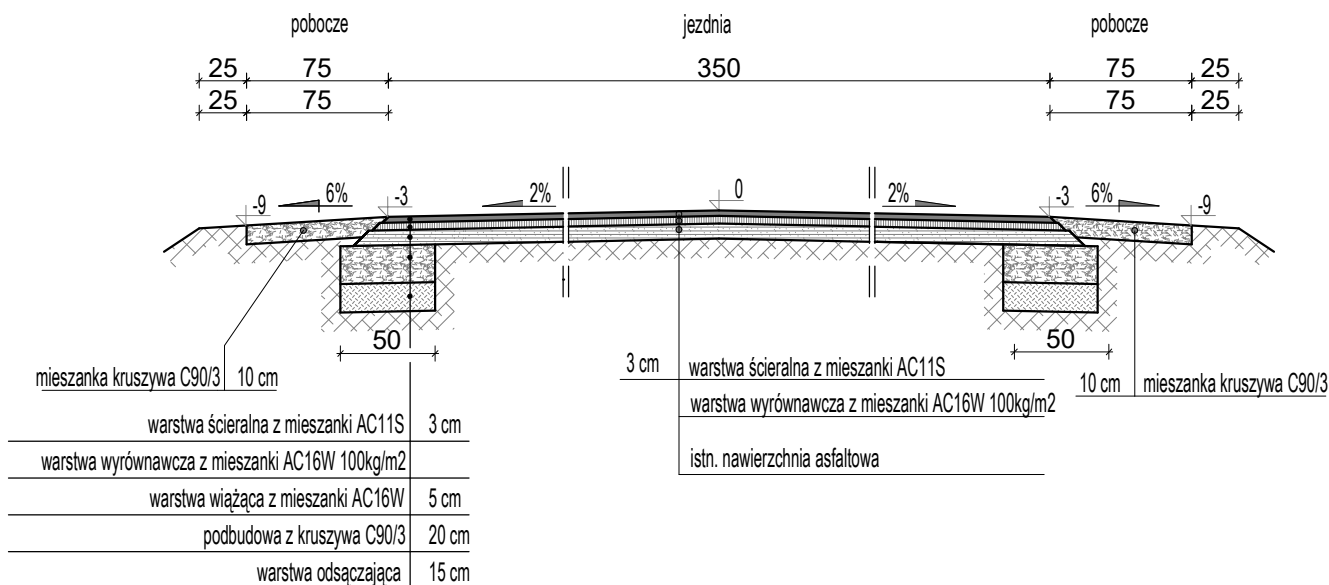


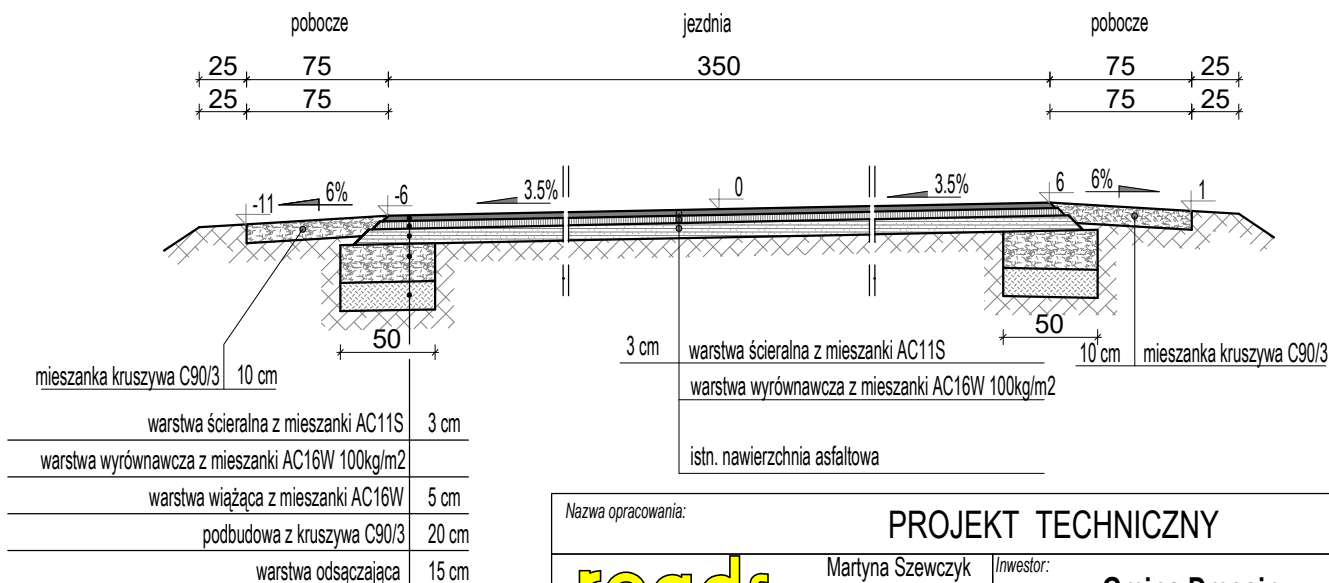
Przekrój konstrukcyjny od km 0+000.00 do km 1+174.71

Przekrój konstrukcyjny od km 1+262.20 do km 1+320.44

Przekrój konstrukcyjny od km 1+379.85 do km 1+684.00



Przekrój konstrukcyjny od km 1+189.71 do km 1+247.20



Nazwa opracowania:

PROJEKT TECHNICZNY

roads
projekt

Martyna Szewczyk
ul. Sierakowicka 27
96-100 Skierniewice

Inwestor:

Gmina Dmosin
Dmosin 9 95-061 Dmosin



Nazwa obiektu:

Remont nawierzchni drogi gminnej nr 121052E
Grodzisk-Salomejka-Michałów-Teresin

Adres inwestycji:

m. Grodzisk m. Kraszew Wielki gm. Dmosin pow. brzeziński woj. łódzkie

Tytuł rysunku:

Przekroje konstrukcyjne normalne

Stadium

P.T.

Funkcja

Imię i nazwisko

Podpis

BRANŻA DROGOWA

Projektował:

mgr inż. Marcin Szewczyk

upr. bud. nr LOD/2128/POOD/13
do projektowania bez ograniczeń
w specjalności drogowej
upr. bud. nr LOD/2688/OWOD/15
do kierowania robotami budowlanymi bez
ograniczeń w specjalności inżynierskiej drogowej

Nr
rys.

3

Data: marzec 2021 r.

Skala: 1:50