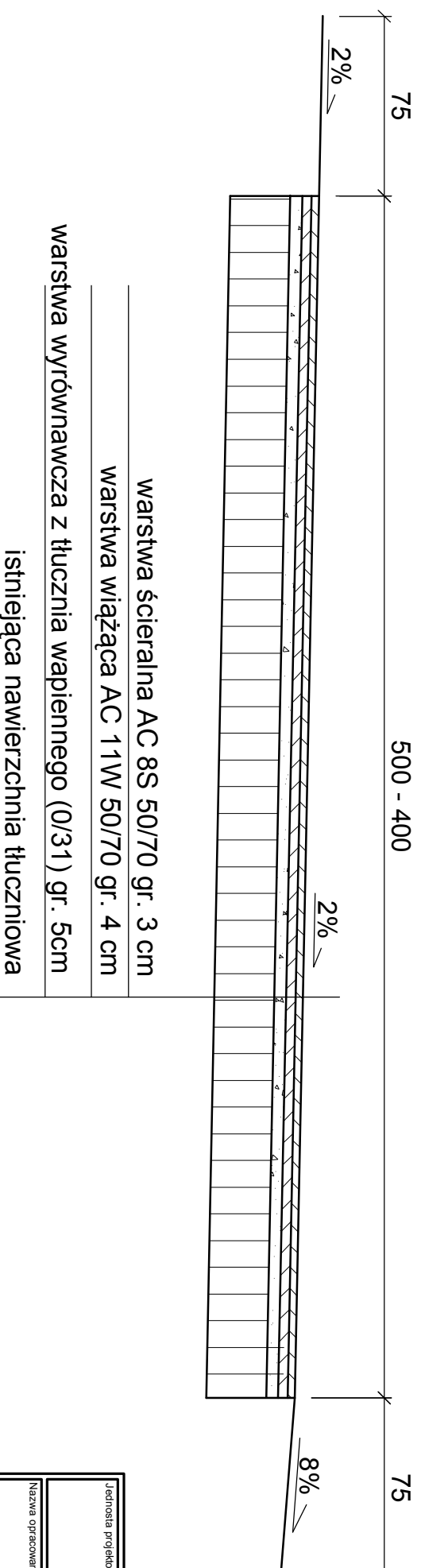


warstwa ścieralna AC 8S 50/70 gr. 3 cm
warstwa profilująca z mieszanki min.- asf. w il. 50kg/m2
istniejąca konstrukcja jezdni lokalnie szfrezowana

ODCINEK NR 2

OD KM 0+000 DO KM 0+017,72
OD KM 0+61,79 DO KM 0+155

500 - 400



warstwa ścieralna AC 8S 50/70 gr. 3 cm
warstwa wiążąca AC 11W 50/70 gr. 4 cm
warstwa wyrównawcza z tuczniwa wapiennego (0/31) gr. 5cm
istniejąca nawierzchnia tuczniowa

Jednostka projektowa:

PROJBUD mgr inż. Jarosław Marzec
Gagowy Nowe 2, 87-840 Lubień Kujawski

Nazwa opracowania:

Przebudowa drogi w miejscowości Polajewo

Lokalizacja obiektu:

Polajewo, gm. Piotrków Kujawski

Branża:

Drogowa

Przebieg rysunku:

PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE

Nr:

4b

Skala:

1:25

Projektant:

mgr inż. JAROSŁAW MARZEC
upr. proj. w specj. drog. nr KUP/0026/POOD/11

Podpis:

Asystent:

Podpis: