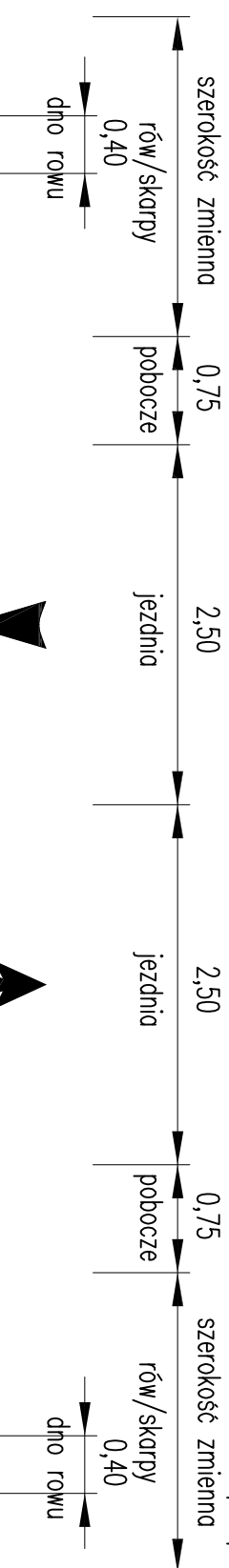


WARTOŚĆ POSZERZENIA
NA ŁUKACH POZIOMYCH

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	-

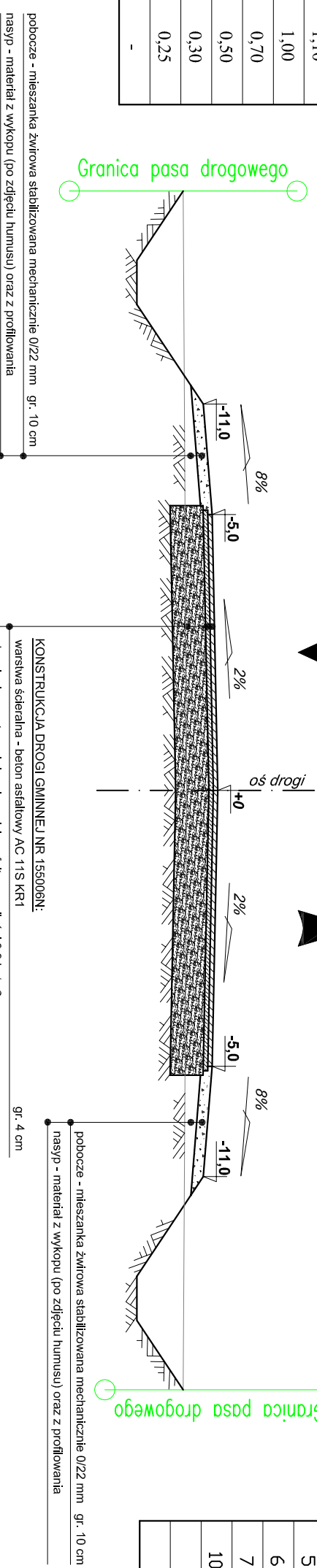
Przekrój poprzeczny - konstrukcyjny - Droga Gminna Nr 155006N

*Typowy przekrój normlany, Pikietaż lokalizacji rowu, przepustu wg. rys. "Plan Zagospodarowania Terenu".



WIELKOŚĆ PRZECHYLEKI NA ŁUKACH POZIOMYCH

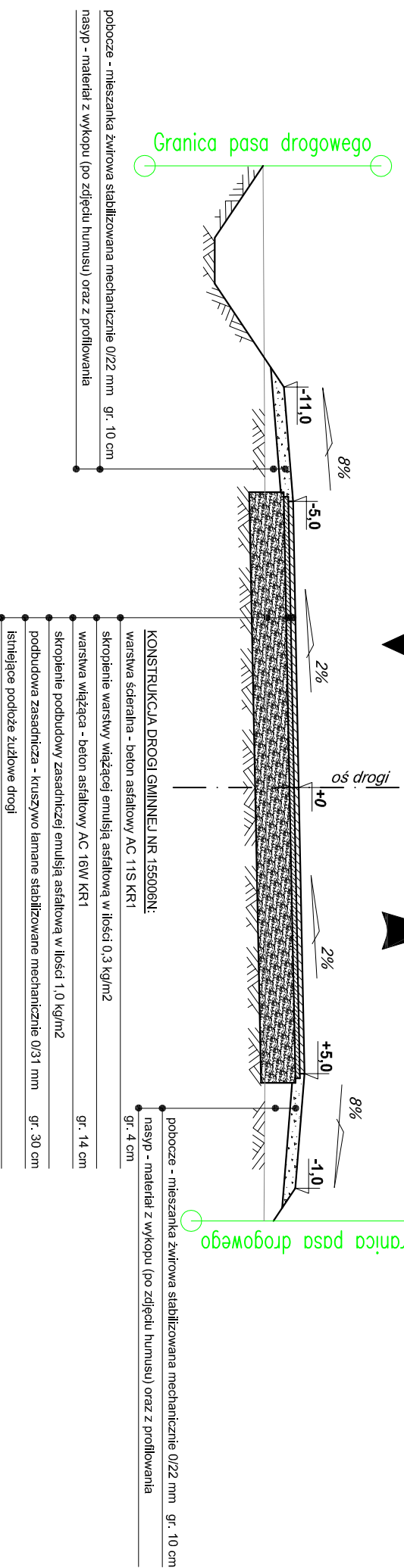
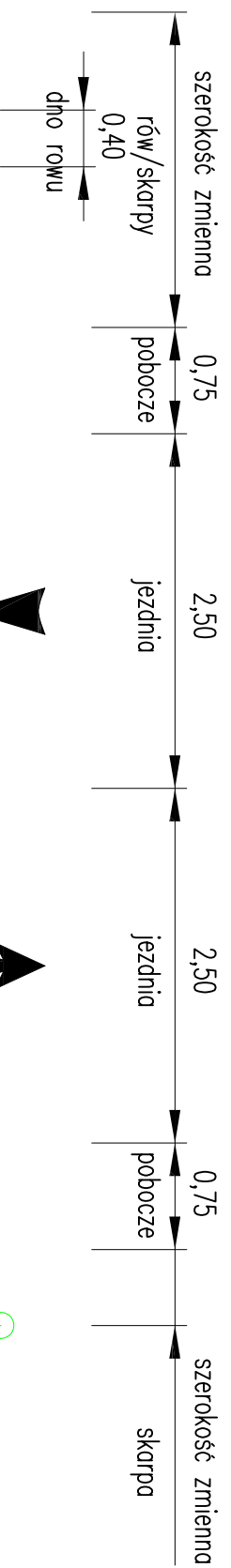
Promień łuku R (m)	Przechyłka (%)
R < 50	7
50 < R < 60	6
60 < R < 75	5
75 < R < 100	4
100 < R < 150	3
R ≥ 220	2
R ≥ 250	jak na prostej



- KONSTRUKCJA DROGI GMINNEJ NR 155006N:
- warstwa szceralna - beton asfaltowy AC 11S KR1 gr. 4 cm
 - skroplenie warstwy wiążącej emulsją asfaltową w ilości 0,3 kg/m²
 - warstwa wiążąca - beton asfaltowy AC 16W KR1 gr. 14 cm
 - skroplenie podbudowy zasadniczej emulsją asfaltową w ilości 1,0 kg/m²
 - podbudowa zasadnicza - kruszywo lamane stabilizowane mechanicznie 0/31 mm gr. 30 cm
 - istniejące podłoże żuźlowe drogi
- Grubość łączna 38 cm

Przekrój poprzeczny - konstrukcyjny

*Typowy przekrój normlany, Pikietaż lokalizacji rowu, przepustu wg. rys. "Plan Zagospodarowania Terenu".



- KONSTRUKCJA DROGI GMINNEJ NR 155006N:
- warstwa szceralna - beton asfaltowy AC 11S KR1 gr. 4 cm
 - skroplenie warstwy wiążącej emulsją asfaltową w ilości 0,3 kg/m²
 - warstwa wiążąca - beton asfaltowy AC 16W KR1 gr. 14 cm
 - skroplenie podbudowy zasadniczej emulsją asfaltową w ilości 1,0 kg/m²
 - podbudowa zasadnicza - kruszywo lamane stabilizowane mechanicznie 0/31 mm gr. 30 cm
 - istniejące podłoże żuźlowe drogi
- Grubość łączna 38 cm

UWAGA:

- Do wykonania nasypów zastosować materiał z wykopów (po zdjęciu humusu) oraz z profilowania.
- Szerokość skarp i rowu zmienna zależna od rzędnej istniejącego terenu.

Jednostka Projektowa:		STREETWISE Tomasz Rykowski	
INWESTOR:		13-100 Nidzica, Dobrzyń 23	
Nazwa obiektu:		TEL: 691-402-179	
"Projekt zmiany nawierzchni DG Nr 155006N"		NIP: 984-007-64-12 REGON: 281494079	
relacji droga powiatowa nr 1924N-Korszyln gm. Grunwald"		E-Mail: streetwisehu@interia.pl	
Tytuł opracowania:		"Zmiana nawierzchni DG Nr 155006N"	
Nazwa rysunku:		Skala: 1:100	
PRZEKROJE NORMALNE		Data: LIPPEC 2015	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		Rys. nr: 3	
Inne i nazwisko:		Nr uprawnień:	
Projektant:		402/94/OL	
tech. Zbigniew Koper			
Opracował:			
inż. Tomasz Rykowski			