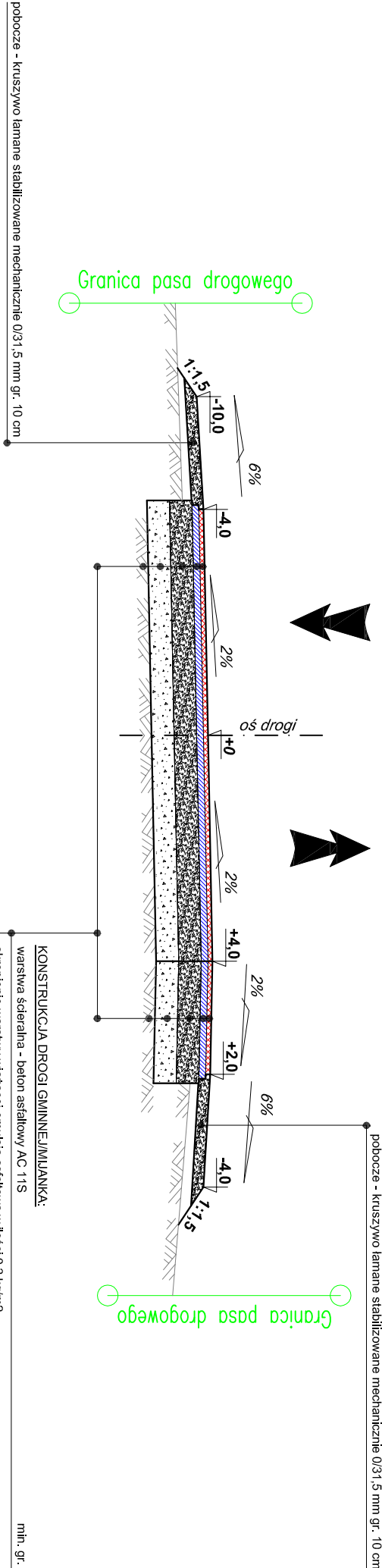
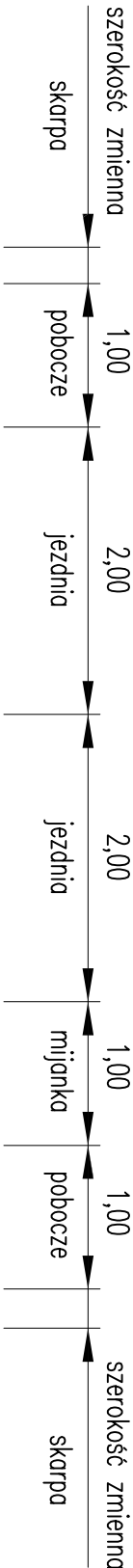


Przekrój poprzeczny - konstrukcyjny
- Droga Gminna Nr 383569P
przekrój z mijanką strona prawa

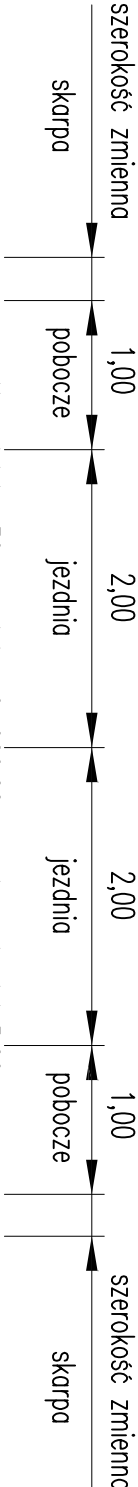
* Analogicznie przekrój poprzeczny
mijanki strona prawa taki sam dla strony lewej



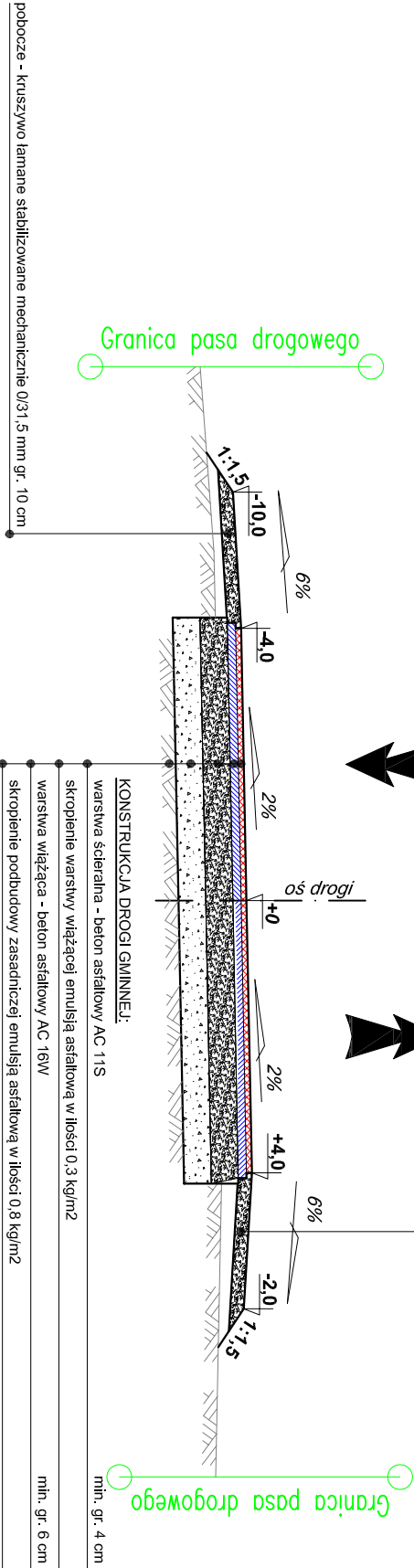
KONSTRUKCJA DROGI GMINNEJMIJANKA:	
warstwa ścieralna - beton asfaltowy AC 11S	min. gr. 4 cm
skroplenie warstwy wiążącej emulsią asfaltową w ilości 0,3 kg/m ²	
warstwa wiążąca - beton asfaltowy AC 16W	min. gr. 6 cm
skroplenie podbudowy zasadniczej emulsią asfaltową w ilości 1,0 kg/m ²	
podbudowa zasadnicza - kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie 0/31,5 mm	min. gr. 20 cm
podbudowa pomocnicza - stabilizacja gruntu cementem Rm= 2,5 MPa - 5,0 MPa	min. gr. 20 cm
istniejące podłoże droginawierzchnia z kruszywa naturalnego	

Grubość łączna min. 50 cm

Przekrój poprzeczny - konstrukcyjny
- Droga Gminna Nr 383569P
od km 0+000,00 do km 2+076,80



Na odcinku 30 m od km 0+000,00 szerokość jezdni 5,00 m



KONSTRUKCJA DROGI GMINNEJ:	
warstwa ścieralna - beton asfaltowy AC 11S	min. gr. 4 cm
skroplenie warstwy wiążącej emulsią asfaltową w ilości 0,3 kg/m ²	
warstwa wiążąca - beton asfaltowy AC 16W	min. gr. 6 cm
skroplenie podbudowy zasadniczej emulsią asfaltową w ilości 0,8 kg/m ²	
podbudowa zasadnicza - kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie 0/31,5 mm	min. gr. 20 cm
podbudowa pomocnicza - stabilizacja gruntu cementem Rm= 2,5 MPa - 5,0 MPa	min. gr. 20 cm
istniejące konstrukcja z kruszywa łamanego	

Grubość łączna min. 50 cm

UWAGA:
1. Zjazdy indywidualne, publiczne szerokości 4,0 m na odcinku prostym zjazdu. Wartość wysuwkowa mierzona w granicy pasa drogowego.
2. Pobocza z kruszywa łamanego obustronne szerokości 1,0 m.
3. Zjazdy do zabudowań zaprojektowano o nawierzchni bitumicznej, zjazdy na pola o nawierzchni z kruszywa łamanego.

Jednostka Projektowa:		STREETWISE Tomasz Rykowski	
Inwestor:		Gmina Lwówek, ul. Ratuszowa 2, 64-310 Lwówek	
Nazwa obiektu:		"Projekt przebudowy drogi gminnej nr 383569P Komorowice - Zębowo"	
Temat opracowania:		DROGOWA	
Nazwa rysunku:		"Przebudowa drogi gminnej nr 383569P"	
PRZEKROJE NORMALNE		Skala: 1:100	
Imię i nazwisko:		ZESPÓŁ PROJEKTOWY	
Imię i nazwisko:		Podpis:	
Projektant:		WAM/0219/PWOD/21	
		2	