

Przebudowa drogi gminnej nr 112575L - dz.nr ewid. 735 w miejscowości Maszki (obręb geodezyjny Maszki Wojciechowskie) i dz. nr ewid. 793 w miejscowości Maszki k. Wojciechowa (obręb geodezyjny Maszki Palikijskie), odcinek o długości 990 m.

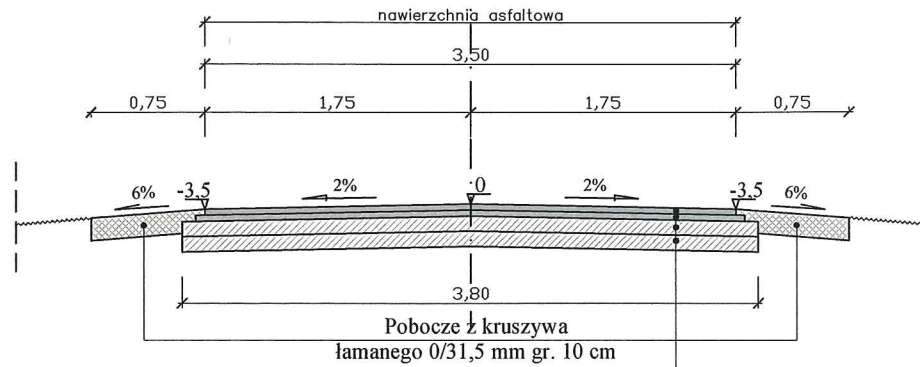
PRZEKRÓJ NORMALNY

km 0+000 - km 0+680

od km 0+750 do km 0+990

SKALA

1:50



Konstrukcja nawierzchni

Warstwa ścieralna z BA (AC 11 S 50/70) dla KR 1/2	4 cm
Warstwa wiążąca z BA (AC 11 W 50/70) dla KR 1/2	4 cm
Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5 mm	min. 10 cm
Warstwa wyrównawcza z kruszywa łamanego 0/31,5 mm	10 cm (średnio)
istniejąca nawierzchnia z kruszywa gr. 20 -25 cm	RAZEM = 28 cm

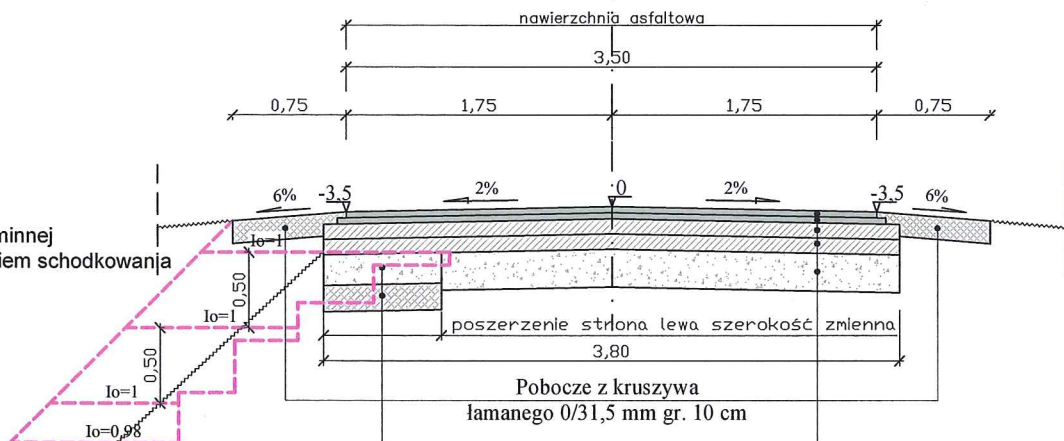
PRZEKRÓJ NORMALNY

od km 0+000 do km 0+545 strona lewa

(w miejscu występowania nasypów i poszerzeń)

SKALA

1:50



UWAGA

Poszerzenie nasypu grozi gminnej należy wykonać z zachowaniem schodkowania

Konstrukcja poszerzenia

Warstwa ścieralna z BA (AC 11 S 50/70) dla KR 1/2	4 cm
Warstwa wiążąca z BA (AC 11 W 50/70) dla KR 1/2	4 cm
Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5 mm	min. 10 cm
Warstwa wyrównawcza z kruszywa łamanego 0/31,5 mm	10 cm (średnio)
Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5 mm	20 cm
Warstwa dolna podbudowy z kruszywa zwiazanego cementem C3/4	20 cm
	RAZEM = 68 cm

Konstrukcja nawierzchni

Warstwa ścieralna z BA (AC 11 S 50/70) dla KR 1/2	4 cm
Warstwa wiążąca z BA (AC 11 W 50/70) dla KR 1/2	4 cm
Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5 mm	min. 10 cm
Warstwa wyrównawcza z kruszywa łamanego 0/31,5 mm	10 cm (średnio)
istniejąca nawierzchnia z kruszywa gr. 20 -25 cm	RAZEM = 28 cm

mgr inż. Łukasz Filin
uprawnienia budowlane do projektowania
bez ograniczeń w specjalności drogowej
Nr ewid. LUB/0158/POOD/11