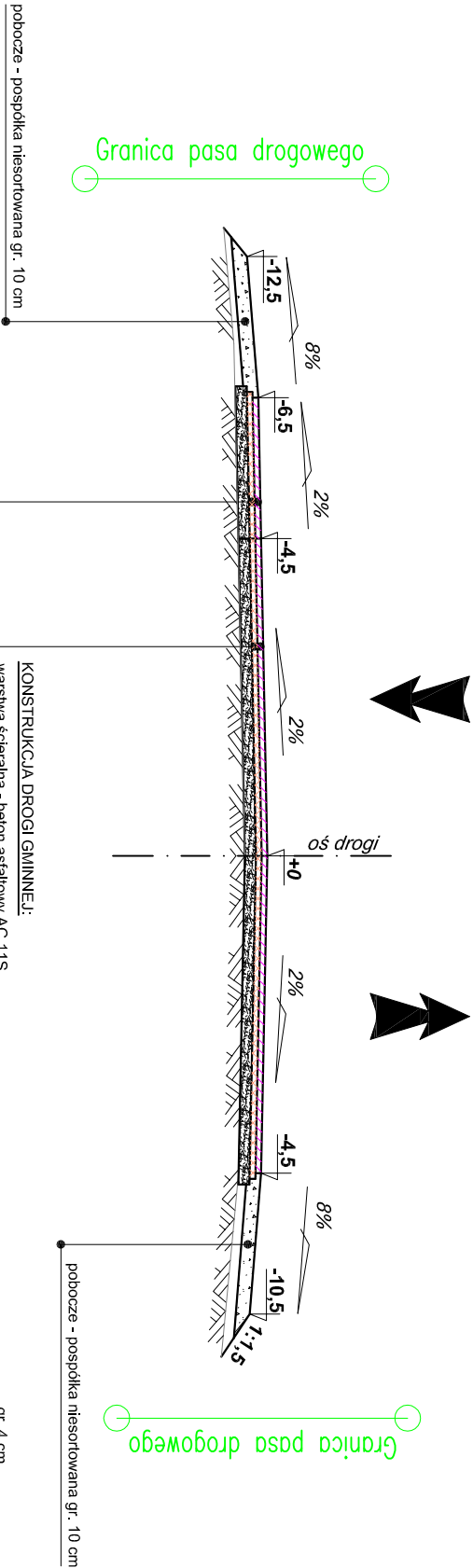
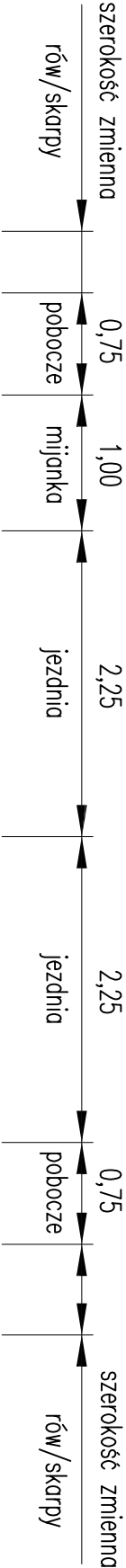


Przekrój poprzeczny - konstrukcyjny - droga gminna z mijanką

*Typowy przekrój normowany. Pikietaż lokalizacji mijanki wg. rys. "Plan Zagospodarowania Terenu".



KONSTRUKCJA DROGI GMINNEJ:

warstwa ścieralna - beton asfaltowy AC 11S	gr. 4 cm
skropienie warstwy ścieralnej emulsją asfaltową w ilości 0,3 kg/m ²	
warstwa wiążąca - beton asfaltowy AC 16W	gr. 3 cm
skropienie podbudowy zasadniczej emulsją asfaltową w ilości 1,0 kg/m ²	
podbudowa zasadnicza - kruszywo naturalne niezwiązane C50/30 stabilizowane mechanicznie 0/3,15 mm gr. 8 cm	
istniejące podłoże z kruszywa drogi	

KONSTRUKCJA MIJANKI:

warstwa ścieralna - beton asfaltowy AC 11S	gr. 4 cm
skropienie warstwy ścieralnej emulsją asfaltową w ilości 0,3 kg/m ²	
warstwa wiążąca - beton asfaltowy AC 16W	gr. 3 cm
skropienie podbudowy zasadniczej emulsją asfaltową w ilości 1,0 kg/m ²	
podbudowa zasadnicza - kruszywo naturalne niezwiązane C50/30 stabilizowane mechanicznie 0/3,15 mm gr. 8 cm	
istniejące podłoże z kruszywa drogi	

WARTOŚĆ POSZERZEŃ NA ŁUKACH POZIOMYCH

Promień łuku R (m)	Poszerzenie (m)
13	4,70
14-15	3,80
16-20	2,70
21-25	2,10
26-30	1,70
31-35	1,50
36-40	1,30
41-45	1,10
46-50	1,00
51-75	0,70
76-100	0,50
101-150	0,30
151-150	0,25
>250	-

WIELKOŚĆ PRZECHYLEŃ NA ŁUKACH POZIOMYCH

Promień łuku R (m)	Przechyłka (%)
R<50	7
50<R<60	6
60<R<75	5
75<R<100	4
100<R<150	3
R>220	2
R>250	jak na prostej

Jednostka Projektowa:		STREETWISE Tomasz Rykowski	
Inwestor:		13-100 Nidzica, Dobrzyń 23 TEL. 691-022-179 NIP : 984-007-64-12 REGON : 281494079 E-Mail : lvkowsk@interia.pl	
Nazwa obiektu:		Gmina Lwówek, ul. Ratuszowa 2, 64-310 Lwówek	
Temat opracowania:		"Projekt przebudowy drogi gminnej w msc.Konin"	
Nazwa rysunku:		"Przebudowa drogi gminnej" PRZEKROJE NORMATNE - odcinek z mijanką	
Intencja i nazwisko:		ZESPÓŁ PROJEKTOWY	
Projektant:		tech. Zbigniew Koper	
Opracował:		inż. Tomasz Rykowski	
Data:		LISTOPAD 2017	
Branża:		P.B.	
Skala:		1:100	
Data:		3	