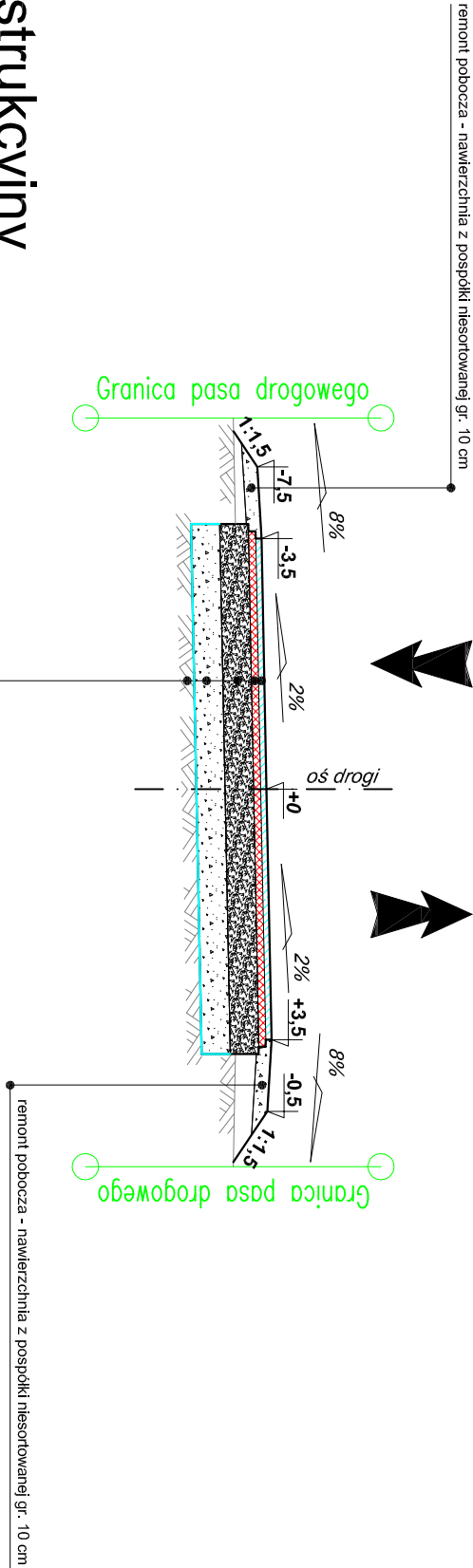
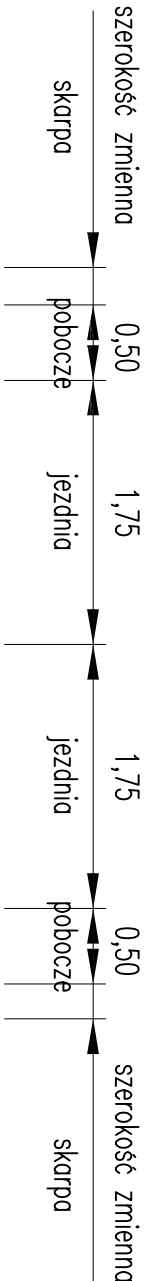


Przekrój poprzeczny - konstrukcyjny

- Droga Gminna/Odcinek II

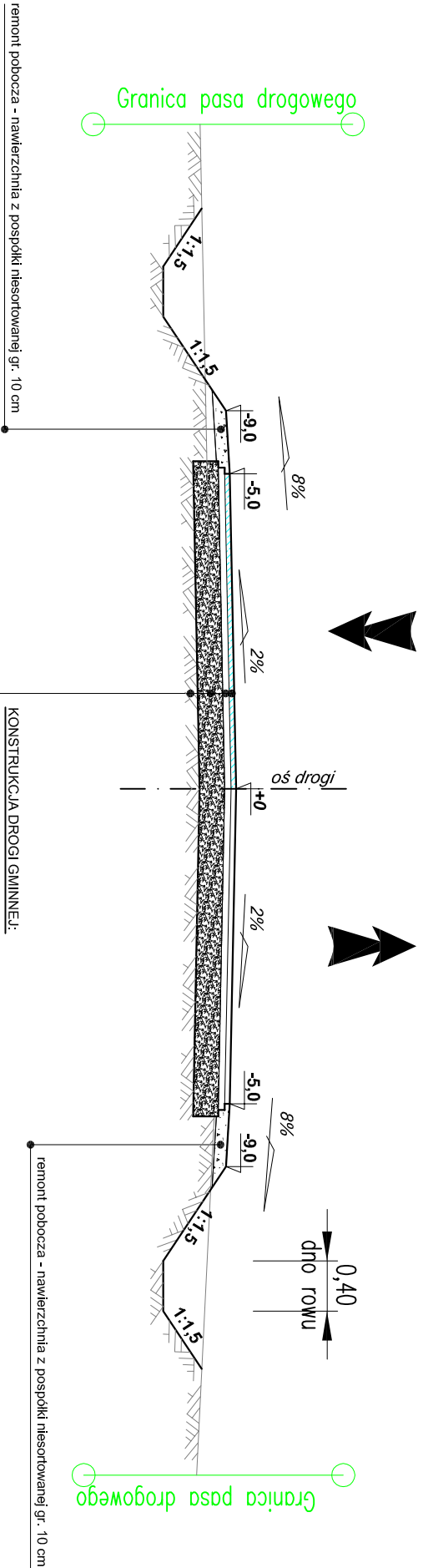
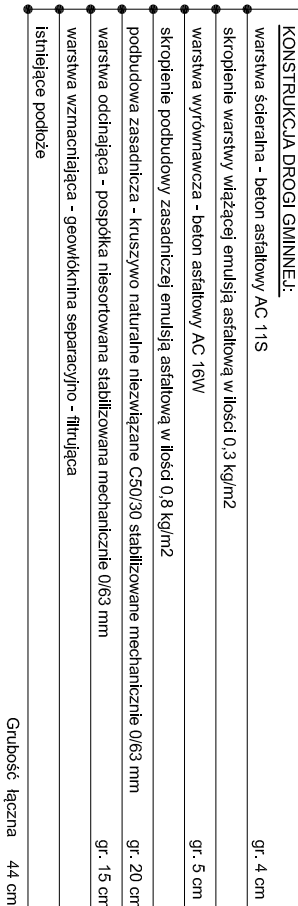
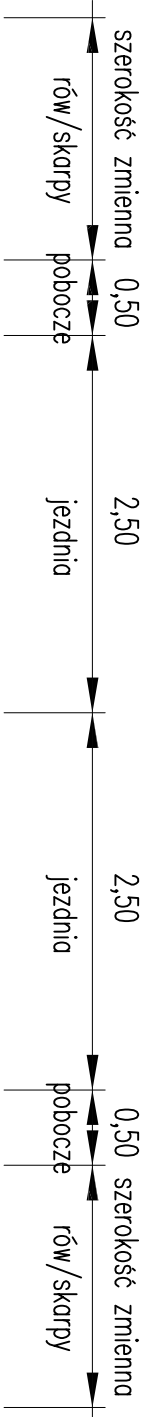
Odcinek I od km 0+000,00 do km 0+809,40



Przekrój poprzeczny - konstrukcyjny

- Droga Gminna/Odcinek I

Odcinek I od km 1+870,00 do km 2+966,90



remont pobocza - nawierzchnia z pospółki niesortowanej gr. 10 cm	
KONSTRUKCJA DROGI GMINNEJ:	
warstwa ścieralna - beton asfaltowy AC 11S	gr. 4 cm
skroplenie warstwy wiążącej emulsją asfaltową w ilości 0,3 kg/m <sup>2</sup>	
warstwa wiążąca - beton asfaltowy AC 16W	gr. 5 cm
skroplenie podbudowy zasadniczej emulsją asfaltową w ilości 0,8 kg/m <sup>2</sup>	
podbudowa zasadnicza - kruszywo naturalne niezwiązane C50/30 stabilizowane mechanicznie 0/63 mm	gr. 20 cm
istniejące podłoże	
Grubość łączna 44 cm	

Jednostka Projektowa:		STREETWISE Tomasz Rykowski	
Inwestor:		Wójt Gminy Janowiec Kościelny, Janowiec Kościelny 62, 13-111 Janowiec Kościelny	
Nazwa obiektu:		"Projekt modernizacji drogi gminnej na odc. Piotrkowo - GET"	
Temat opracowania:		Modernizacja drogi gminnej	
Nazwa rysunku:		PRZEKROJE NORMALNE	
Imię i nazwisko:		Podpis:	
Data:		Maj 2024	
Projektant:		mgr. Tomasz Rykowski	
Wskazanie:		Wskazanie	
Skala:		1:100	
Branża:		DROGOWA	
Stadium:		PF-U	
Rys. nr:		2	